

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 1 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	INVERSIÓN FEDERAL						
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN			COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS CON ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2013 (1049)					265,335,041,017	128,928,074,921	98,049,965,539	23,075,785,451	9,101,789,137	6,179,426,023	65,211,371,953
S/CVE	Pavimentación de la calle principal en la comunidad de Cacahuatal	Camino Rural	30	Infraestructura económica	1,500,000		1,500,000				1,500,000
S/CVE	Construcción de bado alcantarilla La Orqueta en la localidad de Unión de Corrientes	Camino Rural	18	Infraestructura económica	1,800,000		1,800,000				1,750,000
S/CVE	Reconstrucción de caminos sacacosechas en la localidad de Palma Grande	Camino Rural	18	Infraestructura económica	1,800,000		1,800,000				1,750,000
S/CVE	Construcción de bado alcantarilla El Pirata en la localidad de Palma Grande	Camino Rural	18	Infraestructura económica	1,800,000		1,800,000				1,800,000
S/CVE	Acceso vehicular Pozarica Coatzintla	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,100,000		2,100,000				2,100,000
S/CVE	Acceso principal a Unich	Camino Rural	07	Infraestructura económica	2,300,000		2,300,000				2,300,000
S/CVE	Carretera Santa María Ahuacatlán	Camino Rural	17	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Carretera Ocoatepec	Camino Rural	17	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Construcción de carpeta asfáltica en carretera federal a San José de Gracia del Baoulevard Juan Espinoza Bavara a la localidad de San José de Gracia	Camino Rural	18	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Construcción de pavimentación asfáltica de camino de acceso a Gavilán Chico del Km. 0+000 al Km 1+250	Camino Rural	18	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Construcción de bado alcantarilla de ticha en la localidad de Unión de Corrientes	Camino Rural	18	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Rehabilitación de camino El Cohetero de la Cabecera Municipal de Jalcomulco	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,500,000		2,500,000				2,500,000
S/CVE	Libramiento Yuriria	Camino Rural	11	Infraestructura económica	2,700,000		2,700,000				2,660,000
S/CVE	Jaral del Progreso-Valle de Santiago	Camino Rural	11	Infraestructura económica	3,800,000		3,800,000				3,750,000
S/CVE	Reconstrucción de caminos sacacosechas en la localidad de Unión de Corrientes	Camino Rural	18	Infraestructura económica	3,750,000		3,750,000				3,750,000
S/CVE	Cupareo - Puerta del Monte - e.c. (Salvatierra - Yuriria)	Camino Rural	11	Infraestructura económica	4,700,000		4,700,000				4,650,000
S/CVE	Av. Isidro Fabela de Eje 10 Sur a la Av. Cuauhtémoc	Camino Rural	15	Infraestructura económica	5,200,000		5,200,000				5,200,000
S/CVE	E.C. (Huetamo-Churumuco)-San Jerónimo Cañada de Buenavista	Camino Rural	16	Infraestructura económica	5,400,000		5,400,000				5,400,000
S/CVE	Tarimoro - E.C. (Acámbaro - Celaya)	Camino Rural	11	Infraestructura económica	5,700,000		5,700,000				5,700,000
S/CVE	Camino la Unión-Coapeche del Km 19+968.53 al km 21+180	Camino Rural	30	Infraestructura económica	6,100,000		6,100,000				6,100,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 2 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Bld. San Germán-(E.C. Blvd. Lomas de Colosio)	Camino Rural	26	Infraestructura económica	6,300,000		6,300,000				6,300,000
S/CVE	San Isidro-La Mojonera	Camino Rural	16	Infraestructura económica	6,500,000		6,500,000				6,500,000
S/CVE	Construcción de pavimento Entronque ECF15- El Limón Municipio de Tecuala, Nayrit	Camino Rural	18	Infraestructura económica	6,500,000		6,500,000				6,500,000
S/CVE	E.C. Carretera Federal México Puebla- Blvd. Jalisco con concreto hidráulico	Camino Rural	21	Infraestructura económica	7,100,000		7,100,000				7,100,000
S/CVE	Ramal a Loma de Flores	Camino Rural	11	Infraestructura económica	7,400,000		7,400,000				7,410,000
S/CVE	Reencarpetamiento Escuela Sec. El Panteon San José Ixtapa	Camino Rural	12	Infraestructura económica	7,500,000		7,500,000				7,500,000
S/CVE	Pavimentación con concreto Hidraulico del camino real a alpozonga hasta barranca de pesos long. 2 km por 12 mts. de ancho. Libertad Antorchista	Camino Rural	21	Infraestructura económica	7,500,000		7,500,000				7,500,000
S/CVE	Libramiento Venado.	Modernización del camino en una longitud de 3.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	18,000,000		18,000,000				7,500,000
S/CVE	Rehabilitación a base de concreto asfáltico en el camino Panuco- Alto del Estero(Primera Etapa)	Camino Rural	30	Infraestructura económica	4,500,000		4,500,000				4,500,000
S/CVE	Ramal a Joya de Calvillo	Camino Rural	11	Infraestructura económica	7,600,000		7,600,000				7,600,000
S/CVE	Puente Vehicular, Ejido León Brindis, Mapastepec	Camino Rural	07	Infraestructura económica	7,800,000		7,800,000				7,800,000
S/CVE	Bld. Lomas de Colosio-Libramiento San José	Camino Rural	26	Infraestructura económica	8,400,000		8,400,000				8,400,000
S/CVE	Construcción de Cunetas de Concreto del camino Tuzamapan - vaquería y Rehabilitación	Camino Rural	30	Infraestructura económica	4,500,000		4,500,000				9,100,000
S/CVE	Irapuato - San Cristobal - Rancho Nuevo de la Cruz	Camino Rural	11	Infraestructura económica	9,500,000		9,500,000				9,500,000
S/CVE	Huanimaro - E.C. (Irapuato - Abasolo)	Camino Rural	11	Infraestructura económica	9,500,000		9,500,000				9,500,000
S/CVE	Pavimentación del camino Protomartir-Ejido Bruno B. Garza, longitud 3.65 kilómetros	Modernización del camino en una longitud de 3.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	15,050,000		15,050,000				9,750,000
S/CVE	San Luis de la Paz - Chupaderos	Camino Rural	11	Infraestructura económica	10,500,000		10,500,000				10,500,000
S/CVE	Rehabilitación de Camino la Granja a la carretera Aguacalientes - Ojuelos	Camino Rural	14	Infraestructura económica	10,700,000		10,700,000				10,700,000
S/CVE	Pavimentación con Concreto Asfáltico del camino Texin - E.C. Baxtla	Camino Rural	30	Infraestructura económica	5,600,000		5,600,000				11,200,000
S/CVE	Camino Acueducto de Arriba	Camino Rural	19	Infraestructura económica	12,000,000		12,000,000				12,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 3 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Camino Rural Tepeaca-Tecali	Camino Rural	21	Infraestructura económica	12,000,000		12,000,000				12,000,000
S/CVE	San José Miahuatlan- San Vicente Ferrer	Camino Rural	21	Infraestructura económica	12,000,000		12,000,000				12,000,000
S/CVE	Pavimento asfáltico camino Barrancas-Tereftalatos Km 0+000 al km 4+960	Camino Rural	30	Infraestructura económica	12,000,000		12,000,000				12,000,000
S/CVE	Chiquilistlán - Jalpa	Camino Rural	14	Infraestructura económica	13,000,000		13,000,000				13,000,000
S/CVE	Oaxaca Salina Cruz, Tramo mtla-Tequisitlan-entronque Tehuantepec II y ramal a San Pedro y SanPablo Ayutla, Tramo 0+000 ak Km 12+000, Subtramo del Km0+000 ak Km. 4+000	Camino Rural	20	Infraestructura económica	13,000,000		13,000,000				13,000,000
S/CVE	Carretera México 15-El Moral	Camino Rural	25	Infraestructura económica	14,000,000		14,000,000				14,000,000
S/CVE	Mozotal - Santo Domingo - La Cascada - Llano Grande - Ángel Díaz	Camino Rural	07	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Teopisca-Nuevo León, del Km 0+000 al 25+394, subtramo: Km 14+380-25+395	Camino Rural	07	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Igualapa-Llano Grande de los Hilarios	Camino Rural	12	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Teloloapan construcción Carretera Tototepec	Camino Rural	12	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Carretera la Puerta - Puerta de León	Camino Rural	16	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	E. 1 Aut. Méx. Acap., Glorieta Monumento a la Paloma de la Paz	Camino Rural	17	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Miguel Hidalgo - Las Cuevas.	Modernización del camino en una longitud de 11.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	51,170,000		25,585,000	25,585,000			15,000,000
S/CVE	Camino del Ejido Vaqueras a Ejido La Purisima	Camino Rural	19	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Rehabilitación de camino vecinal del Cerrito a carretera de Allende a Cadereyta	Camino Rural	19	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Lampazos - Anáhuac	Camino Rural	19	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Apodaca-Ciudad Juárez	Camino Rural	19	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Rehabilitación Escuinapa-Teacapan	Camino Rural	25	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Construcción de pavimento asfalto y elevación de rasante en camino Minera Autlanochoa	Camino Rural	30	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				15,000,000
S/CVE	Modernización carretera Chilapa-Santa Catarina	Camino Rural	12	Infraestructura económica	16,000,000		16,000,000				16,000,000
S/CVE	Rehabilitación Calle Cero tramo Carretera Internacional Méx. 15-FFCC mpio. de Sinaloa	Camino Rural	25	Infraestructura económica	17,000,000		17,000,000				17,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 4 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Modernización del camino tipo c San Ángel-Agua Pinole	Camino Rural	30	Infraestructura económica	17,000,000		17,000,000				17,000,000
S/CVE	Camino a Comanja de Corona Lagos de Morenos	Camino Rural	14	Infraestructura económica	18,000,000		18,000,000				18,000,000
S/CVE	Camino en una longitud de 18.0 Km Villa Guerrero - Atzqueltán	Camino Rurales	14	Infraestructura económica	18,000,000		18,000,000				18,000,000
S/CVE	Xometla-El Paso-La Ciénega	Camino Rural	30	Infraestructura económica	18,000,000		18,000,000				18,000,000
S/CVE	Juventino Rosas-Villagrán	Caminos Rurales.	11	Infraestructura económica	19,000,000		19,000,000				19,000,000
S/CVE	Pabellón de Hidalgo a Cruce con carretera 45	Camino Rural	01	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Paso del Soldado - Ojo de Agua	Camino Rural	07	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Puente el Zacate	Camino Rural	10	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Boca de Lagunillas	Camino Rural	12	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Ayutla-Cerro Gordo	Camino Rural	12	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Ayutla-El Cortijo-El Rincón	Camino Rural	12	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Reconstrucción Blvd. G. Bonfil	Camino Rural	13	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Pavimentación de camino tipo C de Ixtapa-Cuatecomatillo 1ra. Etapa	Camino Rural	18	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Camino Saldarriaga - La NoriaLongitud 3.2 kilómetros.Dos cuerpos de 7 metros cada uno.	Caminos Rurales	22	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Boulevard: E.C. 57 - Terrero Sur	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 16.0 metros de ancho de sección, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno (2 por sentido, camellón central de de 0.8 m y banqueta lateral de 1.2 m..	24	Infraestructura económica	46,400,000		46,400,000				20,000,000
S/CVE	Cosalá-Nuestra Señora	Camino Rural	25	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Camino alimentador Rural Platón Sánchez Sacitanguis los Pozos-Las Piedras	Camino Rural	30	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Construcción de pavimento con carpeta asfáltica en camino el Encino-Ahuixtla del Km 0+000 al Km 6+564.47	Camino Rural	30	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				20,000,000
S/CVE	Rehabilitación Carretera Villa Unión-Siqueiros	Camino Rural	25	Infraestructura económica	21,000,000		21,000,000				21,000,000
S/CVE	Cortazar - Salvatierra	Camino Rural	11	Infraestructura económica	22,000,000		22,000,000				22,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 5 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE
S/CVE	Construcción del Libramiento progreso Mixquiahuala Tramo Libramiento Progreso Mixquiahuala del Km. 0 al Km 10.9 Primera Etapa Subtramo del Km. 0 al Km. 8.1	Camino Rural	13	Infraestructura económica	25,000,000		25,000,000			25,000,000
S/CVE	Rehabilitación del Blvd. De Acceso a Cabecera Municipal de Zempoala	Camino Rural	13	Infraestructura económica	25,000,000		25,000,000			25,000,000
S/CVE	Construcción del Boulevard de Ingreso a la Bella Hidalgo	Camino Rural	18	Infraestructura económica	25,000,000		25,000,000			25,000,000
S/CVE	Villa Unión La Amapa	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	56,000,000		28,000,000	28,000,000		25,000,000
S/CVE	Libramiento Oriente - Mochis: Tr. Blvd. Centenario - E.C. Los Mochis - Topolobampo.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	27,608,000		27,608,000			25,000,000
S/CVE	Construcción de puente inferior en la intersección vial Blvd. Navarrete y Blvd. Luis Encinas	Camino Rural	26	Infraestructura económica	25,000,000		25,000,000			25,000,000
S/CVE	Rehabilitación Carretera México 15-Recodo	Camino Rural	25	Infraestructura económica	29,000,000		29,000,000			29,000,000
S/CVE	Carretera Angostura-Salvador Alvarado	Camino Rural	25	Infraestructura económica	29,000,000		29,000,000			29,000,000
S/CVE	Rehabilitación Carr. Méx 15-La Noria	Camino Rural	25	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000			30,000,000
S/CVE	Pavimentación de vialidades en Apaseo El Grande	Camino Rural	11	Infraestructura económica	35,000,000		35,000,000			35,000,000
S/CVE	Mantenimiento Carretera Chihuahua - Juárez Tramo: Sacramento - Sueco	Camino Rural	08	Infraestructura económica	36,000,000		36,000,000			36,000,000
S/CVE	Boulevard Telooloapan.	Modernización del camino en una longitud de 8.34 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12.0 metros de ancho de sección, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m.	12	Infraestructura económica	49,873,200		49,873,200			40,000,000
S/CVE	Norias de Ojo caliente-La Luz. a Secc. A2 1er Etapa	Camino Rural	01	Infraestructura económica	48,000,000		48,000,000			48,000,000
S/CVE	Distribuidor vial Bulevar Solidaridad y Bulevar Luis Donaldo Colosio entre Navarrete y Blvd. Real del Arco	Camino Rural	26	Infraestructura económica	60,000,000		60,000,000			60,000,000
S/CVE	Construcción de la carretera principal de la colonia 1ro de mayo al poblado carabali	Camino Rural	12	Infraestructura económica	68,000,000		68,000,000			68,000,000
S/CVE	Iguala-Telooloapan-Arcelia	Camino Rural	12	Infraestructura económica	70,000,000		70,000,000			70,000,000
S/CVE	Distribuidor Vial el Minero	Camino Rural	13	Infraestructura económica	75,000,000		75,000,000			75,000,000
S/CVE	Carretera Agostaderito tramo Tercer Anillo a Tanque de los Jiménez	Caminos Rurales	01	Infraestructura económica	100,000,000		100,000,000			100,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 6 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Reconstrucción de caminos sacacosechas en la localidad de Coamiles	Camino Rural	18	Infraestructura económica	1,300,000		1,300,000				1,250,000
S/CVE	Pavimentación de la calle Francisco Villa, en la comunidad de Manuel León	Camino Rural	30	Infraestructura económica	1,500,000		1,500,000				1,500,000
S/CVE	Pavimentación de la calle Josefa Ortiz de Domínguez, en la comunidad de Paraje Nuevo	Camino Rural	30	Infraestructura económica	1,500,000		1,500,000				1,500,000
S/CVE	Pavimentación de la calle Francisco Urbina, en la localidad de San Rafael Río Seco	Camino Rural	30	Infraestructura económica	1,500,000		1,500,000				1,500,000
S/CVE	Construcción de caminos rurales en varias localidades del Municipio	Camino Rural	18	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Camino Santa Cruz entre Camino Viejo-San Miguel Espejo	Camino Rural	21	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Construcción de Terraplén y colocación de carpata asfáltica en el camino La Noria Cárdenas	Camino Rural	24	Infraestructura económica	19,230,000		19,230,000				5,000,000
S/CVE	Wadley - San Jose de Coronad.	Camino Rural	24	Infraestructura económica	23,900,000		23,900,000				5,000,000
S/CVE	Aquismon-Xolmon-Unión de Guadalupe	Camino Rural	24	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Carranza Ejido de Lima 3.13 km	Camino Rural	30	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Camino a la congregación de las barrillas	Camino Rural	30	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Rehabilitación del camino mediante la construcción de terracerías, obras de drenaje y pavimentación asfáltica del camino las Palomas-Loma bella del Km 0+000 al Km 1+140 con meta de 1.14 Km	Camino Rural	30	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Camino Calchualco-Vaquería	Camino Rural	30	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Construcción carretera El Tepetate - Tierra Blanca	Camino Rural	32	Infraestructura económica	34,830,000		8,600,000	26,230,000			5,000,000
S/CVE	Puente Cuatecomates intermunicipal Cohuecan Acteopan	Camino Rural	21	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				6,000,000
S/CVE	Modernización y ampliación del camino tipo C acceso a San Miguel Cosahuatla.	Camino Rural	21	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				6,000,000
S/CVE	El Zopope - Tampaxal.	Camino Rural	24	Infraestructura económica	13,400,000		13,400,000				6,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 7 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Las Cruces-Limites de los Estados SLP-Zac.	Camino Rural	24	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				6,000,000
S/CVE	Rehabilitación de Vialidades del Municipio de Jalapa	Camino Rural	30	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				6,000,000
S/CVE	Pavimentación a base de carpeta asfáltica del camino Tenextepec-EI Escobillo	Camino Rurales	30	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				6,000,000
S/CVE	Construcción del Puente Vehicular La Coba sobre el Río la Lana de 30 Mts. Sobre el camino de acceso a San Juan la Lana	Camino Rural	20	Infraestructura económica	7,000,000		7,000,000				7,000,000
S/CVE	Construcción de un puente vehicular ubicado en el Km. 0+455 de 30 mts. En el camino Santa María Nutio- Nuevo Progreso.	Camino Rural	20	Infraestructura económica	7,000,000		7,000,000				7,000,000
S/CVE	Puente Collantes ubicado enelKm. 16+981 del camino Pinoepa Nacional-Collantes	Camino Rural	20	Infraestructura económica	7,000,000		7,000,000				7,000,000
S/CVE	Entronque carretero Huejotzingo-San Martín Texmeluca-Camino a Veracruz San Juan Tuxco, San Martín Texmelucan	Camino Rural	21	Infraestructura económica	7,000,000		7,000,000				7,000,000
S/CVE	Estación Tamuin - Rancho Santa Marta	Modernización del camino en una longitud de 49.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	194,595,031		48,648,758	48,648,758	48,648,758	48,648,758	20,000,000
S/CVE	Construcción Consolación- Las Varas-Las Palmas	Camino Rural	30	Infraestructura económica	7,000,000		7,000,000				7,000,000
S/CVE	Pijijapan-Plan de Ayala	Camino Rural	07	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	Reencarpetamiento Los Achotes-EI Zarco	Camino Rural	12	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	E.C.(Zitácuaro-Toluca) km 89+000 La Cañada-EI Trigrillo	Camino Rural	16	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	Puente Tonatico	Construcción de un puente en una longitud total de 0.020 kilómetros, Estará formada por un tramo de losa de concreto reforzado; el cual estará apoyado en traveses tipo AASHTO III. con un ancho de calzada de 7.00 m y banquetas laterales de 1.00 m.	24	Infraestructura económica	13,000,000		13,000,000				8,000,000
S/CVE	Camino terraplen-carr. Antigua a Minatitlan	Camino Rural	30	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	Modernización del Camino Nuevo Morelos-Vasconcelos	Camino Rural	30	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	Paseo Montejo	Camino Rural	31	Infraestructura económica	8,000,000		8,000,000				8,000,000
S/CVE	Alcozauca, Lomazoyatl, Poblado Xochapan	Camino Rurales	12	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000
S/CVE	Construcción de pavimento asfáltico del e.c.f. 15 al poblado del Aguaje de 0+000 a 4+000 Km en la localidad del Aguaje	Camino Rural	18	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 8 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Carretera Federal La Defensa - Independencia	Camino Rural	30	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000
S/CVE	Tramo Animas-Otapa	Camino Rural	30	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000
S/CVE	Tramo Hidalgotitlan-Las Palomas	Camino Rural	30	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000
S/CVE	Contrucción de pavimento asfáltico en el camino Mapachapa del Puente de la autopista al boulevard Instituto Tecnológico Km 0+000 al Km 2+030	Camino Rural	30	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,000,000
S/CVE	Nuevo Coahuila-El Desengaño	Camino Rural	04	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Buenos Aires - El Tarahumar	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Guatimape - 11 de Marzo Nuevo Ideal	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Carr. Santa Ma. Del Oro - Cienega de Escobar - Gral. Escobedo	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Santo Domingo - Piedra Rajada	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Sombrereteillo el Alto - San José de Zaragoza	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	El Durazno - Los Frailes	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Pavimentación Camino Buendia - EC (Ceballos - El Mirador)	Camino Rural	10	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Maravatio del Encinal - Santiago Maravatio	Camino Rural	11	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	San Diego de la Unión	Camino Rurales	11	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Boulevard Huamuxtitlán (Primera Etapa)	Camino Rural	12	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Juchitan-Las Cuchillas	Camino Rural	12	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	La Biznaga-Los Chilares-Tanque Colorado	Camino Rural	24	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Construcción de vialidad desde Ejido Triunfo Santa Rosa al Graciano Sánchez (Valle de Guaymas-Empalme)	Camino Rural	26	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Rehabilitación y ampliación carretera Esperanza-Hornos	Camino Rural	26	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Pavimentación Chavarillo - Monte Oscuro - Palmar Estación	Camino Rural	30	Infraestructura económica	66,220,000		13,000,000	26,610,000	26,610,000		10,000,000
S/CVE	Pavimentación a Base de Carpeta asfáltica del camino Rancho Nuevo El Conejo	Camino Rural	30	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 9 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Tramo Las Lomas-Animas	Camino Rural	30	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Remodelación de Boulevard Emiliano Zapata	Camino Rural	30	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Paso del Toro- La Concordia	Camino Rural	30	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Alameda-Monte Grande.	Camino Rural	30	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco tramo la Y-Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y ramal San Sebastian Coatlan del Km. 0+000 al Km. 3+000.	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco tramo la YBarranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y Ramal San Pedro Coatlan del Km.0+000 al Km. 3+300	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Oaxaca Puerto Escondido-Huatulco tramo la Y Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y Ramal Santa Catarina Coatlan del Km. 0+000 al Km. 3+200	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Oaxaca Puerto Escondido-Huatulco tramo la Y Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y Ramal San Francisco Coatlan del Km. 0+000 al Km. 3+000	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Oaxaca Puerto Escondido -Huatulco tramo la Y Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y ramal San José Llano Cieneguilla tramo del Km. 0+000 al Km. 9+600, subtramo del Km. 0+000 al Km. 2+900	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Rehabilitación de pavimentación en zona rural en Carretera Ejido Rodriguez Ejido Ranas	Camino Rural	19	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000				10,000,000
S/CVE	Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco tramo la Y Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Huatulco y Ramal Piedra Campana del Km. 0+000 al Km5+000, subtramo del Km. 0+000 al Km. 3+000	Camino Rural	20	Infraestructura económica	11,000,000		11,000,000				11,000,000
S/CVE	Camino interior a Alcocer (San Miguel de Allende)	Camino Rural	11	Infraestructura económica	12,000,000		12,000,000				12,000,000
S/CVE	Labor de Valtierra - Pueblo Nuevo	Camino Rural	11	Infraestructura económica	11,400,000		11,400,000				11,400,000
S/CVE	E.C.(Arriaga-Tapachula)-Ej. Dr. Samuel Brindis	Camino Rural	07	Infraestructura económica	11,800,000		11,800,000				11,800,000
S/CVE	Bldv. San Germán-(E.C. Bldv. Lomas de Colosio-Libramiento San José)	Camino Rural	26	Infraestructura económica	12,600,000		12,600,000				12,600,000
S/CVE	Rehabilitación de Vialidad del Parque Industrial Sánchez Taboada	Camino Rural	26	Infraestructura económica	12,700,000		12,700,000				12,700,000
S/CVE	Reconstrucción de bordo de protección en Tuxpan	Camino Rural	18	Infraestructura económica	14,200,000		14,200,000				14,200,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 10 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Jaral del Progreso - Rosa de Castilla - Valle de Santiago	Camino Rural	11	Infraestructura económica	15,200,000		15,200,000				15,200,000
S/CVE	Tuzantla-Seiba de Trujillo	Camino Rural	16	Infraestructura económica	15,500,000		15,500,000				15,500,000
S/CVE	La Concordia- El Fortín	Camino Rural	30	Infraestructura económica	16,900,000		16,900,000				16,900,000
S/CVE	Ramal a Cerano	Camino Rural	11	Infraestructura económica	17,100,000		17,100,000				17,100,000
S/CVE	Vialidades del Municipio de Toluca	Camino Rural	15	Infraestructura económica	17,200,000		17,200,000				17,200,000
S/CVE	Apaseo el Alto-Jerecuaro	Camino Rural	11	Infraestructura económica	17,500,000		17,500,000				17,480,000
S/CVE	Camino Corralejo - Prolongación Constituyentes Longitud 2.8 kilómetros. Dos cuerpos de 7 metros cada uno.	Camino Rural	22	Infraestructura económica	19,500,000		19,500,000				19,500,000
S/CVE	Celaya-Juventino Rosas	Caminos Rurales	11	Infraestructura económica	21,300,000		21,300,000				21,280,000
S/CVE	Pénjamo - El Varal	Caminos Rurales	11	Infraestructura económica	11,400,000		11,400,000				11,400,000
S/CVE	Modernización y Ampliación del camino Tecomaxtlahuaca-Coicoyan de las Flores (Puente) tramo del Km. 0+000 al Km. 43+000, subtramo a modernizar del Km. 30+578 al Km 36+578	Camino Rurales	34	Infraestructura económica	22,500,000		22,500,000				22,500,000
S/CVE	Construcción de carpeta asfáltica del e.c.f. 15 a la población de Acaponeta	Camino Rural	18	Infraestructura económica	24,100,000		24,100,000				24,100,000
S/CVE	San Nicolas - E.C. (La Loma - Victoria de Cortazar)	Camino Rural	11	Infraestructura económica	24,700,000		24,700,000				24,700,000
S/CVE	Abasolo-Maritas	Camino Rural	11	Infraestructura económica	26,900,000		26,900,000				26,850,000
S/CVE	Boulevard de la carretera federal No. 23, Guadalajara Zacatecas tramo 0+000 entronque Tesistán al 15+000 Zapopán	Camino Rural	14	Infraestructura económica	45,100,000		45,100,000				45,100,000
S/CVE	El Jicote - Salazares - Las Pilas	Modernización de un camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	40,500,000		40,500,000				58,100,000
S/CVE	Rehabilitación de la Vialidad Marcelino García Barragán	Camino Rural	06	Infraestructura económica	65,500,000		65,500,000				65,500,000
S/CVE	Construcción de la Carretera Ixtlahuacan del Río Cuquío al poblado El Cerrito	Camino Rural	14	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,006,800
S/CVE	Rehabilitación Acceso Mesillas	Camino Rural	25	Infraestructura económica	2,400,000		2,400,000				2,357,000
S/CVE	El Llano - Higuera de Padilla	Modernización del camino en una longitud de 1.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	8,160,000		8,160,000				3,205,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 11 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Construcción de puente vehicular Los Arrayanes Chele	Camino Rural	25	Infraestructura económica	7,300,000		7,300,000				7,273,000
S/CVE	E.C. México 15 - Mocorito - El Valle	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	43,000,000		20,000,000	23,000,000			8,107,000
S/CVE	E.C.F. México 15 - Bebelama de San Lorenzo.	Modernización del camino en una longitud de 2.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	11,600,000		11,600,000				8,107,000
S/CVE	Construcción Tamazula El Amole	Camino Rural	25	Infraestructura económica	8,100,000		8,100,000				8,107,000
S/CVE	La Canela a El Rodeo	Modernización del camino en una longitud de 4.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	14,350,000		14,350,000				11,942,000
S/CVE	Tabucahui-San Javier-La Ciénega	Camino Rural	25	Infraestructura económica	12,200,000		12,200,000				12,214,000
S/CVE	Av. Aztlan tramo Zapata-Blvd. Ganaderos	Camino Rural	25	Infraestructura económica	12,200,000		12,200,000				12,214,000
S/CVE	Villa Morelos-La Curva 5.9 Km.	Modernización del camino en una longitud de 7.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	28,120,000		28,120,000				13,227,000
S/CVE	E.C.F. México 15 - Acatita, Tr: del Km. 2+300 al Km. 8+800.	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	27,950,000		27,950,000				17,172,000
S/CVE	Carretera Guasave - Las Glorias Ampliación de 7 a 12 Mts.	Camino Rural	25	Infraestructura económica	20,400,000		20,400,000				20,428,000
S/CVE	Imala - Sanalona.	Modernización del camino en una longitud de 11 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7 metros de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	52,800,000		26,400,000	26,400,000			20,756,000
S/CVE	E.C. (Culiacán-Sanalona) - Alcoyonqui - E.C. A Lo de Bartolo	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	44,822,400		30,000,000	14,822,400			29,785,000
S/CVE	Libramiento Villa de Cos	Camino Rural	32	Infraestructura económica	9,000,000		9,000,000				9,034,685
S/CVE	Colonia Hidalgo - Las Huertas.	Modernización de un camino en una longitud de 25.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	95,760,000		25,346,000	32,414,000	38,000,000		12,602,023
S/CVE	Pavimentación de Camino Rural Felipe Carrillo Puerto - Manganita	Camino Rural	32	Infraestructura económica	16,800,000		16,800,000				16,838,751

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 12 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	Incorporación Vial a la Prolongación 8 de Julio	Camino Rural	14	Infraestructura económica	17,600,000		17,600,000				17,595,524
S/CVE	Reconstrucción de caminos sacacosechas en la localidad de Peñas	Camino Rural	18	Infraestructura económica	1,000,000		1,000,000				1,000,000
S/CVE	Camino Nezca-Chalpa	Camino Rural	30	Infraestructura económica	1,000,000		1,000,000				1,000,000
S/CVE	Rehabilitación del camino Rural Xico-Tonalaco	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,000,000
S/CVE	Rehabilitación del camino Rural Xico-Tlalchy	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,000,000
S/CVE	Rehabilitación material calizo y construcción de cunetas de concreto Vaqueria-Tepeapulco	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,000,000
S/CVE	Rehabilitación con material calizo y construcción de cunetas de concreto del camino Puente Zaragoza la Granada	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,000,000
S/CVE	Rehabilitación con material calizo y construcción de cunetas de concreto del camino Mundo Nuevo-El Grande	Camino Rural	30	Infraestructura económica	2,000,000		2,000,000				2,000,000
S/CVE	Entronque carretero San Martín Texmelucan-San Salvador el Verde-Camino Vista Hermosa con concreto Hidraulico, San Rafael Tlanalapa	Camino Rural	21	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Entronque carretero Municipio de Nealtican camino 15 Sur- Carretera Paso de Cortés, Nealtican Puebla	Camino Rural	21	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino San Alfonso- las Lomas	Camino Rurales	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino Paso María a Vista Hermosa	Camino Rural	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino El Rosario a Malibrán	Camino Rural	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino Villanueva-Zacate-Colorado Primero	Camino Rural	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino Villanueva-Zacate-Colorado Segundo	Camino Rural	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Camino Cabecera a Punta Limón.	Camino Rural	30	Infraestructura económica	3,000,000		3,000,000				3,000,000
S/CVE	Puente de Acceso a la colonia Lucio Cabañas	Camino Rural	12	Infraestructura económica	4,000,000		4,000,000				4,000,000
S/CVE	Modernización del camino tipo C Tepexi-Mariscala del Km 0+000 al 1+132	Camino Rural	21	Infraestructura económica	4,000,000		4,000,000				4,000,000
S/CVE	Construcción tipo B comunidad del Tesoro	Camino Rural	30	Infraestructura económica	4,000,000		4,000,000				4,000,000
S/CVE	E.C.F. (Colima - Manzanillo) - Las Golondrinas.	Modernización de un camino en una longitud de 0.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 13 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
S/CVE	San Pedro Chichila-Atzcala	Camino Rural	12	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Av. Isidro Fabela tramo Av. Cuauhtémoc-Lázaro Cárdenas	Camino Rural	15	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Entronque Municipio Temixco Autopista Méx-Acapulco PE-MC-00509	Camino Rural	17	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Construcción de carpeta asfáltica cruceo del Zapote al poblado del 0+000 a 2+000Km. En la localidad del Zapote	Camino Rural	18	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
S/CVE	Construcción de adoquinamiento en varias calles del centro histórico de Huajicori	Camino Rural	18	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				5,000,000
02096270213	Arriaga -- La Ventosa	Ampliación de 7.0 y a 12 m. con 3.5 por carril y acotamientos de 2.5 en 136.7 Km de longitud.	20	Infraestructura económica	1,792,666,224	1,689,158,228	103,507,995				70,000,000
03096330023	Jorobas - Tula	Ampliación a 4 carriles de circulación en 35.5 km, jorobas - Tula del Km. 0 + 000 al Km. 35 + 500, con un ancho de corona de 24 metros con carriles de 3.5 cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 e interiores de .5 metros, separados por un camellón de 4 metros de ancho.	13	Infraestructura económica	1,103,250,086	835,309,523	267,940,563				50,000,000
03096400016	Acceso al Puerto de Salina Cruz. Construcción del acceso	Ampliar a 12.0 metros en 12.0 Kms	20	Infraestructura económica	527,544,715	491,316,917	36,227,798				35,000,000
03096500017	ACCESO AL API COATZACOALCOS	Construir acceso de 4 km. con 21 m. de ancho de corona, acotamientos laterales de 2.5 m. y cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, incluye trabajos de terracerías, obras de drenaje, estructuras, entronques, pavimento de concreto asfáltico, obras complementarias y señalamiento.	30	Infraestructura económica	635,727,046	498,118,832	137,608,214				75,000,000
04096400001	Oaxaca-Salina Cruz, Tramo: Mitla-Tequisistlan-Entronque Tehuantepec II.	Construcción de una carretera de Mitla al Entronque Tehuantepec II, del libramiento de Salina Cruz. La longitud del proyecto es de 169.2 kilómetros con un ancho de 12.00 metros, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 metros y acotamientos de 2.50 metros a cada lado.	20	Infraestructura económica	1,708,896,892	1,524,127,764	184,769,128				104,742,990
04096490001	Libramiento de Tlaxcala	Construcción de un libramiento a cuatro carriles de circulación.	29	Infraestructura económica	503,618,999	141,341,016	362,277,984				349,867,796
05096270003	Tumbala - Xhanil	Modernizar el tramo comprendido entre los kms. 0+000 - km. 54+000 del camino rural revestido, en 54.0 kms.	07	Infraestructura económica	226,043,854	180,470,842	45,573,013				8,000,000
05096270004	Yajalón - Amado Nervo.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	157,695,048	143,425,360	14,269,688				8,000,000
05096270006	Valdivia - Palmarcito.	Modernización del camino en una longitud de 44.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	160,292,482	77,486,085	20,701,599	62,104,797			10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes	Página: 14 de 171
--	-------------------

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
05096270009	Belisario Domínguez - Las Cabañas.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7 metros de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	82,413,066	51,371,018	20,701,599	10,340,449			20,000,000
05096270010	Margaritas - Nuevo Momon - San Quintin	Modernización el tramo comprendido entre los kms. 41+500 - km. 120+000 del camino rural revestido, en 78.5 kms.	07	Infraestructura económica	375,630,515	99,222,764	41,403,198	235,004,553			20,000,000
05096270014	Tila Chulum Juárez	Modernizar el tramo comprendido entre los Kms. 0+000 34+00 del camino rural revestido, en 34.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	210,514,561	189,812,962	20,701,599				20,000,000
05096270015	Angel Albino Corzo - Siltepec	Modernizar el camino rural revestido, en 46.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	287,503,808	246,235,170	41,268,638				25,000,000
05096270024	El paraíso - El Nopal	Modernización del camino rural revestido, en 17.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	82,940,957	62,239,358	20,701,599				20,000,000
05096280005	Puerto Sabinal - Badiraguato Tr. Puerto Sabinal - Los Frailes (Lim. Edos. Sin-Dgo-Chi)	Construcción y ampliación de la vía existente a 7.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y 0.5 metros de cunetas o paradero en 85.0 Kms.	08	Infraestructura económica	579,592,147	537,889,499	41,702,648				30,000,000
05096300002	Los Herrera-Tamazula	Construcción y Modernización del eje interregional Los Herrera-Tamazula, el cual tiene una longitud total de 101.0 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.2 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.6 mts. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	692,696,207	650,257,929	42,438,278				41,000,000
05096320001	Acapulco-Huatulco Tramo: El Cayaco-San Marcos	ampliar el tramo carretero federal El Cayaco-San Marcos : (1) del km. 5+000 al km 20+000 (15 kilómetros) y (2) del km. 20+000 al km 57+000 (37 kilómetros).	12	Infraestructura económica	788,260,985	640,219,996	148,040,990				148,040,989
05096320015	Tiapa - Metlatonoc	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 79.5 kilómetros.	12	Infraestructura económica	352,134,200	321,081,802	31,052,399				30,000,000
05096320036	La Providencia - Santa Rosa	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 45.0 kilómetros.	12	Infraestructura económica	235,542,794	49,228,403	20,701,599	51,753,998	51,753,998	62,104,797	7,000,000
05096320047	Tiapa - Marquelia	Reconstruir la vía existente de 7.0 metros de ancho de corona, que aloja dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, de una longitud de 162.7 kilómetros.	12	Infraestructura económica	119,449,713	100,776,991	18,672,722				61,500,000
05096330012	Cardonal - Arenalito - La Mesa - Cieneguillitas - Los Lirios - La Unión	Modernizar y ampliar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 32.9 kilómetros.	13	Infraestructura económica	199,739,379	32,749,930	10,350,800	67,280,197	51,753,998	37,604,455	10,000,000
05096330026	Huehuetla - San Lorenzo - Lim. Ixhuatán de Madero, Puebla	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 78.8 kilómetros.	13	Infraestructura económica	567,948,371	262,599,784	25,876,999	93,157,196	93,157,196	93,157,196	25,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 15 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
05096330029	Progreso - El Tephe	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 24.28 kilómetros.	13	Infraestructura económica	147,592,051	128,857,103	18,734,947					30,000,000
05096340009	El Grullo-Zenzontla-Tuxcacuesco	Modernizar el camino rural revestido El Grullo-Zenzontla-Tuxcacuesco, Tramo: El Aguacate-Tuxcacuesco, Subtramo: Km. 13+400-50+400, en 37.0 kms.	14	Infraestructura económica	208,123,526	75,633,292	18,631,439	31,052,399	42,438,278	40,368,118		18,000,000
05096350001	MODERNIZACIÓN DE LA CARRETERA SANTA BARBARA-IZUCAR DE MATAMOROS TRAMO: CHALCO-CUAUTLA SUBTRAMO: Km. 6+000 al Km. 64+000	Modernización de 58.0 km de longitud, 4 tramos se ampliarán en su sección y en 3 nuevos tramos servirán de libramientos, una sección transversal tipo A4S de 21.0 m de ancho de corona, con 2 carriles por sentido de 3.5 m cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m y faja separadora de 2.0 m de ancho.	35	Infraestructura económica	1,790,162,768	1,003,502,003	786,660,765					658,000,000
05096350006	CARRETERA FEDERAL MEX 055 TOLUCA PALMILLAS Tramo: km 62+000 al km 132+000	Ampliar el tramo km 62+000 al km 132+000, pasando de una sección tipo C2 de 7.00 metros a una sección tipo A4 de 21.00 metros de ancho.	15	Infraestructura económica	2,353,639,651	1,653,176,061	388,154,983	312,308,607				388,154,983
05096390001	Monterrey-Ciudad Mier. tramo: Monterrey-Límite de Edos. N. L./Tamps.	Ampliar el ancho de corona de 7 a 12 metros para dos carriles de circulación y acotamientos a los extremos en 107.8 Kms.	19	Infraestructura económica	1,175,135,900	1,066,452,505	108,683,395					105,000,000
05096390002	Monterrey-Reynosa. Tramo: Cadereyta-La Sierrita.	Ampliación a 12 metros de corona para alojar dos carriles de circulación y acotamientos laterales en 143.1 Kms. del km 38.000 al km 181.100	19	Infraestructura económica	1,231,992,569	665,094,420	283,449,074	283,449,075				10,000,000
05096390017	Dieciocho de Marzo - Ciénega del Toro	Modernización del camino en una longitud de 36.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	148,064,082	120,960,246	27,103,837					25,000,000
05096400004	Amate Colorado - Zaragoza Itundujia	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 64.0 kms.	20	Infraestructura económica	397,201,582	101,903,621	8,280,640	102,773,089	54,859,238	129,384,994		8,000,000
05096400010	San Idelfonso - Santa Cruz Zenzontepec	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 100.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	407,117,648	118,330,340	40,368,118	82,806,396	82,806,396	82,806,396		39,000,000
05096400011	Miahuatlan - San Carlos Yautepec	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino rural a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 104.31 kilómetros.	20	Infraestructura económica	349,867,375	149,807,122	10,350,800	64,174,957	84,876,556	40,657,941		10,000,000
05096400012	Km 89+000 E.C.(Mitta-Zacatepec) - Santa María Yacochi - Totontepec Villa de Morelos - Límites del Estado de Veracruz.	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 107 kilómetros.	20	Infraestructura económica	541,376,791	354,199,534	187,177,257					39,000,000
05096400014	Miahuatlán- San Pablo Coatlán-San Jerónimo Coatlán-Piedra Larga-La Palma	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 105.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	652,183,177	93,809,296	40,368,118	134,798,462	248,419,189	134,788,112		39,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 16 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
05096400018	Santa Catarina Juquila San Marcos Zacatepec Río Grande	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 54.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	138,162,472	126,196,948	11,965,524					12,000,000
05096400019	Tezoatlán de Segura y Luna - Santos Reyes Tepejillo - San Juan Mixtepec - San Martín Itunyoso, km 102+00 E.C. (Yucuda-Pinotepa Nacional)	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 107.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	410,895,689	203,879,699	20,701,599	31,052,399	41,403,198	113,858,795		20,000,000
05096400027	Acajucan - Ent. La Ventosa	Ampliar el ancho de corona a 12 metros, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros en 182.0 km, de los cuales 80 km se ubican dentro del edo. de Veracruz y 102 km en el edo. de Oaxaca.	20	Infraestructura económica	1,581,560,203	960,512,231	621,047,972					621,007,688
05096400032	Nochistlan - San Miguel Piedras.	Modernizar el camino rural en 90 kilómetros.	20	Infraestructura económica	425,718,034	71,875,952	8,280,640	130,937,614	130,937,614	83,686,214		8,000,000
05096420001	Vizarrón-Peña Blanca	Ampliar de 6.50 a 12 metros el ancho de corona.	22	Infraestructura económica	144,372,952	132,366,025	12,006,927					11,600,000
05096420006	Colón - Fuenteño	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 40.0 Kms.	22	Infraestructura económica	121,942,769	92,360,184	16,561,279	13,021,306				16,560,205
05096430003	Caobas-Arroyo Negro	Ampliación de la vía existente a 7.0 Metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 86.0 Kms.	23	Infraestructura económica	293,113,941	166,834,187	20,701,599	51,753,998	53,824,158			40,000,000
05096460006	Vialidad Yaqui - Mayo.	Modernir Camino Rural en una longitud total de 110.0 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts., de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts., de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	561,292,807	499,188,009	20,701,599	20,701,599	20,701,599			15,000,000
05096460014	Sonoyta-San Luis Río Colorado	Modernización y ampliación de la carretera existente de 7 a 12 m de ancho de corona para dos carriles de 3.5 m cada uno y acotamientos de 2.5 m en 192.0 km.	26	Infraestructura económica	1,099,772,452	489,075,279	610,697,173					500,000,000
05096470002	Villahermosa-Escárcega. Tramo: Macuspana-Límite Edos. Tab./Camp.	Ampliar el ancho de corona de 7 a 12 m. para dos carriles y acotamientos laterales en 88.3 Kms.	27	Infraestructura económica	1,022,276,548	701,401,762	320,874,786					293,956,261
05096470007	Cd. Pemex - Monte Grande	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho de cada uno, en una longitud de 38.0 Km	27	Infraestructura económica	169,970,479	149,268,880	20,701,599					20,702,560
05096480002	Manuel-Aldama-Soto La Marina-Rayones	Ampliación de 7 a 12 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación y acotamientos laterales con una longitud de 35.0 km.	28	Infraestructura económica	1,847,988,853	1,253,334,978	297,326,937	297,326,937				260,000,000
05096520003	Nieves - Mazapil - Concepción del Oro; Tramo: Estación Camacho - Mazapil.	Modernizar el camino rural revestido, en 108.7 kms.	32	Infraestructura económica	185,194,069	152,883,710	32,310,359					10,000,000
05096520006	Guadalajarita - Yahualica Tr. Guadalajarita - Lim. Edos. Zac. / Jal.	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	155,932,725	135,231,126	20,701,599					12,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 17 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
05096520011	Apozol - Rancho de Ayo - Col. Madero - Col. Juárez	Modernizar la carretera alimentadora revestida en 36.3 kilómetros.	32	Infraestructura económica	54,636,192	22,497,256	32,138,937					10,000,000
06096220004	(San Felipe-Laguna Chapala) Puertecitos - Laguna Chapala	Ampliación de 133.8 km de longitud a una sección de 9 m para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m y acotamientos laterales de 1.0 m.	02	Infraestructura económica	1,466,221,139	992,707,473	237,292,482	236,221,184				200,000,000
06096230003	Punta Eugenia E.C. (Vizcaino - Bahía Tortugas).	Modernización del camino en una longitud de 102.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	500,906,242	193,487,495	76,854,687	76,854,687	153,709,373			35,000,000
06096250001	San Buenaventura-Cuatro Ciénegas, subtramo: Nadadores-Cuatrociénegas	Ampliar de 7 a 21 metros el ancho de corona para alojar cuatro carriles de circulación y acotamientos a los lados, en el tramo Nadadores a Cuatrociénegas.	05	Infraestructura económica	460,921,104	455,745,704	5,175,400					5,000,000
06096260007	Camino: E.C. (Manzanillo - Minatitlán) Veladero de Camotlán - La Rosa - La Fundición	Modernizar el camino rural revestido en 33.0 kilómetros.	06	Infraestructura económica	99,095,055	96,566,792	2,528,264					40,000,000
06096270003	San Pedro-Buenavista-Zaragoza	Modernización y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 24.24 kilómetros.	07	Infraestructura económica	140,284,386	57,477,990	20,701,599	20,701,599	41,403,198			15,000,000
06096270008	BELIZARIO DOMINGUEZ-SAN JOSE IXTEPEC	Modernización del camino en una longitud de 13.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	74,494,704	64,143,904	10,350,800					7,500,000
06096270013	Libramiento Sur de Tuxtla Gutiérrez	Construcción de Libramiento para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros, con 12 metros de ancho de corona con una longitud de 35.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	788,263,216	633,001,223	155,261,993					100,000,000
06096280001	Modernización de la Carretera Palomas-Panral, del Km. 92+000 al Km. 180+000.	Ampliación de la carretera federal Palomas Hidalgo del Panral, en los tramos que van del kilometro 92 al 180, a una sección tipo A2 de 12 metros de ancho de corona, con dos carriles de circulación de 3.5 metros y acotamientos de 2.5 metros.	08	Infraestructura económica	871,346,984	767,838,988	103,507,995					81,766,012
06096300001	El Salto Pueblo Nuevo	Ampliar y modernizar a 7.0 m. de ancho de corona el tramo del km. 42.5 al km. 78.0.	10	Infraestructura económica	132,091,030	64,427,855	67,663,175					20,000,000
06096300004	El Tablón-Canelas	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	92,987,340	84,582,491	8,404,849					18,000,000
06096300005	Los Altares-Otaes	Ampliar y modernizar el camino rural revestido Los Altares Otáez, del km. 5+000 al km. 77+000, en una longitud de 72.0 kilómetros.	10	Infraestructura económica	291,064,483	115,100,891	20,701,599	72,455,597	82,806,396			18,000,000
06096300007	Navios - Centenario - Regocijo	Modernización del camino en una longitud de 41.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	140,584,559	108,962,867	10,350,800	21,270,893				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 18 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE					
06096320014	Tiapa - Alcozauca	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud total de 37.0 kilómetros. De los cuales faltan por modernizar 33.0 km.	12	Infraestructura económica	179,193,042	117,088,245	20,701,599	20,701,599	20,701,599		10,000,000
06096320021	Mozimba - Pie de la Cuesta	Modernizar y ampliar una carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 9 kilómetros.	12	Infraestructura económica	621,676,977	549,221,380	72,455,597				70,000,000
06096340009	Santa Rosa - Ocotlán - La Barca, carretera: Santa Rosa - La Barca	Modernizar y ampliar a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 79.0 kilómetros.	14	Infraestructura económica	1,821,206,407	1,051,604,612	331,236,003	438,365,791			320,010,065
06096350018	Temascaltepec - Las Juntas	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada, en una longitud de 27.5 kilómetros.	15	Infraestructura económica	72,579,806	20,825,809	20,701,599	20,701,599	10,350,800		20,700,256
06096390002	Hualahuises - Ejido Pozo de Lajas	Modernizar y ampliar la vía existente a 7 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 6.0 kilómetros.	19	Infraestructura económica	31,052,399		20,701,599	10,350,800			12,000,000
06096390005	China - Méndez	Reconstrucción del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se Reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	150,386,767	129,685,167	20,701,599				20,000,000
06096400002	Ojite - Cuauhtémoc - Sta. Cruz Itundujia	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, con una longitud de 70.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	209,427,727	147,322,930	20,701,599	20,701,599	20,701,599		7,000,000
06096410025	Atlixco - Izúcar de Matamoros; Carretera: Puebla - Huajuapán de León	Modernizar y ampliar una carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 36.0 kilómetros.	21	Infraestructura económica	1,017,656,792	862,394,798	155,261,993				50,000,000
06096430001	Leona Vicario - Central Vallarta - Puerto Morelos	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 36.1 kilómetros.	23	Infraestructura económica	183,602,482	147,374,684	20,701,599	15,526,199			30,000,000
06096440003	Vanegas - El Salado - Límite de Estado (San Luis Potosí - Zacatecas), Tramo: Km 12+500 al Km 60+500	Modernización del camino en una longitud de 48.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	154,266,896	64,277,873	42,851,916	47,137,107			8,000,000
06096440021	Las Cruces - Yoliatl - San Francisco	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud del tramo de 70.5 km.	24	Infraestructura económica	164,670,870	106,768,497	13,973,579	16,726,892	27,201,901		13,500,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 19 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
06096460003	Nogales - Santa Cruz	Modernización del camino en una longitud de 57.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	218,495,027	187,442,629	31,052,399				20,000,000
06096470005	Estación Chontalpa - Entr. Autopista Las Choapas-Ocozacoautla	Modernización y construcción de un tramo de 40 kilómetros de longitud como una vía tipo A2 para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros, con 12 metros de ancho de corona.	27	Infraestructura económica	370,834,917	344,957,918	25,876,999				25,875,320
06096480003	Eje Interregional; Matehuala Cd. Victoria, Tr. Miquihuana - San José del Llano.	Modernización del camino en una longitud de 21.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 1m.	28	Infraestructura económica	131,455,154	34,524,885	48,446,296	48,483,973			95,000,000
06096520021	El Plateado - Tabasco.	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	125,341,852	69,634,362	55,707,490				10,000,000
07096220001	Boulevard Segundo Acceso a Playas de Tijuana	Consiste en la construcción transversal de la vialidad de 4 carriles con ancho de corona de 30 metros, con banquetas laterales de 2.5 m. cada una y camellón central de 5.0 m.	02	Infraestructura económica	339,550,367	230,777,740	108,772,626				100,000,000
07096220005	Libramiento de Ensenada	Construcción de una autopista tipo A2 con una sección de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación y acotamientos, con una longitud de 65.9 km. Incluye 5 entronques y un PSV.	02	Infraestructura económica	778,554,220	675,046,225	103,507,995				100,000,000
07096230001	San Ignacio-La Laguna	Modernización del Tramo San Ignacio - La Laguna con una longitud de 58.2 kms.	03	Infraestructura económica	183,166,314	106,289,941	76,876,373				39,000,000
07096230004	San Pedro-Cabo San Lucas Tramo: San Pedro-Cabo San Lucas y Libramiento de Todos los Santos	El proyecto consta de 5 tramos: Ampliación la sección a 12 mts. en San Pedro-Todos Santos 47 Kms.; construcción de un libramiento de Todos Santos 8 Kms.; libramiento de Cabo San Lucas 63 Kms.; y la ampliación del tr. Todos Santos-Cabo San Lucas 11 kms.y Cabo San Lucas San-José del Cabo 21 kms..	03	Infraestructura económica	3,787,118,732	2,700,284,780	1,086,833,952				200,000,000
07096250009	Piedras Negras - Acuña	Ampliar del km 5+800 al km 45+580 a 21.00 m y del km 45+580 al km 83+200 , se ampliará a 12.00 m. La longitud total es de 77.40 km.	05	Infraestructura económica	707,760,463	676,708,065	31,052,399				10,000,000
07096270002	Sabanilla-Moyos	Modernizar Camino Rural en una longitud de 18.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 305 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	98,291,581	70,437,836	27,853,745				15,000,000
07096270004	Miguel Alemán-Raya de Tabasco	Camino Rural con una longitud 29.5 kms. se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona.	07	Infraestructura económica	235,514,128	153,024,191	82,489,937				20,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 20 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
07096270008	Oxchuc - Plaza Yochib	Se encuentra en terreno Lomerio Fuerte en una longitud de 22.55 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	158,243,023	46,019,655	20,701,599	91,521,770			20,000,000
07096270009	Chanal - La Mendoza	Camino Rural revestido de una longitud de 25.0 kms. se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	124,426,961	44,218,616	20,701,599	29,489,428	30,017,319		20,000,000
07096270012	Santa Catarina - Los Naranjos	Modernización del camino rural revestido en una longitud de 18.9 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	07	Infraestructura económica	100,133,635	58,730,437	20,701,599	20,701,599			8,000,000
07096270014	Belisario Domínguez Vicente Guerrero	Modernización del camino en una longitud de 32.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	192,017,682	26,435,942	20,701,599	72,455,597	72,424,544		20,000,000
07096270015	Acapetagua-El Arenal-Embarcadero Río Arriba	Modernización del camino rural revestido Acapetagua-El Arenal-Embarcadero Río Arriba con una longitud de 17.70 km. que se ampliará a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno	07	Infraestructura económica	58,275,001	37,573,403	20,701,599				10,000,000
07096270019	E.C. Arriaga - Tonalá - El Terrero - Ottotal	Camino rural con una longitud de 10.0 kms. Se encuentra en terreno plano y se ampliará la vía existente a 7.0 kms. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,627,308	26,236,084	13,391,224				10,000,000
07096270023	MONTE CRISTO DE GUERRERO - LA SUIZA - TOLUCA	Camino Rural en una longitud total de 35.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	193,508,536	112,625,545	80,882,990				20,000,000
07096280001	Nonoava - Norogachi - Rocheachi - E.C. Creel - Guachochi	Construir camino: con una longitud total de 95.0 kms. el cual se encuentra catalogado como montañoso se proyecta a 7.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	468,622,098	235,729,109	20,701,599	51,753,998	56,929,397	103,507,995	30,000,000
07096280002	San Rafael - Bahuichivo	Modernización del camino en una longitud de 34.22 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	340,603,410	288,849,411	51,753,998				170,000,000
07096320009	San José La Pala-Las Lechugas	Modernizar el camino rural en una longitud de 16.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	12	Infraestructura económica	76,964,405	49,348,472	27,615,933				10,000,000
07096320010	Chipancingo-Omitemi-Jaliaca de Catalán-Cruz de Ocote	camino rural en una longitud de 75.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona.	12	Infraestructura económica	235,936,125	127,252,729	20,701,599	25,876,999	31,052,399	31,052,399	20,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 21 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
07096320011	Mochitlán-Coaxtlahuacán	camino rural en una longitud de 15.6 kms.y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona.	12	Infraestructura económica	83,593,057	42,189,859	20,701,599	20,701,599			15,000,000
07096320013	Libramiento Ometepec	Construir un libramiento de 11.0 kms. un ancho de corona de 7 mtetros, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	12	Infraestructura económica	48,763,679	31,052,399	17,711,280				17,111,026
07096320014	San Luis San Pedro - Fresnos de Puerto Rico - Ajuchitlán	Modernizar el camino rural revestido, con una longitud de 119.0 Kms., se ampliará la vía ya existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	560,702,811	452,185,029	15,526,199	67,280,197	25,711,386		15,000,000
07096330006	Actopan-Atotonilco	Camino rural revestido, en una longitud de 50.0 Kms., el camino se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	13	Infraestructura económica	296,943,737	120,980,145	51,753,998	51,753,998	51,753,998	20,701,599	30,000,000
07096330016	Camino: Chilcuahutla-Alfajayucán.	Modernizar el camino rural en una logitud de 11.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	13	Infraestructura económica	62,653,390	47,127,190	15,526,199				40,525,000
07096350005	San Martín-Palmar de Guadalupe-Pachuquilla-El Zapote-Agua Dulce-Lím. Mpal. Zumpahuacan	Camino rural con una longitud de 26 Kms., el camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar a dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	15	Infraestructura económica	113,217,045	66,638,447	20,701,599	20,701,599	5,175,400		20,700,256
07096360020	Cd. Hidalgo-Maravatio	Camino Rural en una longitud de 28.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	183,509,325	178,333,925	5,175,400				5,175,000
07096380013	Camino: E.C. E Rincón-El Pichón-La Fortuna-Lo de Lamedo-Col. 16 de Septiembre.	La obra actualmente es un camino rural de 5.0 Mts de ancho de corona, y contempla la modernización a 7.0 Mts. de ancho de corona para alcanzar especificaciones técnicas de un camino tipo C.	18	Mantenimiento	7,845,906		7,845,906				8,700,000
07096400004	KM 30 más 400 E.C. Miahuatlan - San José Lachiguiri - San Andrés Mixtepec-Santa Catarina Quioquitani	Modernizar camino rural en una longitud de 21.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	99,626,446	68,574,047	20,701,599	10,350,800			8,000,000
07096400012	Lachixova-Hondura Lucero	Construcción del camino rural Lachixova-Hondura Lucero en una longitud de 15.0 km., hasta el nivel de revestimiento con un ancho de calzada y de corona de 4.0 m.	20	Infraestructura económica	38,008,136	19,035,120	10,350,800	8,622,216			10,000,000
07096400017	Camino: San Sebastián Frontera- km. 57.5 E.C. Tehuacan - Huajuapán.	Modernizar camino rural en una longitud de 6.0 km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	39,798,824	12,886,745	7,245,560	19,666,519			7,000,000
07096400018	Camino: Santa María Chilchotla - Monte Horeb.	Modernizar camino rural y ampliar la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5. mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	52,418,606	45,026,650	7,391,955				5,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 22 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
07096440001	San Ciro de Acosta - Vaqueros	Modernización del camino en una longitud de 9.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	21,178,039	13,932,479	7,245,560				7,000,000
07096450009	Topolobampo-Choix, Tramo: San Blas-El Fuerte-Choix	Modernización de la carretera, ampliando la sección transversal de la carretera con ancho de corona de 12.0 metros con dos carriles de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros a ambos lados.	25	Infraestructura económica	484,766,811	350,734,525	134,032,286				16,321,000
07096460002	Ures - Rayón	Modernización del camino rural el cual consta de una longitud total de 40.0 kms del cual se encuentra ya modernizado, por lo que el presente estudio considera la modernización con una longitud de 32.0 kms.	26	Infraestructura económica	165,561,039	144,859,440	20,701,599				20,000,000
07096460005	Agiabampo-Santa Bárbara;Tramo: Las Bocas Tojahui	Modernización del camino en una longitud de 8.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	37,875,206	31,664,726	6,210,480				6,000,000
07096480003	Cd. Victoria - Soto La Marina,Tramos: Aeropuerto-Casas y Gildardo Magaña-Soto La Marina.	El proyecto consiste en ampliar los tramos Aeropuerto-Casas y Gildardo Magaña-Soto La Marina, de la carretera Cd. Victoria-Soto La Marina, a un ancho de corona de 12 metros, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 metros.	28	Infraestructura económica	389,887,172	379,536,373	10,350,800				50,000,000
07096500003	Ejido La Esperanza - Agua Dulce	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	81,978,332	20,629,144	20,701,599	40,647,590			18,000,000
07096520010	Las Palmas-Límite de Estados Zacatecas/Durango	Ampliar a una sección tipo A2 de 12.00 metros de ancho, para alojar 2 carriles de circulación.	32	Infraestructura económica	1,509,494,527	1,211,462,886	155,261,993	142,769,648			150,000,000
08095100009	Realización de obras portuarias, Cambio de Trayectoria de Ferrocarril y Carretera para la Terminal de Gas Natural Licuado en Manzanillo.	Dragado en un canal de entrada para la llegada de buques-tanque, construcción de dos escolleras y de una dársena de ciaboga, así como la desviación de la trayectoria del ferrocarril y realizar un cruce direccional de los acueductos y líneas de comunicación y la construcción de una obra inducida	06	Infraestructura económica	8,427,204,193	7,359,415,712	1,018,932,707	48,855,774			984,400,000
08096220002	Ensenada - Lázaro Cárdenas, Tramo: Maneadero - Punta Colnett	El proyecto consiste en la modernización del tramo, ampliando su sección transversal a un ancho de corona de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de 3.5 metros y 2 acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno.	02	Infraestructura económica	1,360,548,316	667,791,102	346,378,606	346,378,607			200,000,000
08096220003	Mexicali - San Felipe, Tramo El Faro - San Felipe	Ampliar el ancho de corona de la carretera Mexicali-San Felipe, tramo El Faro-San Felipe (del km 38+700 al km 170+400) La obra consiste en ampliar a 12 metros la sección transversal de la carretera para alojar 2 carriles de 3.50 metros y acotamientos de 2.50 metros cada uno.	02	Infraestructura económica	1,464,464,211	1,148,594,172	315,870,040				100,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 23 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
08096230002	Camino: San Francisco de la Sierra.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7 metros de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	196,064,845	154,661,647	20,701,599	20,701,599			44,000,000
08096240011	Campeche - Mérida	Construcción de un nuevo cuerpo paralelo al existente con una longitud de 152.3 kilómetros y tendrá un ancho de corona de 10.50 metros con 2 carriles de circulación de 3.50 metros, acotamientos interior de 1.0 metro y externo de 2.50 metros, 2 entronques a nivel, 1 puente y 14 pasos vehiculares.	35	Infraestructura económica	3,008,205,276	1,860,766,836	1,147,438,440				828,501,076
08096250004	Nueva Rosita Múzquiz- Ojinaga	Se modernizaran varios tramos de caminos rurales existentes, tendrá un ancho de corona de 7.0 m, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	05	Infraestructura económica	227,717,590	175,114,827	51,753,998	848,766			142,000,000
08096260002	La Fundición - La Atravesada - Coatlilla.	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	105,309,035	53,555,037	21,219,139	30,534,859			30,000,000
08096260006	San Antonio-Agua Salada-La Loma.	Modernización del camino en una longitud de 14.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	81,067,462	60,365,863	20,701,599				20,000,000
08096270001	Camino: Ignacio Zaragoza-Ejido Francisco I. Madero.	Modernizar camino rural en una longitud de 10.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,616,595	36,402,702	3,213,893				15,000,000
08096270007	Camino: Frontera Hidalgo-Cantón El Carmen	Camino rural en una longitud de 9.6 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	41,765,476	15,888,477	25,876,999				15,000,000
08096270009	Camino: E.C. Ciudad Cuauhtemoc-Chihuahua-Angel Albino Corzo.	Modernizar camino rural en una longitud de 18.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	72,786,822	21,860,889	10,350,800	40,575,134			10,000,000
08096270014	E.C. Huitiupan-Simojovel-El Ocotol.	Modernizar camino rural en una longitud de 5.14 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	36,859,197	16,157,598	20,701,599				8,000,000
08096270015	Ejido Francisco Mujica-Ranchería La Campana	La construcción del camino a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	07	Infraestructura económica	124,484,814	80,561,601	43,923,213				15,000,000
08096270017	Nueva Esperanza-Chininté	Modernizar Camino rural revestido en una longitud de 9.50 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	54,124,331	23,071,932	20,701,599	10,350,800			20,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 24 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096280002	Camino: Juan Mata Ortiz - Mesa del Huracan.	Modernizar camino rural y se ampliará el camino existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación 3.5 mts. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	405,885,902	354,131,905	51,753,998				30,000,000
08096280003	Camino: Guachochi-Yoquivo	Modernizar Camino Rural en una longitud de 73.0 kms. y se ampliará el camino existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	349,888,077	287,783,279	20,701,599	20,701,599	20,701,599		40,000,000
08096280004	Jiménez-Chihuahua, Tramo Delicias - Chihuahua	Ampliación de la sección transversal del tramo carretero Delicias-Chihuahua a una sección de 21 metros de ancho de corona, con dos cuerpos de 10.5 metros cada uno, además, se incluye la construcción de 2 entronques a desnivel y 6 pasos vehiculares.	08	Infraestructura económica	576,768,135	466,014,580	110,753,555				106,000,000
08096280008	Nuevo Casas Grandes - Puerto Palomas	Ampliar la sección transversal del tramo carretero a una sección de 12 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación, uno por sentido y acotamientos laterales de 2.5 metros.	08	Infraestructura económica	1,951,138,464	1,868,332,068	82,806,396				80,000,000
08096300001	Camino: Tepehuanes-San Juan del Negro-E.C. Los Herrera Tamazula	Modernizar camino rural en una longitud de 26.8 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 Mts de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts., de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	131,279,191	75,177,857	18,631,439	37,469,894			18,000,000
08096300006	Libramiento Suroeste de Durango	Construcción de una sección transversal tipo A2 de 12 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros. Además, se incluye la construcción de 1 entronque a desnivel y 3 a nivel.	10	Infraestructura económica	639,156,938	535,648,943	103,507,995				103,507,995
08096300007	Durango-Parral, Tramo: Morcillo-Guadalupe Aguilera.	Modernizar el tramo mediante la ampliación del ancho de corona a 12 metros para alojar 2 carriles de circulación de 3.50 metros cada uno y 2 acotamientos laterales de 2.50 metros, así como la rectificación del trazo en el tramo comprendido entre el km 17+200 al km 32+226 de la ruta actual.	10	Infraestructura económica	634,886,986	562,431,389	72,455,597				72,455,597
08096300008	Corredor Vial del Norte	Modernizar y ampliar a seis carriles el Corredor Vial del Norte.	10	Infraestructura económica	756,460,444	512,899,920	243,560,524				243,560,524
08096310003	Comonfort - San Miguel de Allende	Ampliación de la carretera de 19.7 kilómetros de longitud, a una vía tipo C4 de 21 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno, y camellón central de 2.0 metros.	11	Infraestructura económica	464,364,782	343,308,121	121,056,661				110,817,217
08096310004	Entronque Buenavista - Dolores Hidalgo	Ampliación de la carretera a una vía tipo A2, de 12 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación (uno por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros (figura 3), así como un entronque a desnivel en Dr. Mora.	35	Infraestructura económica	1,130,316,843	944,002,451	186,314,392				80,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 25 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096320004	Camino: Puerto del Gallo-Cruz de Ocotte-Filo de Caballos	Modernizar Camino Rural en una longitud de 97.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	346,793,188	41,444,601	10,350,800	56,929,397	77,630,997	160,437,393	10,000,000
08096320005	Camino: Santa Rosa-El Mameyal-Coyuca de Catalán	Modernizar camino rural en una longitud de 210.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	869,467,161	35,523,944	416,971,609	416,971,609			15,000,000
08096320006	Camino: Ocotito-Tlahuizapa-Coacoyulillo-Jaleaca de Catalán.	Modernizar Camino rural en una longitud de 80.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	252,631,964	50,791,373	20,701,599	31,052,399	25,876,999	124,209,594	20,000,000
08096320017	Camino Tlacoachistlahuaca-Metlatonoc, tramo Jicayan de Tovar-Metlatonoc	Modernizar el camino rural revestido Jicayan de Tovar-Metlatonoc, con una longitud de 40.0 Kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	12	Infraestructura económica	670,897,423	545,445,732	31,052,399	94,399,292			30,000,000
08096320020	Acapulco-Zihuatanejo	Modernización de la carretera Acapulco-Zihuatanejo con los siguientes tramos: Libramiento de Coyuca de Benitez, ampliación y rectificación del tramo Entronque Coyuca - Tecpan I, Tecpan - Brisas del Mar, Las Brisas del Mar Entr. Aeropuerto de Zihuatanejo.	12	Infraestructura económica	2,731,809,611	1,131,143,606	800,333,003	800,333,003			83,577,280
08096320022	Zihuatanejo - La Mira, Tramo: Zihuatanejo-Entr. Feliciano	Construcción del Libramiento Ixtapa y Pantla, del Entronque Malvinas a Buenavista, ampliación y rectificación de los subtramos: Buenavista-Entr. Libramiento de Lagunillas, Entr. Libramiento de Lagunillas-Entr. Libramiento de El Chico y Libramiento de El Chico-Entr. Feliciano.	12	Infraestructura económica	958,728,751	699,958,762	258,769,989				101,959,010
08096330011	Camino: Carbonera-Mineral del Chico.	Camino rural en una longitud de 5.68 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	24,500,343	14,149,543	10,350,800				10,350,000
08096330015	Juárez Hidalgo, Tlahuilepa.	Construcción de Camino Rural en una longitud de 42.3 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	185,870,183	101,462,622	84,407,560				23,184,000
08096330023	Santa Cruz-Cocinillas	Modernización del camino en una longitud de 5.64 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	20,184,059	9,833,260	10,350,800				10,350,000
08096330027	Tepejil del Río - Tula	Modernización de la carretera Tepejil del Río-Tula consiste en la ampliación en 15 kilómetros de 2 a 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, con acotamientos externos de 2.5 metros, internos de 1.0 metro cada uno y faja separadora central.	13	Infraestructura económica	416,079,443	267,485,214	148,594,230				60,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 26 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
08096330029	Ciudad Sahagún-Calpulalpan	Consiste en la ampliación de la carretera de 2 a 4 carriles en 20 km de longitud, con dos carriles por sentido de 3.5 metros cada uno, acotamientos interiores de 1.0 metro y exteriores de 2.5 metros.	13	Infraestructura económica	579,647,468	468,893,912	110,753,555				107,000,000
08096330030	Portezuelo Palmillas	Ampliación de la carretera Portezuelo-Palmillas a una vía tipo C4, de 21 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno y un separador central de 2 metros.	35	Infraestructura económica	2,010,331,301	1,751,561,312	258,769,989				250,000,000
08096350001	Santa Bárbara-Los Piñones-Potrero Arriba	Modernizar el camino rural en una longitud de 11.7 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	56,153,177	39,507,771	16,645,405				16,644,326
08096350008	Camino: Km.49.9 La Puerta-Sultepec-Rastrojo Largo-Huayatenco.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 10.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	57,923,074	47,572,275	10,350,800				10,350,128
08096350026	San Juan Cuajomulco-Santiago Casandeje.	Reconstruir el Camino Alimentado, en una longitud de 4.0 kms. el camino actual se encuentra en terreno de lomerío y se reconstruir la vía existente de 7.0 mts. de ancho de corona, donde se alojarán dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	13,963,229	3,612,429	10,350,800				10,350,128
08096360001	Cotija - Gallineros	Modernizar camino rural en una longitud de 19.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	74,046,515	51,081,196	22,965,319				7,500,000
08096360011	Paso de la Virgen-El Olivo.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 19.0 kms. del km. 0más000 al km. 19más000 y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	60,510,774	18,072,496	20,701,599	21,736,679			5,800,000
08096360012	Aguillilla-Coalcoman.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 86.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	279,758,730	172,628,942	107,129,789				7,500,000
08096360014	Tierras Blancas-Santa María	Modernizar camino rural en una longitud de 15.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	39,333,038	28,226,630	11,106,408				9,000,000
08096370003	Acceso a Tetela del Volcán	Modernizar camino en una longitud de 11.3 kms. y se modernizará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	17	Infraestructura económica	24,961,241	11,034,368	13,926,872				14,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 27 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
08096370004	Col. Loma Linda-Tetlama	Modernizar el camino en una longitud de 2.0 kms. y la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno, construcción de terracerías, obras de drenaje, pavimento, y señalamientos.	17	Infraestructura económica	5,624,314	2,678,245	2,946,069				3,000,000
08096370014	Jonacatepec - Tlayca	Modernización del camino Rural en una longitud de 5.7 kms. y se modernizara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	17	Infraestructura económica	19,497,622	8,784,643	10,712,979				10,000,000
08096390005	Eje Interestatal: Matehuala-Cd. Victoria, tramo: Lim. de Edos. S.L.P N.L. Dr. Arroyo-E.C. El Carmen.	Modernizar Camino Rural, formado por la carretera alimentadora Estatal Matehuala-Dr. Arroyo-La Posa en una longitud de 40.7 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	19	Infraestructura económica	290,660,802	249,257,603	41,403,198				40,000,000
08096400002	Camino: Km. 263.1 E.C. Tehuantepec - Juchitan - Alvaro Obregón.	Reconstruir el camino alimentador y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	53,875,912	30,690,121	12,420,959	10,764,832			8,000,000
08096400003	Camino:Cazadero Arriba-Cerro Iguana	Pavimentar Camino Rural en una longitud de 9.0 mts. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	20	Infraestructura económica	48,948,931	30,203,633	8,280,640	10,464,658			8,000,000
08096400004	Camino: Zaachila-C.B.T.A. 78-San Miguel Peras.	Pavimentar Camino Rural en una longitud de 40.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	160,447,744	56,070,281	52,188,731	52,188,731			8,000,000
08096400009	Camino: San Juan Mixtepec-Tejocotes-Santiago Juxtlahuaca	Pavimentar Camino Rural, se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	203,407,329	149,842,436	53,564,894				7,000,000
08096400010	Km. 65+000 E.C. (Huajuapán de León-Tehuacán) Chazumba-San Miguel Ixtapa	Pavimentar del km 8+500 al km. 43+000, El trazo del camino actual se encuentra en terreno predominantemente lomerío fuerte y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	159,376,987	136,344,082	23,032,904				7,000,000
08096400015	Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco, tramos La Y-Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Pochutla-Huatulco	Modernización y ampliación de la carretera Federal Oaxaca-Puerto Angel tr. La Y-Barranca Larga incluye la construcción del Libramiento Ocotlán y construcción de una autopista de acceso a la costa del Pacífico	20	Infraestructura económica	2,710,383,655	1,892,770,407	408,806,624	408,806,625			303,985,605
08096400016	Santa Cruz de Bravo-Calihuala-Lim. Edo. de Guerrero.	Modernizar camino en una longitud de 26.0 kms. se modernizará la vía existente para alcanzar características técnicas de un camino tipo C, con 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	120,586,815	37,780,418	20,701,599	31,052,399	31,052,399		7,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 28 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096410008	San Jerónimo Xayacatlán - Gabino Barreda	Modernización del camino en una longitud de 9.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	42,759,153	30,338,193	12,420,959				12,000,000
08096410025	Huehuttan El Chico - El Tecocoyuco.	Modernización del camino en una longitud de 11.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	42,169,157	21,467,558	20,701,599				4,000,000
08096430004	Ucum-La Unión	Modernizar camino rural, en una longitud de 88.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	23	Infraestructura económica	338,864,475	318,162,877	20,701,599				30,000,000
08096440004	Cd. Valles-Chantol-Las Huertas.	Modernización del camino en una longitud de 54.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	230,367,395	188,964,196	20,701,599	20,701,599			12,000,000
08096440005	Agua Zarca San Francisco E.C. La Peñita	Modernizar y ampliar camino rural, en una longitud de 10.7 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	52,488,904	16,964,960	8,280,640	27,243,304			8,000,000
08096470002	Santa Cruz - Jalapita - El Bellote	Ampliación del ancho de corona de 7.0 a 12.0 metros a lo largo de 39.3 kilómetros de longitud, para contar con dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros.	27	Infraestructura económica	386,389,192	277,950,328	108,438,865				68,731,889
08096480001	Camino: Burgos-Linares, tramo: Burgos-Lim. de Edos.Tam. N.L.	Modernizar camino rural en una longitud de 44.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	28	Infraestructura económica	182,120,640	150,013,842	32,106,797				40,000,000
08096500017	Tlapacoyan Plan de Arroyos,	Reconstrucción del pavimento del camino alimentador: Tlapacoyan Plan de Arroyos, en una longitud de 23.0 kilómetros	30	Infraestructura económica	109,283,742	42,003,545	20,701,599	20,701,599	25,876,999		13,000,000
08096510001	Camino: Peto-Valladolid.	Modernizar camino pavimentado Peto-Valladolid, en una longitud de 104.6 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cadauno	31	Infraestructura económica	476,388,400	364,973,366	111,415,033				82,000,000
08096510002	Camino: Muna-Peto.	Modernizar camino rural en una longitud de 85.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	309,488,906	268,085,708	20,701,599	20,701,599			60,000,000
08096510011	LIBRAMIENTO DE CONKAL Y CHICXULUB PUEBLO Y AMPLIACIÓN DE CHICXULUB PUEBLOCHICXULUB PUERTO	Construir el Libramiento Conkal y ampliar a 12 metros del km 14+000 al km 30+200	31	Infraestructura económica	198,114,303	125,658,707	72,455,597				70,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 29 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09094000001	SISTEMA SATELITAL PARA SEGURIDAD NACIONAL Y COBERTURA SOCIAL	Fabricación del sistema satelital Mexicano para contar con infraestructura de comunicación que respalde el cumplimiento de funciones sustantivas de instancias de seguridad nacional en nuestro país.	35	Infraestructura gubernamental	21,740,621,481	13,235,321,346	5,718,840,434	2,402,186,658	384,273,044		5,525,000,000
09096210001	Potrillo-E.C. Túnel de Potrillo	Modernización del camino rural a un camino tipo E con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 4.30 km.	01	Infraestructura económica	26,891,377		26,891,377				30,000,000
09096210011	Puente Vehicular sobre Río San Pedro	Construcción del Puente Vehicular, de 60 metros.	01	Infraestructura económica	21,022,474		21,022,474				20,000,000
09096220001	TECATE-EL SAUZAL. Tramo: Tecate-San Antonio de las Minas.	Ampliación de la sección a un ancho de corona de 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales, en una longitud de 90.0 km.	02	Infraestructura económica	1,219,461,538	1,167,707,540	51,753,998				50,000,000
09096230003	Cd. Insurgentes - La Purísima, Tramo: Cd. Insurgentes - Entr. Santo Domingo	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 27.0 kilómetros.	03	Infraestructura económica	333,151,567	307,274,568	25,876,999				24,999,998
09096250001	Callejón del Remolino, Tr: Piedras Negras-Ejido Remolino	Modernización del camino rural en una longitud de 38.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	128,555,746	82,297,104	46,258,642				20,000,000
09096250003	Ramal a la Ventana	Modernización del camino rural en una longitud de 19.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	61,074,693	35,738,497	25,336,195				15,000,000
09096250006	Saltillo-Torreón, Tramo: Cuerpo B del km 160+000 al km 206+976	Ampliación del cuerpo B de la carretera Torreón - Saltillo del km 160+000 al km 206+976, a una sección tipo A2 de 10.50 m y construcción de una estructura Puente Cerro Bola en el km 193+200.	05	Infraestructura económica	376,976,119	345,923,720	31,052,399				30,000,000
09096260002	Pueblo Juárez-La Fundición	Modernizar el camino rural en una longitud de 20.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	06	Infraestructura económica	84,120,948	68,594,748	15,526,199				15,000,000
09096270011	Coapa - Ceniceros, Municipio Pijijiapan	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	42,407,226	21,705,627	20,701,599				15,000,000
09096270012	Frontera Comalapa - Nueva Independencia.	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	76,699,425	14,594,627	20,701,599	20,701,599	20,701,599		10,000,000
09096270014	Belisario Domínguez-Bandera Manacal.	Modernización del camino en una longitud de 14.1 kms., se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	83,089,864	51,486,577	31,603,288				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 30 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096270018	Chicomuselo Rizo de Oro La Concordia, Tramo: Rizo de Oro La Concordia.	Modernización del camino en una longitud de 32.8 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	208,034,314	199,753,674	8,280,640				8,000,000
09096280001	Bocoyna-Sisoguichi	Modernizar el camino rural en una longitud de 19.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	08	Infraestructura económica	111,012,325	90,310,726	20,701,599				20,000,000
09096280002	Temosachic-Cocomorahic	Modernizar Camino Rural en una longitud de 33.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7 de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	190,712,450	179,999,471	10,712,979				20,000,000
09096280004	Eje Inter estatal Fronteriza del Norte, Tramo Ojinaga EL Porvenir del Km. 0+000 al Km. 40+000	Modernización del camino en una longitud de 40.0 Km., y se ampliará la vía existente a 8.0 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno y acotamientos de 0.5 mts.	08	Infraestructura económica	152,304,350	111,415,034	40,889,317				60,000,000
09096280005	Escalón Estación Carrillo, Tramo del Km. 0+000 al Km. 37+000	Modernizar Camino Rural, con una longitud de 37.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno, con un acotamiento de 0.50 mts. en ambos sentidos.	08	Infraestructura económica	166,008,399	127,013,138	38,995,262				20,000,000
09096280006	Guachochi - Baborigame, Tramo del Km. 0+000 al Km. 38+000.	Modernizar el camino rural en una longitud de 38.0 Km. Se ampliará la vía existente a 8.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno y acotamiento de 0.5 mts. en ambos sentidos.	08	Infraestructura económica	175,156,133	130,783,246	44,372,886				30,000,000
09096280008	E.C.E. (Guachochi Balleza) Metatitos Tecorichi El Tigre El Vergel, Tramo: Km. 0+000 al Km. 34+000	Modernización del camino rural en una longitud de 34.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	206,911,611	170,683,813	36,227,798				35,000,000
09096280009	Libramiento Sur de Ciudad Cuauhtémoc	Construcción de un libramiento de 25.16 km de longitud y 12 m de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación con acotamientos, además incluye la construcción de 2 entronques.	08	Infraestructura económica	467,307,528	327,653,464	139,654,065				60,000,000
09096300003	Mezquitil-Charcos	Modernizar el camino rural en una longitud de 90.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	10	Infraestructura económica	408,697,641	315,281,037	93,416,603				18,000,000
09096330001	Tiangustengo Atlapexco, Tramo: Otlamalacatia - Papatlata	Modernización del camino en una longitud de 33.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	159,087,736	117,050,006	42,037,729				42,035,000
09096330015	Huazalingo - Tlanchinol	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	108,010,593	76,958,195	20,701,599	10,350,800			15,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 31 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096330016	Pisaflores - Chalahuite - La Arena.	Modernización del camino en una longitud de 32.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	153,688,672	50,180,676	20,701,599	20,701,599	31,052,399	31,052,399	15,000,000
09096340005	La Loma E.C. (Zipoco Los Reyes)	Modernización del camino rural en una longitud de 6.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	23,993,153	18,817,754	5,175,400				5,175,000
09096340019	GUADALAJARA-JIQUILPAN,Tramo: Entr. Acatlán-Jocotepec	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo C4, con un ancho de corona de 18 metros, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos laterales externos de 1.5 metros cada uno y faja separadora central de 1.0 metro	14	Infraestructura económica	327,806,862	321,389,367	6,417,496				6,200,000
09096340022	San Antonio Juanacaxtle, Mpio. De Juanacatlán.	Modernizar el camino rural en una longitud de 7.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	14	Infraestructura económica	23,806,839		18,631,439	5,175,400			18,000,000
09096340023	Paso Real - San Pedro - Puerto de Toxin - Lim. de Estados Jal. Col.	Modernización del camino rural en una longitud de 17.7 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	76,595,917	45,543,518	20,701,599	10,350,800			18,000,000
09096340024	Sayula Tapalpa San Gabriel - Minatitlán, Col. Tr: Sayula Punta de Agua - Tapalpa.	Modernización del camino rural: Sayula Tapalpa San Gabriel Minatitlán, Col., Tramo: Sayula-Punta de Agua Tapalpa, en el Estado de Jalisco, el cual tiene una longitud total de 36.3 Kilómetros.	14	Infraestructura económica	151,659,915	63,678,119	20,701,599	20,701,599	20,701,599	25,876,999	18,000,000
09096350007	Km. 72 (México-Tulancingo)-Nopaltepec, Tr: Km 0+000-3+000 (Reconstrucción)	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 3.0 km.	15	Infraestructura económica	7,514,680	2,339,281	5,175,400				5,175,064
09096350012	San Lucas-San Martín Cuatlalpan-Santa María Huexolucó, Calpulhuac	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 8.0 km.	15	Infraestructura económica	18,631,439	16,757,944	1,873,495				1,873,373
09096350014	Libramiento San Vicente-Coatepec-Carretera Coatepec, Ejido Coatepec	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 3.40 km.	15	Infraestructura económica	16,069,468	7,499,085	8,570,383				8,569,827
09096350020	San Marcos Jilotzingo-Casa Blanca	Modernización del camino en una longitud de 7.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	28,876,661	16,869,733	12,006,927				12,006,149
09096350022	Tenancingo-San Antonio Agua Bendita.	Modernización del camino en una longitud de 8.3 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	54,983,447	29,106,449	25,876,999				25,500,000
09096350023	Tiangustenco. Tr. Santiago - San Pedro Tlatizapan	Reconstrucción del camino en una longitud de 2.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	9,833,260	4,657,860	5,175,400				5,175,050

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 32 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
09096350025	Valle de Bravo Amanalco de Becerra Turcio San Agustín Altamirano, Tramo: Km. 8+000 al Km. 18+000.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	50,387,692	8,984,494	20,701,599	20,701,599			20,700,256
09096350026	Sabanillas San Lucas Temastitlán E.C. (Donato de Guerra Ixtapan del Oro)	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	55,066,254	13,683,757	20,701,599	20,680,897			20,700,256
09096360001	Cojumatlán-El Nogal	Modernizar Camino Rural en una longitud de 14.3 kms de y se construirá una vía de comunicación de 3 mts de corona, para alojar dos carriles de circulación más libradero de 200 mts. aproximadamente.	16	Infraestructura económica	61,380,241	25,152,443	20,701,599	15,526,199			10,000,000
09096360006	Tepehuaje-Al Zangarro	Modernización de un camino en una longitud de 3.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	15,764,268	9,553,788	6,210,480				6,000,000
09096360018	Entronque Los Reyes-Los Reyes	Ampliación a 12 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de 3.5 metros de ancho y acotamientos de 2.5 metros, cada uno, en una longitud de 60.0 kilómetros.	16	Infraestructura económica	642,778,731	375,070,838	267,707,893				80,000,000
09096360019	Churumuco-Poturo	Modernizar el camino rural en una longitud de 27.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	71,594,838	53,382,773	18,212,064				10,000,000
09096360020	Las Letras-Casa Blanca	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	40,782,150	25,255,951	15,526,199				3,000,000
09096360022	E.C. Estatal (La Escalera C.F. No. 15) El Palmar Buena Vista.	Modernización del camino rural, con una longitud total de 8.8 kms, del Km. 0+000 al Km. 8+800, el trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	16	Infraestructura económica	27,439,970	24,334,730	3,105,240				3,105,000
09096360023	El Limón de Papatzingán-El Tepehuaje	Modernizar el camino rural en una longitud de 25.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	82,340,610	30,586,613	20,701,599	20,701,599	10,350,800		5,700,000
09096360024	Uricho-Pichataro	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	53,780,036	37,067,781	16,712,255				9,100,000
09096360025	Tupaturo (Michoacán) - Piñicuaro (Guanajuato). Huandacareo, Mich.- Piñicuaro, Gto.	Modernizar el camino rural en una longitud de 5.9 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	33,577,994	23,227,194	10,350,800				5,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 33 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096360029	Costera Coahuayana de Hidalgo-Lázaro Cárdenas, Tramo: El Habillal-Caletla de Campos.	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 56.0 kilómetros.	16	Infraestructura económica	1,003,331,058	848,069,065	155,261,993				150,000,000
09096380007	Tepic-San Blas	Construcción de 35.0 kilómetros y ampliación de 8.2 kilómetros para contar con una carretera tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno.	18	Infraestructura económica	1,175,272,162	800,366,202	374,905,959				362,200,000
09096390001	Camino: Melchor Ocampo-Los Aldamas	Modernizar camino rural en una longitud de 35.54 Kms., Km. Omás000 al Km. 35más540 y se ampliará la vía existente a 7.0 Mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 Mts de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	140,340,022	88,917,724	51,422,298				20,000,000
09096390003	Libramiento Oriente de Cadereyta	Construcción de una carretera tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 8.0 kilómetros.	19	Infraestructura económica	383,154,845	357,277,846	25,876,999				25,000,000
09096400012	Jalapa de Diaz-San Felipe de Usila	Modernizar el camino rural en una longitud de 44.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20	Infraestructura económica	161,089,493	47,230,698	56,929,397	56,929,397			11,000,000
09096400018	Santa Maria Zacatepec - Atotonilco	Modernización del camino rural en una longitud de 8.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	42,779,854	32,429,055	10,350,800				10,000,000
09096400025	El Tapanco - San Vicente Piñas.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	55,894,318	25,100,689	30,793,629				10,000,000
09096400027	E.C. (Putla - Pinotepa) - El Coyulito	Modernizar el camino rural, con una longitud de 10.0 kms. y va del Km. 0+000 al Km. 10+000. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso, y se ampliará la vía existente a 7.5 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	52,632,864	36,027,748	16,605,117				7,000,000
09096400030	Santiago Jamiltepec Santiago Ixtayutla, Tramo: Santiago Jamiltepec San José de las Flores (Km. 0+000 al Km. 22+000).	Modernizar el camino rural en una longitud de 22.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20	Infraestructura económica	99,255,141	77,068,698	22,186,443				10,000,000
09096400031	Santiago Jamiltepec Santiago Ixtayutla, Tramo: San José de las Flores Santiago Ixtayutla (Km. 10+000 al Km. 39+000).	Modernización del camino rural, únicamente del primer tramo, con una meta de 29.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	131,950,952	100,422,849	31,528,104				15,000,000
09096400034	San Juan Bautista Cuicatlán Concepción Pápalo; Tramo: Km. 0+000 al Km. 37+000	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	172,820,717	138,256,573	34,564,143				8,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 34 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096400035	Loma Bonita - E.C. (Tuxtepec - Palomares), Tramo: Km. 11+300 al Km. 35+000	Modernización del camino en una longitud de 23.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	106,530,429	30,762,576	36,227,798	39,540,054			8,000,000
09096410002	Tenango-Santa Ursula-E.C.F. Puebla-Perote, Felipe Ángeles	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 4 km.	21	Infraestructura económica	25,587,176	10,060,977	15,526,199				6,000,000
09096410009	Libramiento Sur de Tecamachalco	El proyecto consiste en modernizar el Libramiento Sur del Municipio de Tecamachalco en una longitud de 9.6 kilómetros. El trazo del camino actual se encuentra en terreno plano.	21	Infraestructura económica	91,801,241	81,450,442	10,350,800				20,000,000
09096420004	Huimilpan-Taponas-Bravo, Huimilpan	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 7.0 km.	22	Infraestructura económica	20,701,599	17,751,621	2,949,978				2,949,787
09096420006	Camino El Madroño-Tres Lagunas	Reconstrucción del Camino Rural, en una longitud de 19.0 km. revestido para un ancho de corona de 5.0, mediante revestimiento, trabajos de limpieza de obras de drenaje y construcción de obras complementarias.	22	Infraestructura económica	77,993,275	36,590,076	20,701,599	20,701,599			20,700,256
09096420007	Tequisquiapan, Ezequiel Montes	Ampliación de la carretera Tequisquiapan-Ezequiel Montes a una sección tipo A4S, con dos cuerpos de 10.5 metros cada uno, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos exteriores de 2.5 metros e interiores de 1.0 metro y un camellón central de 4.0 metros.	22	Infraestructura económica	556,566,632	199,671,064	209,086,151	147,809,417			11,500,000
09096420010	Ahuacatlán - Santa Águeda.	Modernizar el camino rural en una longitud de 27.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	22	Infraestructura económica	112,486,278	94,702,733	17,783,545				17,782,392
09096420013	Camino Conca-La Florida	Modernización del camino rural en una longitud de 18.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	91,987,556	29,882,759	20,701,599	31,052,399	10,350,800		20,700,256
09096420014	Camino El Lindero-Portugues, Peñamiller	Modernización del camino rural en una longitud de 7.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	34,077,986	12,652,029	21,425,957				21,424,568
09096440001	Enramaditas-Tenzonapa-Tizcuayuca-Tezapotla	Modernizar camino en una longitud de 6.6 Kilómetros y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	30,876,435	24,665,955	2,587,700	3,622,780			2,500,000
09096440006	Cañas-Ignacio Allende	Modernización del camino en una longitud de 12.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	49,073,141	29,706,795	10,350,800	9,015,546			10,000,000
09096440011	Camino Tlamanchilcuiti Taman-El Banco Xilhuaso	Modernización del camino rural en una longitud de 10.3 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	66,938,621	46,237,022	20,701,599				8,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 35 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096460002	Quiriego Rosario Tesopaco	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	87,008,821	33,339,925	20,701,599	32,967,297			20,000,000
09096480003	Altamira-Nuevo Progreso	Ampliación del ancho de corona de 6.0 a 12.0 metros del tramo Puerto de Altamira-Mariano Matamoros de 50.1 kilómetros de longitud y construcción a 12 metros de ancho del tramo Mariano Matamoros-Nuevo Progreso de 39.9 kilómetros.	28	Infraestructura económica	943,713,446	498,629,066	20,701,599	139,735,794	139,735,794	144,911,194	98,000,000
09096490004	Mesa Redonda - Rancho de Torres - La Garita.	Modernización del camino en una longitud de 12.7 kilómetros, se modernizara a 12 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	60,554,070	39,942,289	20,611,781				15,000,000
09096500031	Calcahualco-Xamatcicpac	Modernizar camino rural en una longitud de 5.5. kms y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	31,207,661	5,330,662	25,876,999				15,000,000
09096500051	Libramiento de Coatepec	Construcción de un libramiento de 8.6 km de longitud y 12 m de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación con acotamientos, además incluye la construcción de 3 entronques.	30	Infraestructura económica	447,802,517	353,528,303	94,274,214				50,000,000
09096510005	Acceso Vial Tepakán - Kantirix	Modernización del camino en una longitud de 2.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	2,898,224	1,987,354	910,870				1,000,000
09096510006	Mérida-Puerto Juárez, Tr: Valladolid-Chemax	Ampliar la carretera Mérida-Puerto Juárez a 12 metros en una longitud de 61.7 kilómetros.	31	Infraestructura económica	492,429,918	399,272,722	93,157,196				90,000,000
09096510008	Mérida - Celestún, Tramo: Mérida - Tetiz.	Construcción de una carretera de 12.0 metros de ancho, en una longitud de 23.7 kilómetros y la construcción del Distribidor vial Tetiz y el Entronque Hunuma-Texan.	31	Infraestructura económica	385,208,241	323,103,443	62,104,797				42,300,002
09096520008	Guadalajara-Zacatecas, Tr: Villanueva-Malpaso	Ampliar la sección transversal del tramo a 12 metros de ancho, en una longitud de 32 kilómetros.	32	Infraestructura económica	560,733,161	339,225,718	115,928,955	105,578,488			115,928,955
1009A000001	Laboratorio de Durabilidad de Estructuras de Concreto. LabDurEs-IMT	Construcción de Infraestructura e instalaciones para evaluar la durabilidad de estructuras de concreto en puentes y muelles, a través de la ejecución de pruebas controladas de capacidad de carga y evaluaciones en campo del estado de durabilidad que guardan puente y muelles de la SCT.	22	Infraestructura social	97,020,211	73,701,044	23,319,166				22,381,989
10092110001	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACION DE CARRETERAS	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria en tramos y puentes, todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos para siete años.	35	Mantenimiento	1,936,582,330	738,094,059	316,928,171	270,988,198	240,704,324	369,867,578	297,363,063

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 36 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10092110010	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACION DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE VERACRUZ (SUR).	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras (CPC), proyectándose trabajos para siete años.	35	Mantenimiento	2,096,999,296	209,923,578	810,335,291	287,911,106	293,990,914	494,838,408	782,872,170
10093110005	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO PARA SEÑALIZACIÓN DE CRUCES A NIVEL, DENTRO DEL MARCO DEL PROGRAMA DE SEGURIDAD FERROVIARIA 2013	Busca mantener los activos existentes (cruces a nivel), en condiciones adecuadas de operación, al restablecer las condiciones originales de diseño.	35	Mantenimiento	1,858,778,551		1,858,778,551				295,782,581
10093110008	Libramiento ferroviario de Celaya, Guanajuato	Construcción de 45.5 Km de vías. Nuevo patio de intercambio y nuevo patio de operaciones. Paso superior ferroviario.	11	Infraestructura económica	2,593,272,035	2,191,177,693	402,094,342				402,068,260
10096210005	Paso a desnivel Av. Convención 1914 y Av. Gabriela Mistral.	Construcción de un puente vehicular superior (PSV) para elevar la Av. Convención de 1914 sobre la Av. Gabriela Mistral, c ancho de corona de 18 m para alojar 2 carriles de 3.5 m en cada sentido y 3 carriles laterales por sentido a nivel.	01	Infraestructura económica	92,578,573	87,403,173	5,175,400				5,000,000
10096240002	E.C. Villahermosa-Escárcega-División del Norte-Candelaria	Modernización del camino en una longitud de 60.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	156,359,178	71,482,622	20,701,599	31,052,399	33,122,559		17,000,000
10096240003	Xpujil - Dzibalchen (Tr: Xpujil - X-Canhá)	Modernización del camino en una longitud de 72.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno con un acotamiento de 0.25 m de cada lado.	04	Infraestructura económica	167,122,550	122,556,536	44,566,013				15,000,000
10096240004	Periférico de Campeche.	El proyecto consiste en la ampliación de un tramo de 2 a 4 carriles de circulación, con acotamientos externos e internos y una barra separadora central, en una longitud de 16.0 km, en terreno plano. Incluye 2 entronques.	04	Infraestructura económica	482,084,048	289,250,429	192,833,619				192,833,619
10096250007	Camino a Ejido Hedionda Grande	Modernización del camino en una longitud de 26.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	68,801,765	48,100,166	20,701,599				20,000,000
10096250008	Antiguo General Cepeda-Palma Gorda.	Modernización del camino en una longitud de 40.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	84,421,121	46,288,776	20,701,599	17,430,746			50,000,000
10096250010	Aura - Pirineos.	Modernización del camino en una longitud de 16.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	56,264,566	38,695,280	17,569,286				30,000,000
10096250013	Viczaya - Tacubaya, Tr: Km. 3+800 al Km. 28+300.	Modernización del camino en una longitud de 24.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7 metros de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	131,361,997	48,555,601	20,701,599	20,701,599	41,403,198		30,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 37 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096250014	Viesca - Parras	Modernización del camino en una longitud de 73.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	152,001,491	89,896,694	20,701,599	20,701,599	20,701,599		75,000,000
10096260001	Libramiento Norponiente de Colima	Construcción de un Libramiento con una longitud de 6.8 kilómetros, un ancho de corona de 26 metros, para alojar 4 carriles de circulación de 3.50 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros, interiores de 1.0 metros y un separador central de 5.0 metros	06	Infraestructura económica	249,764,793	130,420,074	119,344,719				26,250,000
10096260003	Libramiento Arco Norte de Colima	Ampliación de la sección transversal del Libramiento Arco Norte de la ciudad de Colima al pasar de una sección de 4 carriles a una sección de 10 carriles.	06	Infraestructura económica	140,293,290	117,832,055	22,461,235				21,599,998
10096260005	Libramiento Arco Sur de Colima	Modernización de la sección transversal a una sección tipo A4, con un ancho de corona de 21.0 metros, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, con acotamientos, en una longitud de 4.0 km.	06	Infraestructura económica	59,085,920	4,744,223	54,341,698				52,500,001
10096270006	El Porvenir Samuel León Brindis.	Modernización del camino en una longitud de 8.14 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,436,546	9,885,014	10,350,800	19,200,733			20,000,000
10096270007	Hermenegildo Galeana Las Delicias	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 27.0 Kilómetros, y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	100,609,772	74,277,337	20,701,599	5,630,835			15,000,000
10096270009	E.C. (Chicomuselo)-Cárdenas-Ojo de Agua	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	51,753,998	13,342,181	20,701,599	17,710,218			15,000,000
10096270010	La Trinitaria José María Morelos, Tr. Km. 4+800 al km. 9+400.	Modernización del camino en una longitud de 4.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	26,084,015	4,347,336	18,113,899	3,622,780			17,500,000
10096270022	Triunfo de Madero - Pueblo Viejo	Modernización del camino en una longitud de 25.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	133,912,236	93,738,565	40,173,671				25,000,000
10096270023	Pueblo Viejo - Rafael Cal y Mayor (Lim. de Edos. Chs y Oax.).	Modernización del camino en una longitud de 22.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	120,521,014	80,347,342	40,173,671				25,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 38 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096280004	Carretera San Fernando - Hércules, Tramo: San Fernando - San Francisco, Mpio. Camargo	Modernización del camino de terracería San Fernando Hércules, Tramo: San Fernando - San Francisco, ampliarlo y pavimentarlo a una sección de 9.0 metros de ancho de sección, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho c-u y acotamientos de 1.0 metro en ambos lados del camino.	08	Infraestructura económica	182,431,363	160,694,684	21,736,679				21,735,271
10096280005	Aeropuerto Regional Barrancas del Cobre Creel, Municipio de Bocoyna, Chihuahua.	Construcción de un aeropuerto que contará con los siguientes componentes:Pista, Plataformas, Edificio Terminal, Instalaciones especiales (CREI, Zona de combustibles, Cercado perimetral, Torre de control, subestación eléctrica, cisterna y edificio de carga).	08	Infraestructura económica	336,286,611	207,015,991	129,270,620				120,000,000
10096300008	Gómez Palacio - Gregorio García.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 22.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno con 1 metro de acotamiento y 3 metros de acotamiento lateral.	10	Infraestructura económica	227,117,244	61,504,451	20,701,599	31,052,399	51,753,998	62,104,797	23,000,000
10096310009	Carretera Romita-Puerto Interior Fed. 45	Construcción de una carretera tipo B de 15.4 km de longitud, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno y acotamientos de 1 m cada uno, así como 3 entronques, uno de ellos a nivel.	11	Infraestructura económica	196,458,175	28,775,223	167,682,953				70,000,000
10096320008	Ampliación de la Carretera Federal Cuernavaca-Chilpancingo, Tramo: Taxco - Iguala del Km. 114+700 al Km. 118+400.	Ampliación de 7 m. a un ancho de corona de 18 metros para alojar una carretera Tipo C4 con 2 carriles de circulación de 3.5 m de ancho en cada sentido, camellón central de 2 m. y acotamientos laterales de 1 m.	12	Infraestructura económica	72,815,375	31,412,177	41,403,198				40,000,000
10096320017	Ayutla-Acatepec,Tr: San José La Hacienda-Encino Amarillo.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	164,894,249	88,017,877	76,876,373				15,000,000
10096320022	Penjám - Huertecillas, Tr: Pozas - El Terrero	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	157,652,272	120,885,312	36,766,960				20,000,000
10096320023	Quechultenango-Santa Cruz-Pueblo Viejo, Tr. Quechultenango-Santa Cruz.	Modernización del camino en una longitud de 19.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	103,507,995		20,701,599	41,403,198	41,403,198		20,000,000
10096330005	C.E. Ixtlahuaco-Calnali	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 24.0 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	133,698,040	98,045,230	35,652,810				20,000,000
10096330006	C.E. Tecozautla-Tasquillo: El Salto-Caltimacan.	Reconstruir Camino Rural en una longitud total de 33.40 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	148,850,485	100,273,530	48,576,955				35,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 39 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096330009	Tenango de Doria -San Bartolo Tutotepec.	Reconstrucción del Camino Rural el cual tiene una longitud total de 23.0 Kilómetros, y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	120,069,275		20,701,599	31,052,399	31,052,399	37,262,878	20,700,000
10096330010	Reconstrucción Pachuca-Tulancingo-Los Romeros	Reconstrucción del Camino Rural el cual tiene una longitud total de 10.0 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	36,227,798		20,701,599	15,526,199			20,700,000
10096330011	Singuilucan - Santa Ana Chichicauautla	Modernización del camino en una longitud de 24.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	106,958,434	80,218,826	26,739,609				15,000,000
10096330027	San Bartolo Tutotepec-San Miguel	Modernización del camino en una longitud de 7.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	45,530,160	32,138,937	13,391,224				13,390,000
10096340007	Villa Guerrero - Atzqueltan	Modernización del camino en una longitud de 24.04 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	99,719,603	32,439,406	20,701,599	20,701,599	25,876,999		18,000,000
10096340011	2do. Tunel de Luis Donaldo Colosio	Construcción de un 2do. Túnel en el actual Libramiento de Puerto Vallarta, con un ancho de corona de 9.2 m, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos de 0.6 metros cada uno, en una longitud de 0.5 km.	14	Infraestructura económica	206,238,201	154,484,203	51,753,998				50,000,000
10096340016	Entronque Ameca-Tequila, Tramo: Entronque Ameca-El Arenal	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección tipo A4, con un ancho de corona de 21.0 m, para alojar 4 carriles de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos externos de 2.5 m e internos de 0.5 m cada uno y una barra separadora central de 1.0 m, en una longitud de 12.0 kilómetros.	14	Infraestructura económica	263,945,388	98,332,596	165,612,793				78,800,000
10096340017	Huacasco - El Jaguey	Modernización del camino en una longitud de 12.14 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	35,888,480	16,069,468	19,819,011				15,000,000
10096340023	Puente La Barca-Briseño.	El proyecto consiste en la construcción de un libramiento de 3.1 km y un puente de 90 m de longitud, así como la modernización del tramo: Salida a Sahuayo-Salida Vista Hermosa de 1.3 km de longitud, a una sección de 12.0 metros para alojar 2 carriles de circulación con acotamientos.	14	Infraestructura económica	132,907,336	122,556,537	10,350,800				10,000,000
10096350023	Camino a Lumbreras	Modernización del camino en una longitud de 15.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, más 1.0 metros de acotamiento de cada lado.	15	Infraestructura económica	61,063,979	52,964,966	8,099,012				8,098,487

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 40 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096350029	Jiquipilco el Viejo.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	30,221,436	12,211,045	18,010,391				18,009,223
10096350030	Ganzda - Santiago Oxtoc Toxhie - Carretera Panamericana	Modernización del camino en una longitud de 9.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	28,180,259	22,176,795	6,003,464				6,003,074
10096350031	Rosa Morada - E.C (Toluca Amanalco de Becerra) km 16.5.	Modernización del camino en una longitud de 3.6 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	19,086,874	13,911,474	5,175,400				5,175,064
10096350036	Chapa de Mota - El Quinte.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	45,864,393	4,461,195	20,701,599	20,701,599			20,700,256
10096350038	San Lucas del Maiz-San José de la Laguna-Xalpa-Tejupilco.	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	73,542,431	21,788,433	20,701,599	20,701,599	10,350,800		20,700,256
10096350042	Yerbas Buenas-San Jose Arenal-Tecomatepec	Modernización del camino en una longitud de 8.23 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	43,618,269	22,916,670	20,701,599				20,700,000
10096350043	Nepantla-Tlalamac y Ramal a Alotepec	Modernización del camino en una longitud de 5.10 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	20,380,724	15,205,324	5,175,400				5,175,064
10096350045	Avenida Nopaltepec - Viaducto Poniente Bicentenario, Municipio de Cuautitlán Izcalli.	Construcción de la Av. Nopaltepec (Viaducto Poniente Bicentenario) de 40 m de sección para alojar 8 carriles de circulación y banquetas laterales.	15	Infraestructura económica	196,138,372	170,261,373	25,876,999				25,000,000
10096360012	Tangamandapio - La Cantera.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	44,746,506	29,220,307	15,526,199				12,000,000
10096360013	Janambo-Santa Rosa de Lima-Godino-San Martín	Modernización del camino en una longitud de 8.5 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	27,853,746	12,855,575	14,998,171				7,000,000
10096360015	Zirimicuaro La Laja Emiliano Zapata	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	38,991,462	10,009,223	20,701,599	8,280,640			5,700,000
10096360016	Parácuaro - Jucutacato.	Modernizar el camino rural en una longitud de 47.7 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	16	Infraestructura económica	167,122,550	123,670,687	43,451,863				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 41 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096360017	Capire de Bravo-Acuayo	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	103,615,930	59,274,911	44,341,019				10,000,000
10096360020	Palos Marias-Salitre de Cópola. Tr. Palos Marias - El Derrumbadero.	Modernización del Camino Rural en una longitud de 30.0 Kms., y se ampliará a una sección de camino tipo C con 7.0 m de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	102,947,491	73,801,319	29,146,173				8,000,000
10096360021	E.C. (Cotija - La Lagunilla) - Plan del Cerro	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	27,853,745	13,948,299	13,905,446				11,000,000
10096360024	Chamacuero - Tejocote de Calera (Lim. Edos. Mich./Gto)	Modernización del camino en una longitud de 3.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	10,712,979	4,392,321	6,320,658				6,500,000
10096360027	El Pandillo - Ticuitaco.	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	21,477,909	8,849,934	9,315,720	3,312,256			9,000,000
10096360029	Paso de Nuñez - Janindipo	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	73,062,516	48,422,665	24,639,852				10,000,000
10096360030	Churumuco - Atijo	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	89,989,022	59,992,682	29,996,341				8,000,000
10096360031	Atijo Zárate	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	76,704,928	49,065,442	27,639,485				13,600,000
10096360032	Anillo Periférico Oriente, del municipio de La Piedad, Michoacán.	Construcción de una carretera de altas especificaciones tipo A2, de 14 km de longitud, con 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamientos de 2.5 m, en una sección de 12 m.	16	Infraestructura económica	319,150,078	267,396,080	51,753,998				50,000,000
10096380004	Rosamorada San Juan Bautista	Modernización del camino en una longitud de 11.70 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	53,037,497	37,511,298	15,526,199				8,500,000
10096390004	Cadereyta-Allende el Reparo	Modernizar el tramo de la carretera Cadereyta-Allende, a una sección transversal de 19.75 metros de ancho de corona con cuatro carriles, dos por sentido y un carril central para vueltas izquierdas, en 8.84 kilómetros.	19	Infraestructura económica	166,318,997	135,266,598	31,052,399				30,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 42 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096390007	Reconstrucción de las Vialidades Morones Prieto y el Boulevard Constitución de la Ciudad de Monterrey.	Reconstrucción en 2 etapas, la primera es la reposición de tarrales y taludes en una longitud de 10 km. y la segunda etapa en la reconstrucción a lo largo de 26.9 Km. de longitud, incluye 7,100 mts. distribuidos en 15 viaductos y 1.5 km. de protección de taludes sobre el Río Santa Catarina.	19	Infraestructura económica	1,581,777,478	1,421,082,795	160,694,683				125,000,000
10096400002	San Martín del Estado - Santiago Yucuyachi - E.C. (Tamazola-Cruz de Bravo).	Modernización del camino en una longitud de 9.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	24,510,693	19,335,294	5,175,400				7,000,000
10096400003	Chahuítes Rancho Salinas	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	57,935,816	34,761,489	11,587,163	11,587,163			11,000,000
10096400005	La Venta Sta. María Ozolotepec Sto. Domingo Ozolotepec San Francisco Ozolotepec	Modernización del camino en una longitud de 30.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	134,812,193	80,887,316	26,962,439	26,962,439			39,000,000
10096400006	Acatlán de Pérez Figueroa - La Capilla	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	98,045,228	73,533,921	24,511,307				8,000,000
10096400007	San Pedro Teutila - San Felipe Jalapa de Díaz	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	106,958,434	80,218,826	26,739,609				10,000,000
10096400008	San Felipe Tindaco-San Mateo Sindihui	Modernización del camino en una longitud de 38.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	166,008,400	123,670,687	42,337,713				8,000,000
10096400012	Álvaro Obregón - San Pedro Huilotepec	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	22,295,622	10,392,203	8,280,640	3,622,780			8,000,000
10096400016	E.C. (Tlaxiaco - San Juan Mixtepec) - Tres Cruces - San Pedro Yosofama - San Juan Diquiyu	Modernización del camino en una longitud de 37.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	167,122,550	122,556,536	44,566,013				8,000,000
10096400024	E.C (Santiago Juxtlahuaca Putla de Guerrero) Tramo: Santiago Naranjas Lázaro Cárdenas Santa María Yucunicoco. Del Km. 0+000 al Km. 25+000	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	111,415,034	56,821,668	26,739,609	27,853,758			8,000,000
10096410003	Libres - Nuevo México	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	17,896,532	5,165,049	2,587,700	10,143,784			2,500,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 43 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE
10096410014	Xonacatlan -Guadalupe Victoria - Buena Vista de Guerrero	Modernización del camino en una longitud de 8.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	41,372,146	10,319,747	20,701,599	10,350,800		12,000,000
10096410016	Llano Verde - Rinconada	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	67,249,145	10,319,747	20,701,599	20,701,599	15,526,199	7,500,000
10096410020	Ahuazotepec-Laguna Seca	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	27,926,457	7,224,858	20,701,599			3,500,000
10096410025	E.C (Hueytamalco-Ayototxco) - Paso Real Atehutzin	Modernización del camino en una longitud de 13.6 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	48,208,405	32,138,936	16,069,468			22,400,000
10096410028	Acoculco - Tres Cabezas	Modernización del camino en una longitud de 12.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	77,630,997		20,701,599	20,701,599	36,227,798	8,500,000
10096410032	Tecamachalco - Cuacnopalan	Modernización del camino en una longitud de 25.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	84,898,256	62,615,249	22,283,007			20,000,000
10096440001	Santa Anita - Palo de Arco - Tanchachin.	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	56,484,313	33,195,015	23,289,299			12,000,000
10096440011	San Ciro de Acosta-Corral Quemado.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	59,310,081	48,959,282	10,350,800			10,500,000
10096440013	EC 57 - San Francisco.	Modernización del camino en una longitud de 7.36 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	13,456,039		5,175,400	8,280,640		5,000,000
10096440014	Cd. Valles-Tampico, Tramo: Ent. Lib. Tamuín-Ent. Pánuco.	Ampliación de la sección transversal de 2 a 4 carriles de circulación en un ancho de 21.0 m, con acotamientos, en una longitud de 68.0 km.	35	Infraestructura económica	1,971,188,111	1,285,557,464	685,630,648			51,538,713
10096450006	E.C. Internacional México 15-Habalito del Tubo.	Modernización del Camino rural en una longitud de 4.1 Kilómetros. Para efectuar un camino tipo C con un ancho de calzada de 7.0 m., con una pendiente máxima de 7 un grado máximo de curvatura de 75, y se encuentra localizado en terreno plano.	25	Infraestructura económica	13,725,160	8,549,760	5,175,400			4,000,000
10096450008	Acceso Norte de Culiacán	Modernización a 21 m. para alojar 4 carriles de circulación del tramo carretero de 18.8 Km.	25	Infraestructura económica	424,897,362	321,389,366	103,507,995			100,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 44 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096460002	Bld. Camino del Seri Tramo: Solidaridad Antonio Quiroga.	Modernización del camino en una longitud de 5.32 kilómetros, se modernizara el paso existente de 26.30 que son las medidas más grandes que se pueden proporcionar, debido al asentamiento de la población en la zona.	26	Infraestructura económica	188,198,237	155,075,678	33,122,559				75,000,000
10096460005	Álamos San Bernardo	Moderniar camino rural en una longitud de 50.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26	Infraestructura económica	160,694,683	117,842,767	42,851,916				10,000,000
10096470006	El Triunfo - La Hulería	Modernización del camino en una longitud de 25.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	94,863,428	62,724,492	32,138,937				32,136,852
10096470007	El Aguila - El Tinto - Asunción - Benito Juárez	Modernización del camino en una longitud de 48 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	160,694,683	96,416,810	64,277,873				64,273,702
10096470010	E.C. (Chable - El Triunfo) - Mario Calcaño - El Pipila	Modernización del camino en una longitud de 9.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	36,227,798	31,052,399	5,175,400				5,175,064
10096470012	Villahermosa-Cd. Del Carmen (Entronque) Tr: Entronque la Pigua-Reclusorio, Entr. La Pigua	Ampliación en el Blvd. Industria Nacional Mexicana de 1.7 km. de longitud, con una ampliación de la sección transversal a tipo C3 de 33.00 mts. de ancho de vialidad, para alojar 8 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno, camellón de sección variable y banquetas de 1.5 mts. de ancho.	27	Infraestructura económica	560,678,967	270,856,580	289,822,387				280,000,000
10096480004	E.C. Tampico-Mante Km 62-Santa Juana	Modernización de una carretera de 28 kilómetros de longitud con una sección transversal de 7 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno sin acotamientos.	28	Infraestructura económica	106,958,382	64,106,466	42,851,916				40,000,000
10096500004	Aguila-Cumbres de Aguila	Modernización del camino en una longitud de 5.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	21,425,958	10,712,979	10,712,979				9,600,000
10096500013	E.C. (Mariano Escobedo Loma Grande) El Berro	Modernización del camino en una longitud de 2.4 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	11,677,147	4,178,062	7,499,085				7,500,000
10096500016	Chocamán-Tetla-Xocotla	Modernización del camino en una longitud de 16.90 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	66,849,018	35,652,809	15,598,104	15,598,104			10,000,000
10096500022	Tuxpan-Tamiahua	Modernización del camino en una longitud de 40.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	133,698,040	100,273,530	33,424,510				27,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 45 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
10096500028	Cazones-La Encantada-Coyol Norte.	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	52,064,522	31,362,922	20,701,599					20,700,000
10096500032	Sonzapotes-Manuel Ávila Camacho.	Modernización del camino en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	21,425,957	9,641,681	11,784,277					10,800,000
10096520011	Guadalupe De las Corrientes - Estación la Colorada	Modernización del camino en una longitud de 12.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	39,270,933	18,569,334	20,701,599					10,000,000
11092100002	Programa de Estudios y Proyectos de Carreteras 2012	Contratación de los estudios y proyectos para realizar la construcción y modernización de la infraestructura carretera nacional.	35	Estudios de preinversión	1,173,677,160	207,015,991	966,661,169					783,220,000
11092100007	Texcoco-Calpulalpan, Km 50+000 al 57+700	Modernización a una sección de tipo A4 con cuatro carriles de circulación en una longitud de 7.7 kilómetros.	29	Infraestructura económica	280,920,700	125,658,706	155,261,993					150,000,000
11092110001	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACIÓN DE CARRETERAS EN LOS ESTADOS DE MÉXICO Y MICHOACÁN.	Reconstrucción de tramos; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras (CPCC), proyectándose trabajos para siete años.	35	Mantenimiento	1,843,149,112	436,470,588	745,615,222	169,748,407	194,178,533	297,136,362		887,278,822
11092110007	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACION DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE SINALOA NORTE.	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras (CPCC).	35	Mantenimiento	2,274,485,446	442,853,434	585,927,905	476,372,952	124,413,215	644,917,938		566,070,189
11092110011	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACION DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE SONORA.	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras (CPCC).	35	Mantenimiento	1,930,849,083	430,406,733	431,355,920	427,127,078	114,515,853	527,443,498		416,736,812
11092140001	PROGRAMA DE ESTUDIOS DE PREINVERSION 2012	Realizar la contratación de servicios relacionados con obra pública, con la finalidad de llevar acabo estudios de planeación y factibilidad de nuevos proyectos, de planeación y desarrollo de infraestructura fronteriza y de seguimiento de concesiones.	09	Estudios de preinversión	120,069,275		120,069,275					97,100,000
11093110006	Paso Superior vehicular en la Av. Aguamilpa, cruce con la vía férrea, km T-1484+280, en el Fraccionamiento La Cantera, en Tepic, Nayarit, dentro del marco del Programa de Seguridad Ferroviaria.	Construcción del Paso Superior vehicular en la Av. Aguamilpa, cruce con la vía férrea, km T-1484+280, en el Fraccionamiento La Cantera, en Tepic, Nayarit, y obras complementarias.	18	Infraestructura económica	80,223,251	67,491,767	12,731,483					12,300,000
11093110027	Reubicación de la Terminal Ferroviaria de la Ciudad de Durango y su interconexión con una Terminal Multimodal	Reubicación de la Terminal Ferroviaria de 18.94 has, con construcción de Periférico Ferroviario con una longitud total de 28.4 km y construcción de una Terminal Multimodal en un área de 45.47 has	10	Infraestructura económica	1,056,026,900	414,031,982	641,994,919					476,385,726

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 46 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
1109510001	AMPLIACIÓN DEL PUERTO DE SEYBAPLAYA, CHAMPOTÓN, CAMPECHE.	Construcción de una obra de protección coronada por viaducto de 3.55 km, rompeolas, obras de atraque y muelles; áreas operativas para maniobras de carga, descarga y almacenamiento sin dragados de construcción ni dragados de mantenimiento.	04	Infraestructura económica	364,348,144	182,174,072	182,174,072				182,174,072
1109510003	PROGRAMA DEMANTENIMIENTO A LA INFRAESTRUCTURA PORTUARIA 2013	Con este programa se pretende atender cuatro sitios con requerimiento de rehabilitación de infraestructura portuaria,	35	Mantenimiento	144,445,408	23,651,577	120,793,831				116,700,000
1109510010	Proyecto de Reordenamiento y Modernización del Puerto de Pichilingue	Modernizar la infraestructura portuaria de Pichilingue para ofrecer una mayor disponibilidad en atraque y maniobras de carga, cumpliendo con los estándares de productividad y seguridad en el puerto.	03	Infraestructura económica	178,033,752	50,718,918	68,832,817	58,482,017			33,939,573
11095110003	Programa de adquisición de equipo de Emergencia y Maquinas Herramienta para Capitanías de Puerto y Señalamiento Marítimo 2013	Renovación y modernización de los equipos de emergencia, utilizados por las áreas del Resguardo Marítimo Federal Y Señalamiento Marítimo en las Capitanías de Puerto	35	Adquisiciones	443,745		443,745				428,706
11095110004	Programa de sustitución de motores marinos para las Capitanías de Puerto y Señalamiento Marítimo 2013	Programa permanente de adquisición de equipos de esta naturaleza para atender las emergencias que se presentan en las actividades de brindar seguridad a la navegación marítima	35	Adquisiciones	12,062,175		12,062,175				11,653,375
11095110005	Programa de Automatización y Monitoreo de Faros 2013	La automatización de los faros, consiste en dotarlos de la tecnología más reciente acorde a los requerimientos internacionales,	35	Adquisiciones	62,036,792		62,036,792				59,934,300
11096210003	Rehabilitación de Av. Ags. de Av. Héroes de Nacozaquí Sur a A. Héroes de Nacozaquí Sur	Sustitución del pavimento asfáltico existente por un pavimento de concreto hidráulico a lo largo de sus 24 km y sus diez carriles de circulación de la Av. Aguascalientes	01	Infraestructura económica	277,794,758	138,058,965	20,701,599	56,929,397	62,104,797		20,000,000
11096210005	Viñedos Rivier-San Marcos	Ampliación de la carretera Viñedos-Ribier-San Marcos del km +000 al 6+500 de 6 m de ancho a una carretera con sección de 28 m con 4 carriles de circulación y acotamientos laterales en sus 6.5 km de longitud.	01	Infraestructura económica	520,458,902	104,460,269	310,523,986	105,474,647			180,000,000
11096210006	Carretera Aguascalientes-Jalpa, Calvillo-Lim. De Edos. Ags./Zac.	Ampliación de la carretera Aguascalientes-Calvillo-Jalpa del km 56+612 al 66+178 de 7 m de ancho a una carretera con sección de 12 m con 2 carriles de circulación de 3.5 m y acotamientos laterales de 2.5 m en sus 9.56 km de longitud.	01	Infraestructura económica	141,691,920	69,236,324	72,455,597				70,000,000
11096210010	Tercer Anillo, Primera Etapa.	El Tercer Anillo Periférico en su parte Poniente consistirá de un tramo nuevo que alojará 2 calzadas, una para cada sentido de circulación con 3 carriles de 3.5 m de ancho a lo largo de 12.85 km, además de 3 PSV, para dar continuidad al flujo vehicular.	01	Infraestructura económica	725,058,758	595,673,763	129,384,994				125,000,000
11096210017	Jilotepec - San Vicente	Modernización del camino en una longitud de 3.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	01	Infraestructura económica	10,557,816		10,557,816				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 47 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
11096220003	Maneadero - La Bufadora	Ampliación de la carretera Maneadero - La Bufadora de 7 m de ancho a una carretera con sección de 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales de 2.5 m, en sus 21.70 km de longitud.	02	Infraestructura económica	202,151,115	101,075,558	101,075,558					65,000,000
11096220004	C.E. BC-04 El Faro - Estación Coahuila; Tr: Murguía - Coahuila.	Ampliación del tramo carretera Murguía - Estación Coahuila de 7 m de ancho a una carretera con sección de 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales de 2.5 mts en sus 13.2 km de longitud.	02	Infraestructura económica	109,304,443	51,753,998	57,550,445					46,000,000
11096230002	Carretera La Purísima-San Ignacio.	Construcción de un tramo de 180.0 kms. de longitud, con una sección transversal tipo A2 de 12.0 mts. de ancho de corona, con 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno y acotamientos laterales de 2.5 mts. con pavimento asfáltico; así como 2 entronques a nivel San Ignacio y La Purísima.	03	Infraestructura económica	2,319,821,193	89,223,892	817,920,180	817,920,180	594,756,942			100,000,002
11096230004	Santa Rita Puerto Chale.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	83,323,936	20,701,599	20,701,599	20,701,599	21,219,139			33,000,000
11096230005	Ramal a Conquista Agraria	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	107,648,315	26,912,079	26,912,079	26,912,079	26,912,079			48,000,000
11096240002	Cd. del Carmen-Campeche, Tramo: Champotón-Villa Madero	Construcción de los acotamientos externos e internos de 2.5 m y 1.0 m, respectivamente, para constituir una vía de tipo A4S (2 carriles por sentido) en una longitud de 16.5 km y 2 PSV.	04	Infraestructura económica	428,519,154	267,824,472	160,694,683					100,000,002
11096240003	Libramiento de Atasta.	Se construirá en una sección de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamientos externos de 2.5 m, con una longitud total de 13.5 km y dos entronques a desnivel.	04	Infraestructura económica	561,525,943	535,648,944	25,876,999					25,000,000
11096240005	Xpujil - Dzibalchen, Tr: X-Canhá - Dzibalchén	Modernización del camino en una longitud de 66.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	41,403,198	41,403,198	41,403,198			15,000,000
11096250001	Cuatro Ciénegas-San Pedro, del Km 82+000 al Km 263+500	Ampliación a 12 metros de la carretera federal MEX 030 Monclova- San Pedro de las Colonias	05	Infraestructura económica	1,552,619,931	243,699,225	436,306,902	436,306,902	436,306,902			300,000,000
11096260001	Distribuidor Vial Av. Prolongación Hidalgo, Libramiento Poniente Arco Norte Km 5+300	El puente del Distribuidor Vial Av. Hidalgo se construirá en el Libramiento Poniente Arco Norte para elevar el flujo vehicular y cruzar por encima de la Av. Hidalgo y constará de una estructura que alojará 2 calzadas, una para cada sentido de circulación con 2 carriles de 3.5 m de ancho.	06	Infraestructura económica	69,817,513	2,537,316	67,280,197					44,827,586

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 48 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096260002	Distribuidor Vial Av. V. Carranza Libramiento Poniente Arco Norte Km 3+660	El puente del Distribuidor Vial Av. V. Carranza se construirá en el Libramiento Poniente Arco Norte para elevar el flujo vehicular y cruzar por encima de la Av. V. Carranza y constará de una estructura que alojará 2 calzadas, una para cada sentido de circulación con 2 carriles de 3.5 m de ancho.	06	Infraestructura económica	80,168,313	2,537,316	77,630,997				55,172,414
11096260005	Comala - La Caja	Modernización del camino en una longitud de 6.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	46,071,409		46,071,409				30,000,000
11096270002	E.C. (Chicomuselo - Pablo L. Sidar) - Unión Buenavista, Tr. Nueva Morelia - Unión Buenavista.	Modernización del camino en una longitud de 2.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	100,702,000	63,206,575	37,495,426				17,500,000
11096270003	Yabteclum - Puebla	Modernización del camino en una longitud de 12.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	51,422,299	28,925,044	22,497,256				20,000,000
11096270004	Tres Puentes Bayalemo Dos.	Modernización del camino en una longitud de 3.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	14,905,151	7,659,592	7,245,560				8,000,000
11096270011	E.C. (Copainala Tecpatan) Rivera Benito Juárez	Modernización del camino en una longitud de 6.46 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	29,551,533	24,376,133	5,175,400				5,000,000
11096270012	E.C. (Copainala Tecpatan) Rivera Campeche	Modernización del camino en una longitud de 8.83 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	37,838,241	25,711,149	12,127,092				15,000,000
11096270014	Bochil Luis Espinoza.	Modernización del camino en una longitud de 20.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	86,775,129	36,424,128	25,711,149	24,639,852			15,000,000
11096270016	E.C. (San Cristóbal de las Casas - Tenejapa) - El Pinar.	Modernización del camino en una longitud de 9.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	46,537,195	25,835,595	20,701,599				20,000,000
11096270017	E.C. (Larrainzar Mitontic) Icalumtic.	Modernización del camino en una longitud de 5.58 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	28,816,626	18,465,826	10,350,800				10,000,000
11096270019	Tuxtla Gutiérrez-Cd. Quauhtémoc. Tramo: Rancho Nuevo-Comitán del Km. 95+900 al Km. 170+000	Ampliación de la sección del tramo del km 95+900 al 170+000 a un ancho de corona de 12 m. con 2 carriles de circulación de 3.5 m. y acotamientos laterales de 2.5 m.	07	Infraestructura económica	425,939,389	415,588,590	10,350,800				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 49 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096270020	Sinaloa Nicolás Bravo	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	29,013,291	5,723,992	10,350,800	12,938,499			10,000,000
11096270023	Sesecapa-Las Salinas	Modernización del camino en una longitud de 20.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	98,827,230	55,975,315	42,851,916				5,200,000
11096270031	San Vicente - Santuario Dos - Santuario - Embarcadero.	Modernización del camino en una longitud de 19.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	84,418,274	43,708,954	40,709,320				20,000,000
11096270033	Huhuetán - Pueblo Ejido Tepehuitz	Modernización del camino en una longitud de 8.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,943,735	14,066,737	20,701,599	5,175,400			6,400,000
11096270034	Motozintla Belisario Dominguez Villahermosa - Ejido Berriosabal	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	96,416,810	52,493,597	43,923,213				10,000,000
11096270035	E.C. (Nuevo México - San Juan Carrizal)	Modernización del camino en una longitud de 17.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	73,705,293	40,602,189	33,103,104				15,000,000
11096270038	Rizo de Oro-La Concordia 2 Puentes	Construcción de dos puentes con una superestructura formada por 7 claros, uno de 31 m, 4 de 48 m, uno de 35 m y un claro principal de 348 m	07	Infraestructura económica	621,047,972	207,015,990	414,031,982				414,005,125
11096270039	Emiliano Zapata Cintalapa.	Modernización del camino en una longitud de 9.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	34,416,408	4,968,384	29,448,025				18,000,000
11096270053	Chapingo-Ejido Morelos	Modernización del camino en una longitud de 10.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	44,301,422	23,599,823	20,701,599				10,000,000
11096270055	Tzajaltetic - Los Ranchos - Corralito.	Modernización del camino en una longitud de 12.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	58,223,247	7,245,560	25,494,019	25,483,668			15,000,000
11096270058	Sta. Eloisa - El Zapote - E.C. (Nvo. Tepeyac - Ixtapilla); incluye Ramal a Chitama.	Modernización del camino en una longitud de 10.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	44,715,454	20,701,599	24,013,855				20,000,000
11096280001	CHIHUAHUA PARRALTramo: Est. Palomas - San Francisco de Satevó km 0+000 al 48+500	Ampliar a 4 carriles de circulación del tramo: Km 0+000 al Km 48+500.	08	Infraestructura económica	509,776,877	37,387,088	157,539,169	157,539,169	157,311,451		27,988,463

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 50 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096280004	Samachique - Batopilas, Tr. del km 23+064 al km 50+464	Modernización del camino en una longitud de 27.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	874,104,320	393,827,221	480,277,099				80,000,000
11096300002	Salida a Gómez Palacio	Modernizar la sección a tipo A6, con un ancho de corona de 29.0 m, para alojar 6 carriles de circulación (3 por sentido) de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos externos de 2.0 m y una faja separadora central de 4.0 m, en una longitud de 3.85 km.	10	Infraestructura económica	226,164,970	124,106,087	102,058,883				102,058,883
11096300003	Carretera Durango-Hidalgo del Parral, Durango-Lim. Edos. Tramo: Guadalupe Aguilera-Ent. San Juan del Río del Km. 55+250 al Km. 105+871	El proyecto consiste en ampliar la sección de la carretera Durango-Hidalgo del Parral, en el tramo de Guadalupe Aguilera-Entronque San Juan del Río, del Km. 55+250 al 105+871, a una sección de 12.0 metros.	10	Infraestructura económica	519,900,863	278,419,607	241,481,256				241,481,256
11096300004	Carretera Durango-Gómez Palacio Tramo: Cuencame-Gómez Palacio del Km. 218+000 al Km. 233+000	Ampliar el número de carriles de la carretera de dos a cuatro carriles, pasando de una sección de 7.0 m a una sección de 21.0 m, con 7.0 metros a cada lado. Incluye un puente paralelo al puente existente sobre la autopista Durango-Gómez.	10	Infraestructura económica	321,389,366	163,833,587	157,555,780				157,555,779
11096300005	PIV Blvd. Miguel Alemán	El proyecto consiste en ampliar el número de carriles del PIV del ferrocarril, de cuatro a ocho carriles	10	Infraestructura económica	235,308,115	90,396,921	144,911,194				144,911,194
11096300006	Durango-Guanasevi, Tr. J.Guadalupe Aguilera-Sgo. Papasquiario, Km. 97+000 - 107+000	El proyecto consiste en aumentar el número de carriles y la rectificación del trazo de la carretera Durango-Guanasevi, en el tramo de Guadalupe Aguilera-Santiago Papasquiario, del Km. 97+000 al 107+000, de dos a cuatro carriles.	10	Infraestructura económica	240,136,576	214,259,578	25,876,999				25,876,999
11096300016	Puente Aranas	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.120 km. Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnicion de cada lado.	10	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				20,000,000
11096310010	Cuarto Cinturon Vial de Irapuato	Contrucción del Cuarto Cinturón Vial de Irapuato con 3 carriles de circulación de 3.5 m por sentido con una longitud de 4.62 km, que incluye un entronque y dos puentes.	11	Infraestructura económica	277,711,952	101,748,359	144,911,194	31,052,399			140,000,000
11096310011	Modernización SDU-E.C. San Luis de la Paz-Dolores Hidalgo.	Ampliación y pavimentación de la sección de 3 m de ancho a una sección de 12 m con 2 carriles de circulación de 3.5 m y acotamientos laterales de 2.5 m con una longitud de 30.5 km.	11	Infraestructura económica	400,823,639	297,315,644	103,507,995				100,000,000
11096310013	Modernización Doctor Mora-Carr. Fed. 57	Modernización a 12 m del tramo carretero de 21 km de longitud, construcción de un PSV sobre las vías del FFCC y ampliación del puente sobre Río Salitre	11	Infraestructura económica	223,494,903	93,603,113	71,641,506	58,250,283			50,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 51 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096310020	Puente Antonio Madrazo y José Ma. Morelos, León	El puente Antonio Madrazo se construirá en el Libramiento Morelos para elevar el flujo vehicular y cruzar por encima el Blvd Antonio Madrazo, constará de una estructura que alojará 2 calzadas, una para cada sentido de circulación con 3 carriles de 3.5 m de ancho.	11	Infraestructura económica	176,768,373	21,506,380	155,261,993				155,000,000
11096310021	Puente Ibarrilla y José Ma. Morelos, León	El puente Ibarrilla se construirá en el Libramiento Morelos para elevar el flujo vehicular y cruzar por encima de la Avenida Ibarrilla. constará de una estructura que alojará 2 calzadas, una para cada sentido de circulación con 3 carriles de 3.5 m de ancho.	11	Infraestructura económica	229,802,316	145,014,702	78,666,077	6,121,538			75,600,000
11096320001	Reconstrucción del Boulevard Zihuatanejo. Tramo Km 0+000 Al Km 3+350.	El proyecto consiste en la reconstrucción del pavimento con concreto hidráulico y rediseño de las secciones de un tramo de 3.35 kilómetros de longitud, con una sección transversal tipo Boulevard de 38.6 metros de ancho de corona.m.	12	Infraestructura económica	185,523,945	138,945,347	46,578,598				45,000,000
11096320004	Carretera Ahuayotitla - Apetlanca - Saucé	Modernización del camino en una longitud de 18.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	77,561,967	40,173,672	37,388,296				5,000,000
11096320011	3 Vidas-Barra Vieja-Las Orquetas	Modernización de 11.1 Km. a 23 m. de sección para alojar 4 carriles de 3.5 m de ancho, acotamientos laterales externos de 2.5 e internos de 0.5 y faja separadora central de 3 m. se modernizará 2.3 Km. a una sección de 40 m. para alojar 4 carriles centrales de 3.5 m y 2 laterales del mismo ancho.	12	Infraestructura económica	324,498,021	45,796,822	139,388,421	139,312,777			70,000,000
11096320012	Cochoapa - Linda Vista - E.C. Tlapa de Comonfort - Alcozauca de Guerrero.	Modernización del camino en una longitud de 47.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	243,243,789	82,806,396	82,806,396	77,630,997			40,000,000
11096320015	Zitlala La Esperanza - Apango.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	153,191,833	38,297,958	38,297,958	38,297,958	38,297,958		40,000,000
11096320020	Cordón Grande - Fresnos de Puerto Rico.	Modernización del camino en una longitud de 9.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	47,872,448	20,960,369	26,912,079				20,000,000
11096320021	La Parota - Aratichanguio, Tr. La Parota - Hacienda Vieja.	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	145,946,274	30,017,319	43,473,358	42,438,278	30,017,319		25,000,000
11096320030	Boulevard Chilapa Zitlala, Tr: del Km 0+00 al Km 2+800	Ampliación del Boulevard Chilapa Zitlala, Tr: del Km 0+00 al Km 2+800 de 7 m de ancho a una carretera con sección de 9 metros, para alojar 2 carriles circulación vehicular, dos por sentido, de 3.5 metros, con acotamientos laterales de 1.0 como de cada lado.	12	Infraestructura económica	40,005,840	82,806	15,526,199	24,396,835			15,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 52 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096320031	Col. Miguel Alemán - El Arenal	Modernización del camino en una longitud de 4.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	33,619,397	9,605,542	24,013,855				15,000,000
11096330001	Entronque México-Pachuca Villa de Tezontepec	Construcción de un PSV y un Distribuidor y Boulevard de Acceso, E.C.F. con una longitud de 9.0 km.	13	Infraestructura económica	360,207,824	102,038,182	258,169,642				50,000,000
11096330002	Atotonilco-Zacualtipán	Modernización tipo A4 a 4 carriles y tipo A2 a 2 carriles, con acotamientos en la longitud de 6.3 y 32.9 km., respectivamente; y la construcción de nuevos tramos tipo A2, con acotamientos, en una longitud de 39.2 km. Incluye también la construcción de 5 entronques a desnivel.	13	Infraestructura económica	1,928,336,195	428,519,154	535,648,943	482,084,049	482,084,049		150,000,000
11096330021	Boulevard Las Torres	Ampliación de la sección tipo boulevard para alojar 4 carriles de circulación y andadores peatonales, en una longitud de 6.7 kilómetros.	13	Infraestructura económica	144,625,214	64,277,873	80,347,341				25,000,000
11096330022	EC (Huichapan - Ixmiquilpan) - San Francisco Sacachichilco	Reconstrucción del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	20,701,599	5,175,400	15,526,199				15,525,000
11096330023	Ferrería de Apulco - San Pedro Vaquerías	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	153,191,833	31,052,399	49,683,838	46,578,598	25,876,999		45,000,000
11096340001	Carretera 15 Jiquilpan - Guadalajara, Tramo: Tizapán El Alto - Jocotepec.	Ampliación de 49 kilómetros de la sección de 7 m de ancho de corona a 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales de 2.5 metros.	14	Infraestructura económica	634,743,998	324,603,260	310,140,739				223,289,933
11096340003	Ramal a Yahualica, Tramo: Entronque Autopista Guadalajara-Lagos de Moreno-Centro Universitario.	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección tipo A4, con 21.0 m de ancho, para alojar 4 carriles de circulación, en una longitud de 3 km, así como la ampliación de un puente vehicular a 4 carriles.	14	Infraestructura económica	75,001,893		9,833,260	32,584,317	32,584,317		9,500,000
11096340004	Guadalajara-Tepatitlán	Construcción de un paso inferior vehicular deprimido con 2 tuneles de acceso y uno de salida, con sección de 8 m. para alojar 2 carriles de circulación, en una longitud de 832 metros.	14	Infraestructura económica	100,712,490	85,703,831	15,008,659				14,500,000
11096340005	El Tuito-Melaque	Modernización a 12 m de ancho para alojar 2 carriles con acotamientos en 140.2 km de longitud y modernización a 4 carriles con acotamientos en 28.8 km, en terreno lomerío.	14	Infraestructura económica	2,999,634,081	1,071,297,886	642,778,732	642,778,732	642,778,732		513,800,000
11096340009	San Ignacio Cerro Gordo - San José de Gracia	Modernización del camino en una longitud de 11.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	31,052,399	10,350,800	20,701,599				18,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 53 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096340010	Cuquío - Tepatlitán, Tr. Km. 0+000 al Km. 17+000.	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	79,183,616	20,701,599	32,605,019	25,876,999			15,000,000
11096340011	Análisis Costo Beneficio Para Reservas Territoriales del Aeropuerto Internacional Miguel Hidalgo	Evaluar, mediante un Análisis Costo-Beneficio ACB-, el impacto socio-económico resultante de la inversión prevista para la adquisición de reservas territoriales, equivalentes a 165 hectáreas	14	Infraestructura económica	889,177,246		889,177,246				200,000,000
11096340012	Autlán-El Grullo	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	61,587,257	20,184,059	20,701,599	20,701,599			18,000,000
11096340013	Acatlán-Ciudad Guzmán Tramo: Acatlán - Crucero a Tapalpa	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección de 12.0 metros de ancho, para alojar 2 carriles de circulación (1 por sentido) de 3.5 m. cada uno y acotamientos de 2.5 m, en una longitud de 54 kilómetros	14	Infraestructura económica	530,996,016	34,799,388	124,054,332	124,054,332	124,043,982	124,043,982	35,000,000
11096340016	Magdalena-Etzatlán	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 6.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	77,630,997	38,815,498	38,815,498				18,000,000
11096350001	San Pedro Tlanguistenco - Chalma; Tramo Dr. Gustavo Baz - Nativita sulixtlahuacan	Modernización del camino en una longitud de 2.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	12,100,085	7,804,503	4,295,582				5,175,064
11096350004	San Pablo Tlalchichilpan San Francisco Tlalchichilpan	Modernización del camino en una longitud de 5.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	15,060,413	9,885,014	5,175,400				5,175,064
11096350007	Concepción de los Baños Jalpa de los Baños San Francisco del Río.	Modernización del camino en una longitud de 4.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	15,671,111	10,909,743	4,761,368				4,761,059
11096350009	E.C. (Texcoco - Lechería Km. 29+500) - Pascual Luna	Modernización del camino en una longitud de 1.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	4,057,513		4,057,513				4,057,250
11096350010	Sultepec a la Goleta	Modernización del camino en una longitud de 50.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	128,555,746	89,989,022	38,566,724				38,564,222
11096350032	Paseo Zumpango Bicentenario Tramos: Cuautitlán-Ent. Bicentenario y Las Plazas-Ent. Autopista México-Pachuca.	Consiste en modernizar y rehabilitar del km 17+400 al km 27+930 (Las Plazas - Autopista México-Pachuca), con una longitud de 10.53 kilómetros, se ampliará a 21 metros el ancho de corona para alojar 4 carriles de circulación, con una longitud de 17.17 un trebol y una intersección tipo trompeta.	15	Infraestructura económica	770,343,370	722,729,692	47,613,678				46,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 54 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096350033	Fondo El Azafrán.	Modernización del camino en una longitud de 2.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	11,313,424	9,346,772	1,966,652				1,966,524
11096350035	Camino de Enlace (Olimpica-Juárez).	Modernización del camino en una longitud de 5.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	17,644,276	8,002,596	9,641,681				9,641,055
11096350040	Los Reyes FFCC Tr: Circuito Exterior Mexiquense - Vialidad Mexiquense.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 13 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación de 3.25 m. de ancho cada uno y banquetas de 1.5 metros a ambos lados.	15	Infraestructura económica	83,850,486	51,711,549	32,138,937				32,000,000
11096350047	E.C. (Dios Padre San Antonio Pueblo Nuevo) Agua Zarca.	Modernización del camino en una longitud de 4.64 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				10,650,128
11096360001	Los Charcos - Razo del Organo.	Modernización del camino en una longitud de 3.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	16,561,279	6,210,480	10,350,800				7,000,000
11096360002	Reubicación del Patio y Libramiento Ferroviario de Morelia, Michoacán.	Reubicación del Patio y Libramiento Ferroviario de Morelia, Michoacán consiste en la construcción de un libramiento de 73.43 km de longitud con características de vía sencilla clase 3, C12	16	Infraestructura económica	3,820,843,850	2,364,766,365	1,456,077,484				26,750,000
11096360003	Carretera MEX 200 Playa Azul Manzanillo, Tramo: Maruata Lim. Edos. Michoacán/Colima Subtramo: Coahuayana Ixtapilla.	El Proyecto consiste en la la modernización del tramo Límite Estados Michoacán/Colima - Maruata del km 0+000 al km 50+000 de 7.0 a 12.0 m de ancho de corona, con dos carriles de 3.5 m y acotamientos de 2.50 m, uno por sentido.	16	Infraestructura económica	642,778,732	374,954,261	267,824,472				20,000,000
11096360005	Los Hoyos - ECF México No 120	Modernización del camino en una longitud de 17.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	63,742,224	41,780,617	21,961,607				5,000,000
11096360007	Punta de Agua - Los Hoyos.	Modernización del camino en una longitud de 25.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	95,613,336	44,994,510	24,639,852	25,978,974			5,000,000
11096360009	Libramiento Sur de Morelia.	Construir un libramiento a 2 y 4 carriles de circulación en una longitud de 17.6 kilómetros.	16	Infraestructura económica	1,707,985,432	299,759,155	528,408,317	879,817,961			300,000,000
11096360015	Huandacareo - Puruándiro	Modernización del camino en una longitud de 39.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y un metro de acotamiento para cada lado.	16	Infraestructura económica	155,261,993	38,815,498	38,815,498	38,815,498			8,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 55 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096360017	Tacámbaro Opopeo	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	40,057,594	20,701,599	19,355,995				10,000,000
11096360019	E.C. (Briseñas - Sahuayo) - E.C. (Pajacuaran - San Gregorio)	Modernización del camino en una longitud de 6.68 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	28,982,239	18,631,439	10,350,800				10,350,000
11096360023	E.C. (Morelia-Salamanca)-Zinaparo, Tramo: del KM. 2+660 al KM. 22+260	Modernización del camino en una longitud de 19.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	81,150,268	29,396,271	29,396,271	22,357,727			3,200,000
11096360024	Libramiento Peribán.	Modernización del camino en una longitud de 2.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	8,280,640	6,831,528	1,449,112				1,449,000
11096360026	Villamar El Platanal. Del Km 0+000 al Km 8+320.	Modernización del camino en una longitud de 8.32 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	25,783,842	13,383,584	12,400,258				10,000,000
11096370002	Libramiento Norponiente de Cuernavaca.	Construcción de un libramiento al norponiente de la ciudad de Cuernavaca, de tipo A4, con 4 carriles de circulación y acotamientos, de 41.6 km de longitud. Así como la construcción de un ramal al aeropuerto y un eje transversal tipo A4 de 13.89 km de longitud.	17	Infraestructura económica	1,008,310,950	873,750,556	134,560,394				130,000,000
11096370003	Distribuidor Vial Palmira	Construcción de una viaducto elevado con una longitud total de 1.4 km con una sección transversal de 22.0 m, para alojar 4 carriles de circulación, 2 por sentido, con acotamientos en ambos extremos.	17	Infraestructura económica	533,838,047	378,576,054	155,261,993				121,772,173
11096370005	Carretera Tepalcingo-Axochiapan	Ampliación a 15 m. de sección para alojar 4 carriles de circulación y faja separadora central de 4.7 Km. de carretera alimentadora	17	Infraestructura económica	80,561,601	35,031,441	45,530,160				40,000,000
11096370006	Modernización de la carretera Tlatenchi-Tequesquitengo	Ampliación a 21 m de sección para alojar 4 carriles de circulación con acotamientos de 2.5 m y faja separadora central, en 9.5 km de longitud	17	Infraestructura económica	77,630,997	41,403,198	20,701,599	15,526,199			23,000,000
11096380004	ECF 15 - Pescadero Incluye. Ramal a Francisco Villa	El proyecto consiste en modernizar la vía actual a un camino con un ancho de calzada de 7.0 m. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de cada lado, en una longitud de 10.3 km.	18	Infraestructura económica	42,645,294	21,322,647	21,322,647				8,000,000
11096380005	El Macho - Antonio R. Laureles	Modernización del camino en una longitud de 14.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	53,617,142	26,808,571	26,808,571				6,500,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 56 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096390002	Entronque Montemorelos.	Construcción de un Paso Superior Vehicular de 4 carriles (2 por sentido) de 3.5 m. cada uno, y gasas de entrada y salida de 9 m. de sección cada una.	19	Infraestructura económica	96,054,631	44,300,634	51,753,998				50,000,000
11096390005	Paso a desnivel Miguel Alemán - La Concordia.	Construcción de un paso a desnivel tipo deprimido, que pasará la Av. Miguel Alemán por debajo de la Av. Concordia, ambas con 6 carriles de circulación.	19	Infraestructura económica	119,550,747	107,129,787	12,420,959				12,000,000
11096390009	Prolongación Av. Ignacio Morones Prieto	Construcción de la prolongación de la Av. Morones Prieto, entre la Av. Adolfo López Mateos y la Av. México de 5.4 km de longitud, 6 carriles de circulación, obras de conexión y un entronque.	19	Infraestructura económica	535,648,944	321,389,367	214,259,578				180,000,000
11096390011	E.C. (General Tern Linares) Las Blancas El Balastre.	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	54,341,698	20,701,599	33,640,099				20,000,000
11096390012	Hacienda El Encadenado - Ejido El Encadenado.	Modernización del camino en una longitud de 8.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	24,841,919	12,420,959	12,420,959				10,000,000
11096390013	Libramiento Dr. Arroyo	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	62,104,797	25,876,999	20,701,599	15,526,199			14,000,000
11096400001	Sta María Jacatepec - Cerro Concha Incluye Ramal Vega del Sol	Modernización del camino en una longitud de 10.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	50,781,023	20,763,704	20,701,599	9,315,720			3,500,000
11096400005	El Camarón-San Carlos Yautepec.	Modernización del camino en una longitud de 18.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	86,775,129	53,564,894	33,210,235				8,000,000
11096400009	Santa María Yolotepec - Santiago Yosondúa.	Modernización del camino en una longitud de 14.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	69,902,187	39,209,502	30,692,685				7,000,000
11096400010	E.C. Ixtián de Juárez - El Cerezal - San Miguel del Río.	Modernización del camino en una longitud de 7.24 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	33,722,905	16,861,452	16,861,452				8,000,000
11096400013	E.C. (La Chivixa - Tres Cruces) - Guichixú	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				7,000,000
11096400014	Santa María Guilenagati - Peña Blanca, del Km. 0+000 al Km. 4+000.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				4,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 57 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
1109640016	Sta. Isabel de la Reforma - Stgo. Ixcuintepc, Tr. del Km 0+000 al Km 4+400.	Modernización del camino en una longitud de 4.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	22,771,759	12,420,959	10,350,800				7,000,000
1109640017	Guadalupe - San Juan Lachixila, del Km. 0+000 al Km. 4+000.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				7,000,000
1109640026	E.C. F. (Sta.Ma. Nativitas Asuncion Nochitlan)-Santo Domingo Yanhuitán	Modernización del camino en una longitud de 9.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	42,386,524	20,701,599	21,684,925				15,000,000
1109640029	Santiago Cuixtla - Santos Reyes Nopala- San Juan Lachao.	Modernización del camino en una longitud de 17.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	87,981,796	25,876,999	36,227,798	25,876,999			8,000,000
1109640040	E.C. (Huajuapán Tehuacan) - Santa Catarina Zapoquila Membrillos	Modernización del camino en una longitud de 22.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	103,404,487	34,468,162	34,468,162	34,468,162			8,000,000
11096410003	San Juan Atenco - San José Guerrero	Modernización del camino en una longitud de 15.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	32,304,845	11,603,246	20,701,599				20,000,000
11096410004	Xicotepc - San Pedro - Huaxintitla	Modernización del camino en una longitud de 10.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	40,709,321	29,996,342	10,712,979				12,000,000
11096410009	Construcción del Tramo C Del Anillo Periférico Ecológico.	Construcción de un tramo de 2.42km con una sección transversal de 27m de dos cuerpos de 13.5m cada uno que alojan 3 carriles de 3.5 m cada uno y acotamientos internos y externos de 0.5 y 2.0 metros, respectivamente.	21	Infraestructura económica	143,319,101	107,091,303	36,227,798				35,000,000
11096410010	Construcción del Distribuidor Vial 9 del Anillo Periférico E.C. (Autopista Puebla-Orizaba)	Construcción de un distribuidor vial de seis ramas que cruzan por encima y debajo de la carretera federal MEX 150D Puebla Orizaba.	21	Infraestructura económica	864,498,778	103,697,270	207,015,991	276,892,758	276,892,758		200,000,000
11096410014	San Martín Atexcal - Santo Tomás Atlaltepec	Modernización del camino en una longitud de 13.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	55,894,318	18,631,439	18,631,439	18,631,439			7,500,000
11096410024	Tepango de Rodríguez - Tlamanca de Hernández	Modernización del camino en una longitud de 8.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	40,989,166	20,701,599	20,287,567				12,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 58 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096420005	E.C. (Amealco - Santiago Mexquititlán) San Ildefonso Tultepec.	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	91,087,036	25,876,999	25,876,999	39,333,038			25,875,320
11096420006	Deprimido en Av. Paseo de la República Km 12+300	Construcción de un paso deprimido de 421 m de longitud con elementos tipo cajón, de 4 carriles (dos por sentido)	22	Infraestructura económica	144,952,597	113,900,198	31,052,399				30,000,000
11096420007	EL COLORADO - HIGUERILLAS Tramo: BERNAL - HIGUERILLAS	Ampliar a 12 metros el ancho de corona en el tramo Bernal - El Torreón-Higuerillas km 37+500 al 80+000.	22	Infraestructura económica	552,104,402	338,199,954	213,904,448				207,205,765
11096430001	Libramiento Felipe Carrillo Puerto.	Construcción del un libramiento para la Ciudad de Felipe Carrillo Puerto de 14.14 km de longitud, con una sección transversal tipo A2 de 12.0 m de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m.	23	Infraestructura económica	133,731,146	56,100,149	77,630,997				75,000,000
11096430003	Lázaro Cárdenas-Polyuc-Dziuche (Ruta Corta a Mérida incluye entradas y libramientos)	Ampliación de la carretera federal MEX 184 Muna Felipe Carrillo Puerto y MEX 293 Polyuc T. C. (Reforma Agraria - Puerto Juárez) a una sección tipo A2 de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación, uno por sentido, de 3.5 metros, con acotamientos laterales de 2.5 metros.	23	Infraestructura económica	1,458,628,540	388,076,835	510,519,989	291,725,708	268,306,009		200,000,000
11096430005	Acceso a Cancún Km 292 de la Carretera Mérida Cancún a Av. López Portillo y embarcadero a Isla Mujeres.	Modernizar el conector Turístico de la Carretera Mérida - Puerto Juárez con un ancho de corona promedio de 33.6 mts. En una longitud de 19.75 km	23	Infraestructura económica	325,635,057	51,338,870	274,296,188				225,000,000
11096440001	El Herrero - La Luz	Modernización del camino en una longitud de 5.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	19,707,922	9,357,123	7,245,560	3,105,240			7,000,000
11096440002	Alaquines - Nueva Reforma	Modernización del camino en una longitud de 21.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	95,289,461	28,009,264	20,701,599	20,701,599	25,876,999		10,000,000
11096440003	Boulevard San Luis-Carr. 57 (San Luis Potosí-Querétaro)	Ampliación del Boulevard San Luis, para pasar de una sección de 26 metros a una sección de 48 metros.	24	Infraestructura económica	477,059,259	425,305,261	51,753,998				50,000,000
11096440004	La Herradura - El Estribo; incluye ramal al Mezquite	Modernización del camino en una longitud de 23.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	86,239,480	53,564,894	32,674,585				10,000,000
11096440008	Venado - El Epazote	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	83,323,936	20,701,599	31,052,399	31,569,939			24,000,000
11096440013	Los Ángeles - Maravillas y Ramal a Noria de los Conos.	Modernización del camino en una longitud de 6.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	25,876,999	10,350,800	15,526,199				7,500,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 59 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096440014	La Providencia - Llano Grande	Modernización del camino en una longitud de 9.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	35,140,964	20,701,599	14,439,365				8,000,000
11096440015	La Esperanza - Santa Elena	Modernización del camino en una longitud de 7.86 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	28,475,050	10,350,800	18,124,250				8,000,000
11096440018	E.C. 80 - Agua Nueva del Norte.	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	18,496,879		6,210,480	12,286,399			6,000,000
11096440019	Boulevard en la Carretera Valles 85	Modernización del camino en una longitud de 1.66 kilómetros, se modernizará el paso existente a 40.0 metros de ancho de corona, para alojar ocho carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, banquetas de cada lado y camellón.	24	Infraestructura económica	48,203,673	9,326,071	10,350,800	28,526,804			10,000,000
11096440021	Camino: El Organo - Arroyo Seco	Modernizar caminos rurales en una longitud de 13.5 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	55,894,318	27,947,159	27,947,159				5,000,000
11096440022	Tamazunchale- San Martín Chalchicuautla	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	62,104,797	25,876,999	36,227,798				10,000,000
11096450005	Mocorito-San Benito, Tramo Km. 9+100 al 26+300	Modernización del camino en una longitud de 17.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	62,135,276	40,709,319	21,425,957				8,700,000
11096450008	Circuito Exterior de Culiacán, Tramo: Ent. Autopista Benito Juárez-Ent. Carretera a Los Mochis.	Construcción de una carretera tipo A4, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos externos de 2.5 metros e internos de 0.5 metros cada uno, en una longitud de 14 kilómetros.	25	Infraestructura económica	867,751,288	332,102,345	273,180,961	262,467,982			157,693,718
11096460001	Modernización y ampliación carretera MEX 002, Tramo Cananea - Agua Prieta	El proyecto consiste en modernizar y ampliar el tramo Cananea - Agua Prieta de la carretera MEX 002 Imuris - Agua Prieta de 7 a 23 metros el ancho de corona para alojar 4 carriles de circulación.	26	Infraestructura económica	1,071,297,887	535,648,944	267,824,472	267,824,472			180,000,000
11096460006	Libramiento Oriente Nogales	Construir un libramiento a 12 metros en una longitud de 19.34 kilómetros.	26	Infraestructura económica	493,733,138	22,771,759	51,753,998	51,753,998	56,929,397	310,523,986	50,000,000
11096470002	Ampliación de la Carretera Entronque Zapata-Tenosique, del Km. 0+000 al Km. 71+673	El proyecto consiste en la ampliación de 7.00 a 12.00 metros del Km. 0+000 al Km. 71+673 e incluye 85 obras de drenaje menor, señalamiento vertical, horizontal y obras complementarias como son la reubicación de instalaciones.	27	Infraestructura económica	846,067,816	794,313,818	51,753,998				51,750,641

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 60 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
11096470003	Coatzacoalcos-Villahermosa, Tr: Entr. Reforma-Villahermosa	Ampliación de 16.9 km de la carretera a 47 m de sección para alojar 8 carriles de circulación de 3.5 m y acotamientos laterales de 2.5 m, así como la construcción de 3 PSVs y dos puentes.	27	Infraestructura económica	1,694,182,617	866,144,342	828,038,276					130,236,950
11096470004	Jalpa de Méndez -Cunduacan, Tr: Jalpa de Méndez - Via Corta Cunduacan del km 0+000 al km 15+000.	Modernizar camino en una longitud de 15.0 kms, de 7 m de ancho a una carretera con sección de 12 metros, para alojar 2 carriles circulación vehicular, dos por sentido, de 3.5 metros, con acotamientos laterales de 2.5 como de cad lado.	27	Infraestructura económica	238,068,389	79,287,124	79,287,124	79,494,140				79,281,981
11096480002	Matamoros-Nuevo Laredo (Corredor Fronterizo), Cd. Mier-Lim. Edos. NL	El Proyecto consiste en la Ampliación de 7.00 a 12.00 metros del Km. 131+800 al 144+000 de la carretera Monterrey - Cd. Mier.	28	Infraestructura económica	236,732,101	184,978,104	51,753,998					50,000,000
11096480003	LIBRAMIENTO MEX II (Tramo del Km. 16+580 al Km. 21+000)	Sección de 21.0 m., que alojará 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 m. de ancho cada uno, acotamientos exteriores de 3.0 m. e interiores de 1.0 metros, en una longitud de 4.42 km.	28	Infraestructura económica	73,919,554	22,165,556	51,753,998					50,000,000
11096480004	Modernización del Libramiento Matamoros-Monterrey	Ampliación de 8.5 Km del libramiento a una sección para alojar 8 carriles de circulación (4 por sentido) de 3.5 m. cada uno, acotamientos externos y faja separadora central.	28	Infraestructura económica	182,120,641	140,717,443	41,403,198					40,000,000
11096480005	Cd. Victoria - Lim. Edos. N.L.	Sección de 22.0 m., que alojará 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 m. de ancho cada uno, acotamientos exteriores de 3.0 m. e interiores de 0.5 metros, en una longitud de 85.0 km.	28	Infraestructura económica	1,436,610,466	332,102,345	267,824,472	267,824,472	267,824,472	301,034,706		258,747,617
11096480007	Viaducto de Reynosa	Construcción de una carretera de 14 kilómetros de longitud y una sección transversal tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros y acotamientos de 2.5 metros cada uno	28	Infraestructura económica	212,191,391	5,175,400	207,015,991					205,000,000
11096480008	Santa Ana de Nahola-Montevideo	Modernización del camino en una longitud de 33.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	28	Infraestructura económica	153,709,373	20,701,599	39,850,578	46,578,598	46,578,598			50,000,000
11096490001	Cuahtenco - Malintzi y Ramal a La Luz	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	50,718,918	12,938,500	18,217,407	19,563,011				15,000,000
11096490007	E.C. (Capula - Lazaro Cardenaz) - Atonilico - La Cienega	Modernización del camino en una longitud de 27.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	127,625,358	31,901,164	31,901,164	31,901,164	31,921,866			16,000,000
11096490014	Lázaro Cárdenas - San José de la Laguna - E.C.(Xaloztoc - Toluca de Guadalupe)	Modernización del camino en una longitud de 11.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	46,702,808	15,650,409	20,701,599	10,350,800				20,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 61 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096490015	Benito Juárez - Ranchería de Torres	Modernización del camino en una longitud de 7.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	30,224,335	15,526,199	14,698,135				15,000,000
11096490017	Puente El Valle	Modernización el camino en una longitud de 0.030 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de corona, con un ancho de calzada de 7.00 m con banquetta de 1.0 metro de cada lado.	29	Infraestructura económica	8,611,865	3,415,764	5,196,101				2,000,000
11096490018	San Pedro Tlalcuapan San Bartolome Cuahuixmatlac	Modernización del camino en una longitud de 1.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	20,711,950	10,361,150	10,350,800				13,000,000
11096490022	E.C. (Tetlatlahuca Xoxtla) Zacateco (Centro Turístico)	Modernización del camino en una longitud de 7.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	28,257,683	15,526,199	12,731,483				20,000,000
11096490023	San Diego Metepec - San Jerónimo Zacualpan.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	10,868,340		10,868,340				15,000,000
11096490024	Modernización del camino Tenexyecac - Oztotlapango-San Marcos Jilotepec y Ramal a Tenancingo	Ampliación y pavimentación de 18.4 Km del camino rural a 7 m. de sección para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	29	Infraestructura económica	46,682,106		15,526,199	31,155,907			15,000,000
11096500005	Tepetates Llanillo, Km. 0+000 - 10+000	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	43,473,358	12,420,959	20,701,599	10,350,800			8,000,000
11096500006	Xico-Pocitos	Modernización del camino en una longitud de 15.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	74,723,027	44,726,687	29,996,341				8,000,000
11096500007	Sontecomapan - Coxcuapan	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	18,631,439		18,631,439				10,000,000
11096500009	E.C. (Jilotepec - Acatlán) - Buenavista.	Modernización del camino en una longitud de 7.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	31,052,399	15,526,199	15,526,199				15,000,000
11096500018	Ozuluama-Tampico	Modernización de 65 km a 4 carriles con acotamientos externos de 2.5 m e internos de 0.5 m, con un faja separadora central de 1 m.	35	Infraestructura económica	1,392,687,251	696,343,626	696,343,626				672,743,804

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 62 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096520001	El Salto - Tarasco	Modernización del camino en una longitud de 13.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	46,123,163	25,421,564	20,701,599				3,000,000
11096520002	PSV Villas de Guadalupe	Construcción de un Paso Superior Vehicular de 4 carriles de circulación (2 por sentido) y acotamientos, atendiendo los movimientos direccionales con 2 carriles laterales (1 por sentido)	32	Infraestructura económica	62,634,503	47,108,303	15,526,199				15,000,000
11096520003	Fresnillo-Valparaiso	Ampliar el ancho de corona a 12.0 metros del km 0+000 al Km 90+000.	32	Infraestructura económica	964,168,097	449,088,074	515,080,024				250,144,697
11096520006	Jerez - El Cargadero - Palmas Altas	Modernización del camino en una longitud de 10.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	55,552,741	24,500,343	20,701,599	10,350,800			17,000,000
11096520008	Zoqueite - Tecoaheche	Modernización del camino en una longitud de 5.02 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	28,537,154	18,186,354	10,350,800				10,000,000
11096520009	Villa Gracia - El Nigromante	Modernización del camino en una longitud de 15.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	35,138,571	24,639,851	10,498,720				10,000,000
11096520010	Valparaiso - Jerez (Vía Lobatos)	Modernización del camino en una longitud de 37.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	158,552,088	63,206,576	49,279,703	46,065,809			15,000,000
11096520012	Santa Teresa Ojo Seco - Minillas	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	22,492,287	10,889,041	5,175,400	6,427,847			5,000,000
11096520014	Atolinga La Ciénega (Límites con Jalisco 7 km)	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	36,020,782	14,801,644	10,350,800	10,868,340			10,000,000
11096520017	Lázaro Cárdenas - El Agua de la Vieja	Modernización de un camino en una longitud de 3.65 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	20,391,075	13,145,515	7,245,560				7,000,000
11096520019	La Tesorera - Guanajuatillo - El Marín	Modernización del camino en una longitud de 12.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	45,284,748	20,701,599	24,583,149				15,000,000
11096520020	Montemariana - El Porvenir del Centro	Modernización del camino en una longitud de 13.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	48,545,250	25,359,459	23,185,791				15,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 63 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096520021	Maravillas - Chepinque	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	35,927,625	5,175,400	20,701,599	10,050,626			10,000,000
11096520022	Pedregoso - El Nigromante	Modernización del camino en una longitud de 12.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	45,284,748	20,701,599	24,583,149				7,000,000
11096520025	Susticacán - Los Cuervos - El Chiquihuite	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	61,587,257	20,184,059	20,701,599	20,701,599			10,000,000
11096520026	Juancho Rey - El Venado	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	69,867,897	20,701,599	21,219,139	27,947,159			10,000,000
1209C000003	Modernización de sistemas y equipos para la Navegación y Control de Tránsito Aéreo.	Modernización de la Red de Sistemas y Equipos de Comunicación, Radares y Radioayudas para la Navegación y el Control de Tránsito Aéreo en el Espacio Aéreo Mexicano garantizando la seguridad y regularidad de las operaciones aéreas en cumplimiento de las normas nacionales e internacionales.	35	Adquisiciones	450,000,000		450,000,000				211,900,000
12092100003	Programa de Conservación de Infraestructura de Caminos Rurales y Carreteras 2013	Conservación de Caminos Rurales y Carreteras en una longitud de 3,510 Km	35	Mantenimiento	3,000,000,000		3,000,000,000				2,099,700,002
12092100004	Programa de Estudios y Proyectos de Caminos Rurales y Alimentadores 2013	Elaboración de estudios y proyectos que son necesarios para el desarrollo y ejecución del Programa de Caminos Rurales y Alimentadores autorizados en el Presupuesto de Egresos de la Federación 2013 a cargo de la Dirección General de Carreteras en una longitud de 2,710.2 km de estudios y proyectos.	35	Estudios de preinversión	380,000,000		380,000,000				271,934,551
12092100005	Liberación del Derecho de Vía 2013.	Consiste en la adquisición de terrenos de propiedad particular compra-venta o expropiación ejidal o comunal por expropiación, así como del pago de bienes distintos a la tierra, obras inducidas e INAH, honorarios a Notarios Públicos y a la Comisión de Avalúos de Bienes Nacionales.	35	Adquisiciones	2,070,159,908		2,070,159,908				1,185,450,000
12092100006	Programa de Estudios y Proyectos de Carreteras 2013	Consiste en la contratación de los estudios y proyectos para realizar la construcción y modernización de la infraestructura carretera nacional.	35	Estudios de preinversión	2,138,475,185		2,138,475,185				1,035,000,000
12092110001	PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACION DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE ZACATECAS	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras CPCC.	35	Mantenimiento	1,593,138,545	301,225,555	366,635,852	337,778,127	98,163,649	489,335,363	354,210,175

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 64 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12092110009	Programa de Conservación Rutinaria de Tramos 2013	REDUCIR EL DETERIORO ACELERADO DEL PAVIMENTO EXISTENTE EN LAS CARRETERAS Y PERMITIR QUE LOS TRABAJOS EFECTUADOS ALCANCEN SU VIDA ÚTIL DE DISEÑO.	35	Mantenimiento	5,634,000,000		5,634,000,000				3,952,977,708
12092110011	Programa de Reconstrucción de Tramos 2013	Restablecer las condiciones físicas originales de un tramo carretero en mal estado, a fin de garantizar las comunicaciones entre las poblaciones beneficiadas.	35	Mantenimiento	338,400,000		338,400,000				338,400,000
12092110015	Programa de Mantenimiento Integral de la Red Federal de Carreteras 2013	Contar con un instrumento en materia de conservación que permita reducir costos de contratación y facilitar la gestión vial agrupando las diversas actividades en un solo grupo.	35	Mantenimiento	265,000,000		265,000,000				215,979,489
12092110016	Programa de Conservación Periódica 2013	Restablecer las condiciones físicas originales de los tramos carreteros en mal estado, a fin de garantizar las comunicaciones entre las poblaciones beneficiadas.	35	Mantenimiento	8,815,201,000		8,815,201,000				4,611,496,582
12092110017	Programa de Conservación Rutinaria de Puentes 2013	Aminorar el desgaste de los puentes que se produce por efecto del tránsito pesado y del medio ambiente, por lo que se realizan anualmente.	35	Mantenimiento	648,364,697		648,364,697				626,805,579
12092110018	Programa de Reconstrucción de Puentes 2013	DAR A LOS PUENTES LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS Y ESTRUCTURALES NECESARIAS A FIN DE BRINDAR SEGURIDAD A LOS USUARIOS DE ACUERDO A LOS VEHÍCULOS QUE TRANSITAN POR LAS CARRETERAS.	35	Mantenimiento	790,000,000		790,000,000				528,200,000
12092110020	PROGRAMA NACIONAL DE ATENCIÓN DE PUNTOS DE CONFLICTO EN CARRETERAS FEDERALES LIBRES 2013	Reducir los índices de accidentes en los puntos detectados en la red federal de carreteras (261.4mdp) anuales, costo a reducir por accidentes, muertos y lesionados.	35	Mantenimiento	400,000,000		400,000,000				202,000,000
12092120001	Evaluación de los aspectos que inciden en la seguridad vial en diversos tramos de la red carretera federal (IRAP y Auscultación de la Red), en el año 2013.	Implementar un programa de trabajo de auscultación de la infraestructura carretera orientado a definir, analizar y clasificar a la red con base en elementos que inciden en la seguridad vial de los usuarios	35	Estudios de preinversión	330,000,000		330,000,000				310,500,000
12093110003	Construcción del Acortamiento Ferroviario Encarnación - El Castillo	Desarrollar los análisis técnicos, económicos, ambientales y financieros del proyecto, llevar a cabo la planeación, estructuración, organización institucional, implementación y ejecución del Acortamiento Ferroviario Encarnación-El Castillo	14	Estudios de preinversión	80,341,687		80,341,687				77,618,822
12093110017	Estudios de pre-factibilidad para el tren de pasajeros México Querétaro	Definir y evaluar un proyecto de tren suburbano que atienda en forma eficiente los viajes de largo recorrido de la cuenca del Valle de México hacia la Cd. de Querétaro.	09	Estudios de preinversión	46,578,598		46,578,598				45,000,000
12093110018	Estudio de preinversión para la construcción del Tren Transpeninsular desde Mérida, Yucatán hasta Punta Venado, Quintana Roo.	El proyecto consta de una nueva línea de tren de pasajeros con una longitud de 336 kilómetros en donde se realizarán estudios de demanda, técnico, legal, ambiental, y económico- financiero, para ver la factibilidad del proyecto.	35	Estudios de preinversión	30,000,000		30,000,000				30,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 65 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12093120006	ADQUISICIÓN DE BÁSCULAS PARA CENTROS FIJOS DE PESO Y DIMENSIONES 2013	adquisición de 34 básculas de plataforma para vehículo completo para los centros de peso y dimensiones de mínima inversión, para verificar que los vehículos de autotransporte federal y transporte privado cumplan con el peso y dimensiones que marca la normatividad	35	Adquisiciones	102,620,250		102,620,250				102,620,250
12095100001	Rehabilitación del Puerto de Matamoros:Ampliación de escolleras norte y sur y obras de dragado	Empotramiento, reconstrucción y prolongación de las escolleras norte y sur; dragado de las áreas de navegación; construcción de obras de atraque; y construcción de áreas operativas para maniobras de carga y descarga	28	Infraestructura económica	1,278,870,652	10,119,447	803,757,026	464,994,178			325,404,913
12095100003	Ampliación del Puerto de Isla del Carmen en el Estado de Campeche	Construcción de obras de atraque y muelles de áreas operativas para maniobras de carga y descarga, sin dragados de construcción.	04	Infraestructura económica	166,440,823	83,220,412	83,220,412				83,220,412
12095100004	NUEVA TERMINAL MARITIMA DE ISLA MUJERES, QUINTANA ROO.	Construcción de Terminal Marítima un en Área total de 1,750 (m2).	23	Infraestructura económica	29,840,143	11,480,062	18,360,081				18,360,081
12095100005	Construcción del muelle náutico turístico, muelle para la capitania de puerto, muelle para embarcaciones turísticas y rampa de botado en Altata, Sinaloa.	Construcción de un muelleón y muelles fijos contruidos de madera, generando un espacio de esparcimiento para pasantes y turistas que visitan el puerto y playas de Altata. Así como contar con infraestructura básica que garantice de forma segura el embarque y desembarque de personas.	25	Infraestructura económica	70,908,915	26,912,079	43,996,836				21,693,258
12095100008	Home Port Puerto Peñasco	El Proyecto consiste en la construcción de un puerto de origen y salidas cruceros en el desarrollo Sandy Beach, Puerto Peñasco. El Proyecto fortalecerá la actividad económica mejor infraestructura e imagen, lo que impulsará el comercio, inversión y el turismo de la zona.	26	Infraestructura económica	598,629,383	97,070,360	501,559,023				191,212,054
12095100009	CONSTRUCCIÓN DE MUELLE EN CHUBURNÁ, YUC.	Construcción de un muelle en espigón, con pasarela de 158.65 m de longitud por 5.50 m de ancho; y plataforma de operaciones de 43.30 m por 13.50 m.	31	Infraestructura económica	25,255,951	7,038,544	18,217,407				14,800,716
12095100010	Dragado en Puertos no Concesionados, Dragado de Mantenimiento y Obras Complementarias en la Región Pacifico Norte 2013	Dragado de mantenimiento en canal de navegación de acceso y dársena en El Tobari y El Empalme en Son., Boca La Palmita en la Bahía de Altata, La Bocanita, Boca del Río, y Las Agumitas, en Sin. Supervisión para seguimiento y control de obra	35	Mantenimiento	143,150,000		143,150,000				79,007,634
12095100011	Dragado en Puertos no Concesionados, Dragado de Mantenimiento y Obras Complementarias en la Región Golfo Sureste y Caribe 2013	Dragado de mantenimiento en canal de navegación de acceso en los puertos de Frontera en el estado de Tabasco, y en Chabihau y Río Lagartos en el estado de Yucatán	35	Mantenimiento	65,700,000		65,700,000				61,068,253
12095100013	Dragado en Puertos no Concesionados, Dragado de Mantenimiento y Obras Complementarias en la Región Pacifico Sur 2013	Dragado de mantenimiento del canal de navegación de acceso a la Laguna de Cuyután en Manzanillo, Col., de 250 m de plantilla por una longitud de 1,150 m, talud 3:1, a una profundidad de 15.00 m referido al N.B.M.I., con un volumen aproximado a extraer de 700,000 m3.	06	Mantenimiento	72,000,000		72,000,000				66,924,113

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 66 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12095100017	Rehabilitación de playas en Puerto Chiapas, Chis	Construcción de tres rompeolas paralelos a la playa El primero con una longitud de 220 m, el segundo y el tercero con una longitud de 250.00 metros, todos a base enrocamiento en núcleo y capa secundaria y coraza a base de elementos precolados de concreto simple.	07	Infraestructura económica	47,209,181		47,209,181				47,209,181
12096210004	Eje Vial Línea Verde en Cd. de Aguascalientes	Modernización del camino en una longitud de 11.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 14.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno. Incluye dos puentes.	01	Infraestructura económica	214,208,761	44,615,051	169,593,710				45,000,000
12096220002	Guadalupe Victoria - Batáquez	Modernización del camino en el tramo del km. 0+000 al km. 15+000 y del km. 15+000 al km. 31+830, el primer tramo a una sección C4, para alojar 4 carriles de circulación y el segundo tramo a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación, atendiendo un total de 31.83 km.	02	Infraestructura económica	215,255,227	15,526,199	99,864,514	99,864,514			46,000,000
12096220029	Estudio de preinversión para mejorar la Infraestructura Vial de la Zona Metropolitana Tijuana-Rosario-Tecate.	Los trabajos de pavimentación se llevarán a cabo en la zona urbana del cruce de la carretera Tijuana-Rosario	02	Estudios de preinversión	9,000,000		9,000,000				9,000,000
12096230001	E.C. (Santa Anita- Caduño) Las Casitas	Modernización del camino en una longitud de 10.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	42,438,278	20,701,599	21,736,679				25,000,000
12096230002	Huatamote - Agua Verde, Tr. Km. 0+000 al Km. 25.+000	Modernización del camino en una longitud de 25.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	103,507,995	20,701,599	41,403,198	41,403,198			50,000,000
12096230004	La Paz-Ciudad Insurgentes, Tramo: km. 15+000 al Km. 209+000	Modernización de 194.0 Km. el primer tramo es de 2.0 km. de longitud, ancho de corona de 21 m. 4 carriles, acotamientos laterales y un camellón central. El segundo tiene una longitud de 192.0 Km. ancho de corona de 12 m. con 2 carriles de 3.5 m. y acotamientos laterales.	03	Infraestructura económica	2,610,471,644		596,206,054	596,206,054	596,206,054	821,853,483	100,000,002
12096240001	Libramiento de Campeche, tramo Ent. Lerma-Ent. Autopista Champotón-Campeche	El proyecto consiste en la ampliación de un tramo de 2 a 4 carriles de circulación de 3.5 m cada uno, con acotamientos externos de 2.5 m. e internos 0.5 m. y una barra separadora central, en una longitud de 10.2 km.	04	Infraestructura económica	247,000,000		197,000,000	50,000,000			126,919,024
12096250005	Estudio de preinversión para la modernización del Libramiento San Buenaventura - Hermanas.	Modernización del libramiento que se ubicara al Norte de la Ciudad de Monclova de una longitud de 20.0 km, entre el poblado de San Buenaventura y el entronque a la autopista Monclova Sabinas.	05	Estudios de preinversión	3,300,000		3,300,000				3,300,000
12096250006	Estudio de preinversión para concluir la construcción del Puente Vehicular Abasolo - Periférico en Saltillo, Coahuila.	Construcción del puente vehicular Abasolo, incluida la solución del drenaje pluvial al área de contemplada. Se pretende inducir, bajo el pavimento y reubicar las líneas de teléfono, energía eléctrica, gas natural, agua y drenaje.	05	Estudios de preinversión	3,000,000		3,000,000				3,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 67 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096260001	E.C. (San Miguel Ojo del Agua Las Conchas) - Chanchopa	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	46,578,598	36,227,798	10,350,800				20,000,000
12096260002	Cofradía de Suchitlán - El Remate	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	65,210,037	41,403,198	23,806,839				30,000,000
12096260004	Veladero de los Otates - Los Parajes	Modernización del camino en una longitud de 12.08 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	06	Infraestructura económica	50,532,603	14,636,031	35,896,573				20,000,000
12096260005	Ampliación De Av. Niños Héroes, Tramo Lapislazuli-Acceso a El Espinal	Modernización del camino en una longitud de 2.7 km., con 4 carriles de circulación 2 por sentido de 3.5 m cada uno.	06	Infraestructura económica	41,403,198		41,403,198				40,000,000
12096260006	Pez Vela - Jalipa	Ampliación de la sección del tramo del km 0+000 al 2+150 a un ancho de corona de 28 m con 6 carriles de circulación y acotamientos laterales, y del km 2+150 al 4+500 a un ancho de corona de 21 m con 4 carriles de circulación.	06	Infraestructura económica	380,517,375		159,323,959	221,193,416			53,574,302
12096270006	Mitontic Belisario Domínguez	Modernización del camino en una longitud de 8.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	35,192,718	7,245,560	27,947,159				10,000,000
12096270009	Yalpale - Zacualpa y Ramal a San Antonio El Paraje.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	28,982,239	20,701,599	8,280,640				20,000,000
12096270010	Nuevo Puente - Ixtapilla - Nuevo Tepeyac	Modernización del camino en una longitud de 6.85 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	28,361,191	20,701,599	7,659,592				18,000,000
12096270013	Ángel Albino Corzo-Ignacio Zaragoza-Monte Alegre	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	115,928,955	18,631,439	32,087,479	32,087,479	33,122,559		20,000,000
12096270015	Ixhuatán - Santa Anita.	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	41,920,738	20,701,599	21,219,139				20,000,000
12096280006	E.C. (Janos - Agua Prieta) - El Berrendo - Lim. Internacional Anttellope Well, NM.	Modernizar caminos rurales en una longitud de 18.60 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	67,383,705	18,631,439	24,376,133	24,376,133			50,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 68 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096300001	La Campana San Jerónimo.	Modernización del camino en una longitud de 7.52 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	35,027,106	15,526,199	19,500,906				10,000,000
12096300002	Peñón Blanco San Juan Del Rio. Tr. Km 0+000 al Km. 10+000.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	46,578,598	15,526,199	31,052,399				25,000,000
12096300005	El Vergel - La Torreña, Tr. del km 14+500 al km 19+500.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400				2,000,000
12096300006	Durango - La Flor; Tramo: Km. 40+000 - Km. 77+000	Modernización del camino en una longitud de 37.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	153,191,833	20,701,599	44,508,438	44,508,438	43,473,358		13,000,000
12096310007	Distribuidor de acceso sobre la C.F. 45	Se construirá sobre la Carretera Federal 45 para encauzar el flujo vehicular hacia la planta de Mazda y librar las vías del FFCC, constara de dos puentes, cada uno alojará 4 carriles de 3.5 m de ancho, así como carriles laterales y gasas de incorporación y desincorporación.	11	Infraestructura económica	320,150,230	133,835,838	186,314,392				180,000,000
12096310009	Libramiento Sur de Salvatierra.	Construcción de un libramiento carretero de 8 Km. con sección a 12 m, incluye la construcción de un puente sobre Río Lerma	11	Infraestructura económica	207,015,991	35,689,557	171,326,434				95,000,000
12096310012	Eje Sur Oriente de Celaya	Construcción del Arco Sur Oriente para interconectar el oriente con el poniente y el sur con el norte de la Ciudad de Celaya, mediante un tramo carretero con una longitud de 4.1 km, ancho de 25 m para alojar seis carriles de circulación.	11	Infraestructura económica	175,073,423	71,565,428	103,507,995				103,000,000
12096310014	PSV Libramiento Norte de Irapuato entronque con el camino Malvas - Temascalto km 3+500	Construcción de un paso a desnivel para elevar el Libramiento Norte de Irapuato sobre el camino Malvas Temascalto, con un ancho de 21.0 m para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m.	11	Infraestructura económica	102,371,064	466,614	101,904,450				49,450,797
12096310027	Estudio de preinversión para la modernización de 2 a 4 carriles de la carretera actual Silao San Felipe.	Modernización del camino actual de 12 a 21 m de ancho de corona, trabajos de terracerías, obras de drenaje, pavimento, señalamiento y trabajos diversos en la Carretera: tramo SilaoSan Felipe-Jaral de Berrios, en el estado de Guanajuato, con una longitud total de 100 km y remodelación de 1 tunel.	11	Estudios de preinversión	2,500,000		2,500,000				2,500,000
12096320006	Las Vigas- Arroyo Limón 6km	Modernización del camino en una longitud de 6.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	26,912,079	16,561,279	10,350,800				20,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 69 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096320008	Puente Nueva Revolución	Construcción del Puente en una longitud de 0.040 Kilómetros. Superestructura formada por dos tramos de Losa de Concreto armado trabajando en conjunto con traves AISTHO tipo 3.	12	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				10,000,000
12096320009	Boulevard Cocula	Modernización del camino en una longitud de 0.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12 metros de ancho de sección, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 mts a ambos lados.	12	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				10,000,000
12096320011	Carrizalillo - Amatitlán	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	65,210,037	12,420,959	26,912,079	25,876,999			30,000,000
12096320016	El Terrero - La Ladrillera	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	121,104,355	31,052,399	46,578,598	43,473,358			25,000,000
12096330001	Rancho Universitario - San Miguel Huatengo - La Era.	Modernización del camino en una longitud de 5.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	23,289,299	10,692,376	12,596,923				12,596,000
12096330006	San Sebastián de Juárez - Santa María Macua	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	37,262,878	15,526,199	21,736,679				18,900,000
12096330008	Eje Transversal Oriente Poniente del Valle de Tizayuca, Entronque Carretera Federal México Pachuca a Entronque Carretera Federal Antigua Carretera México Pachuca 2da Etapa	Construcción de un Eje Transversal, en una sección transversal de 25.0 m., con 4 carriles (2 por sentido) de circulación de 3.50 m. por carril, un ancho de camellón de 6.00 m., en una longitud de 2.54 kilómetros.	13	Infraestructura económica	48,922,536	35,710,258	13,212,278				10,000,000
12096330009	Modernización del Puente Colonias y Solución al Retorno Peligroso Intersección Blvd. Felipe Ángeles Blvd. Santa Catarina Blvd. Nuevo Hidalgo	Ampliación de capacidad a un cuerpo PSV tipo superior ubicado sobre la carretera Actopan-Pachuca, en el que la Autopista México-Pachuca pasará por la parte inferior. Adicionalmente, se agregará una gasa vehicular para incorporar de manera eficiente a los vehículos con dirección sur-oriente.	13	Infraestructura económica	102,576,423	35,296,226	20,701,599	46,578,598			20,700,000
12096330010	Distribuidor Vial Municipios Unidos (Tulpanes)	Construcción de un Distribuidor Vial, que consta de dos pasos superiores con vueltas izquierdas continuas, con una longitud total de 1,500.	13	Infraestructura económica	156,431,633	130,554,635	25,876,999				20,000,000
12096330011	Paso Superior Vehicular en la Intersección Blvd. Felipe Ángeles Av. Nuevo Pachuca Integración Tulpanes Retorno Plaza de Toros	Construcción de un Paso Superior Vehicular vial a desnivel en la intersección Boulevard Felipe Ángeles, Av. Nueno Pachuca Integración Tulpanes.	13	Infraestructura económica	133,916,791	30,408,795	103,507,995				89,985,588
12096330012	E.C. (Ixmiquilpan - Cardonal) - Arenalito	Modernización del camino en una longitud de 5.3 km. Con una sección de 7m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	13	Infraestructura económica	19,200,733		19,200,733				19,199,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 70 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096330014	Vialidad en el Encauzamiento La Paz - Los Tuzos	Construcción de un boulevard con un ancho de sección de 36 metros para albergar 8 carriles de circulación de 3.50 metros cada uno (2 carriles centrales y 2 carriles laterales, por sentido) en una longitud de 5.12 kilómetros, así como la construcción de 4 distribuidores.	13	Infraestructura económica	848,765,562	89,223,892	155,261,993	207,015,991	207,015,991	190,247,696	50,000,000
12096330021	E.C.F. México 130 - Tejocotal - Ejido Tlatzintla	Modernización del camino en una longitud de 1.66 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	8,280,080		8,280,080				8,280,000
12096330022	E.C. México 45 - El Durazno, Incluye ramal	Modernización del camino en una longitud de 2.05 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	9,535,200		9,535,200				9,535,000
12096330023	E.C. (Pachuca - Tuxpan) - La Mesa	Modernización del camino en una longitud de 8.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	44,544,000		22,272,000	22,272,000			15,000,000
12096330027	Circuito Loma Centro - La Loma	Modernización del camino en una longitud de 2.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	10,750,000		10,750,000				10,000,000
12096340005	Puente S/Río Los Caballos.	Costrucción del puente vehicular en una longitud de 0.125 km. Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnicion de cada lado.	14	Infraestructura económica	20,701,599	5,175,400	15,526,199				18,000,000
12096340007	Puente S/Río La Lobera	Costrucción del puente vehicular en una longitud de 0.030 km. Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnicion de cada lado.	14	Infraestructura económica	9,315,720	4,864,876	4,450,844				4,450,000
12096340008	Chacala-Cedros	Modernización del camino en una longitud de 11.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	51,236,458	5,175,400	20,701,599	25,359,459			18,000,000
12096340011	San Isidro - Alista - La Tinaja.	Modernización del camino en una longitud de 6.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	20,701,599	9,315,720	11,385,879				15,000,000
12096340013	El Dique a la Floreña	Modernización del camino en una longitud de 1.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	5,796,448	3,105,240	2,691,208				2,691,000
12096340014	E.C. Federal 90 - Unión de Guadalupe	Modernización del camino en una longitud de 2.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	9,781,506	6,210,480	3,571,026				3,571,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 71 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096340017	Tolimán - La Parota - Las Canoas - Sta. Elena - La Parotilla - E.C. Zapotitlán de Vadillo.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	82,806,396	11,385,879	35,710,258	35,710,258			20,000,000
12096340018	E.C.F (México 80) - Encarnación de Díaz.	Reconstrucción del camino en una longitud de 35.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno con acotamientos.	14	Infraestructura económica	128,608,684	7,763,100	62,104,797	58,740,787			40,000,000
12096340022	Libramiento Norte Arandas	Modernización del camino en una longitud de 4.00 km., se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, incluye un puente.	14	Infraestructura económica	21,736,679		18,631,439	3,105,240			18,000,000
12096340024	San Martín Hidalgo - San Jerónimo - Lagunillas	Modernización del camino en una longitud de 21.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	77,889,767	7,245,560	35,192,718	35,451,488			18,000,000
12096340025	Puente: Sobre Río Santa Rosa.	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.020 km. Con una sección de 8.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y banquetas de 0.50m de cada lado.	14	Infraestructura económica	2,070,160	1,035,080	1,035,080				10,400,000
12096340026	Ameca - La Villita Lagunillas.	Modernización del camino en una longitud de 17.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	72,455,597	10,350,800	31,052,399	31,052,399			18,000,000
12096340027	Fco. Javier Mina- San Agustín.	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	62,104,797	10,350,800	36,227,798	15,526,199			18,000,000
12096340028	San Miguel el Alto - Crucero a San Julián	Modernización de un camino rural en una longitud de 8.0 Km. y se ampliará la vía existente a 12.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno con acotamientos.	14	Infraestructura económica	47,613,678	2,070,160	22,771,759	22,771,759			16,000,000
12096340029	EC (Tepic - Guadalajara) - Tepetates	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m.	14	Infraestructura económica	24,841,919	12,420,959	12,420,959				12,420,000
12096340032	Mechoacanejo - El Rosario	Modernización del camino en una longitud de 21.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	50,000,000		25,000,000	25,000,000			18,000,000
12096340033	Puente: Nodo Vial Gazas Arroyo de En Medio	Construcción de un puente vehicular en una longitud de 0.60 km., con 12.0 m de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, y acotamientos laterales de 1.5 m y banquetas laterales de 1 m.	14	Infraestructura económica	30,017,319	18,010,391	12,006,927				18,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 72 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096350001	Los Arcos-San Felipe Teotitlán	Modernización del camino en una longitud de 5.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	20,711,950	10,350,800	10,361,150				10,360,478
12096350002	La Concepción Llano de los Negros	Modernización del camino en una longitud de 4.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	18,631,439	6,624,512	12,006,927				12,006,149
12096350003	Nopaltepec San Miguel Atepecco	Modernización del camino en una longitud de 5.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	19,563,011	5,175,400	14,387,611				13,300,000
12096350004	San Luis Boro - San José del Tunal	Modernización del camino en una longitud de 4.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	16,561,279	13,663,055	2,898,224				2,898,063
12096350005	E.C. (Jilotepec - San Jacinto) - C.D. Industrial Pasteje.	Modernización del camino en una longitud de 4.46 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	16,157,598	9,729,752	6,427,847				6,427,430
12096350007	E.C. (La Goleta Héroes Carranza) Ignacio Zaragoza.	Modernización del camino en una longitud de 2.61 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	10,806,235	5,175,400	5,630,835				5,630,470
12096350008	Circuito Santa Rosa	Modernización del camino en una longitud de 5.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 8.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos.	15	Infraestructura económica	41,796,529	7,659,592	22,192,114	11,944,823			22,190,675
12096350009	San Lucas Ocoatepec-Éstutempan	Modernización del camino en una longitud de 4.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	16,302,509	5,692,940	10,609,570				10,608,881
12096350010	E.C. (Tepetlixpa - Amecameca de Juárez), Tr. Km. 0+000 al Km. 2+400	Modernización del camino en una longitud de 2.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	15,153,571	5,216,803	9,936,768				7,000,000
12096350012	San Juan Coajomulco - Panteón, Incluye Ramal	Modernización del camino en una longitud de 2.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	9,315,720	6,831,528	2,484,192				2,484,031
12096350013	E.C. No. 13 San José Solís - Juando	Modernización del camino en una longitud de 12.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	51,753,998	9,740,102	42,013,895				24,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 73 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096350014	E.C.E. (San Jose del Rincon-Carmona) - Concepcion de la Venta	Modernización del camino en una longitud de 7.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	28,257,683	9,740,102	18,517,580				15,000,000
12096350015	Bañe - Junica	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	50,718,918	5,796,448	22,461,235	22,461,235			16,100,000
12096350016	Libramiento Axapusco Universidad	Modernización del camino en una longitud de 3.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	14,491,119	12,296,750	2,194,370				2,194,227
12096350018	E.C. (Villa Victoria - Providencia) - Ramejé	Modernización del camino en una longitud de 5.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	28,971,888		28,971,888				28,970,009
12096350019	E.C.F. Texcoco - Lechería km 30+100 - Barrio Santiago.	Modernización del camino en una longitud de 0.93 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	3,374,361	2,463,490	910,870				910,811
12096350022	San José del Tunal - El Salto	Modernización del camino en una longitud de 7.29 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	30,182,931	15,008,659	15,174,272				15,173,288
12096350024	San Isidro Tr. Av Pirules - Calle Escalerillas.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	20,701,599	12,213,943	8,487,656				4,000,000
12096350028	Deprimido Paseo de la Herradura - Parque de Cádiz	Construcción de un puente deprimido para incorporar los flujos vehiculares de Parque de Cádiz a la Avenida Paseo de la Herradura, con una longitud de 30 metros y accesos de 170 m, con un ancho de 5.5 m para alojar un carril de circulación.	15	Infraestructura económica	47,272,101	28,640,662	18,631,439				18,000,000
12096350029	San Francisco de la Loma - San Jerónimo de los Dolores - Santa Cruz del Rincón	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	36,227,798	11,686,053	24,541,746				24,000,000
12096350031	Construcción del Tren Rápido Toluca-México	Recopilación de la información necesaria para elaborar el estudio de demanda en el contexto de movilidad urbana integral, definir su trazo, dimensionar técnica, económica y financieramente sus inversiones y componentes hasta la estructuración del Plan de Negocios para su implementación	15	Estudios de preinversión	74,525,757		74,525,757				74,525,757

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 74 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096350033	Viaducto conexión interlomas-Nueva. Aut. Naucalpan-Toluca	Construcción de un Viaducto para interconectar la carretera Toluca-Huixquilucan, la nueva autopista Naucalpan-Toluca, mediante túneles y puentes, con una longitud de 7.07 km, ancho de 24 m para alojar cuatro carriles y un tramo con ancho de 28 m para alojar 6 carriles.	15	Infraestructura económica	993,676,756	310,523,986	476,136,779	207,015,991			456,900,000
12096350034	Deprimido Vía Magna - Parque de Cádiz	Construcción de un puente deprimido para incorporar los flujos vehiculares de Parque de Cádiz a la Avenida Paseo de la Herradura, con una longitud de 185 metros, con un ancho de 12.5 m para alojar cuatro carriles de circulación.	15	Infraestructura económica	57,788,514	30,876,435	26,912,079				26,000,000
12096350035	Segundo cuerpo del Puente Vehicular Av. Jesús del Monte Ramal Interlomas	Ampliación del puente existente en la Av. Jesús del Monte, para pasar de un ancho de 13 m, a un ancho de 26 m para alojar 6 carriles de circulación.	15	Infraestructura económica	72,797,173	57,270,974	15,526,199				15,000,000
12096350036	Distribuidor Vial Av. Alfredo del Mazo - Av. José López Portillo 1ra. Etapa	Construcción de un Distribuidor Vial en la intersección de las vialidades Av. Alfredo del Mazo con la Av. José López Portillo - Filiberto Gómez.	15	Infraestructura económica	497,666,442	63,533,208	406,993,438	27,139,796			406,993,438
12096350037	E.C. (Tenancingo - Teneria) - Tepoxtepec.	Modernización del camino en una longitud de 1.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	7,052,800		7,052,800				4,500,000
12096350044	Ixtlahuaca de Rayón - San Jeronimo Ixtapatongo, Ramal al Barrio de San Joaquín el Junco.	Modernización del camino en una longitud de 5.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	25,934,963	12,006,927	13,928,036				6,963,566
12096350048	La Ermita - Santa María Apaxco	Modernización del camino en una longitud de 3.55 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	17,708,000		17,708,000				17,708,000
12096350049	Pérez de Galeana camino Hacienda Vieja - Santa María Ajoloapan	Modernización de un camino en una longitud de 9.37 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	46,737,560		23,368,780	23,368,780			23,368,780
12096350050	Ramal de Liga Arco Norte - Paseo Zumpango Bicentenario	Construcción de una carretera de 16 km. de longitud con sección de 12 m. para alojar 2 carriles de circulación (1 por sentido) de 3.5 m. y acotamientos laterales de 2.5 m.	15	Infraestructura económica	296,960,000		178,176,000	118,784,000			152,548,214
12096350052	Circuito Interior Vial Atlautla - Cabecera Municipal.	Modernización del camino en una longitud de 5.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	28,953,600		28,953,600				28,953,600
12096350053	E.C.E. 14 - Ejido la Soledad.	Modernización del camino en una longitud de 2.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	12,843,000		12,843,000				6,422,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 75 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096350054	San José del Rincón - Concepción del Monte	Modernización del camino en una longitud de 5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	21,500,000		21,500,000				16,000,000
12096350057	Yebucivi - San Marcos.	Modernización del camino en una longitud de 5.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	25,370,000		25,370,000				25,370,000
12096350060	E.C. (Ecatepec-Huehuetoca) - Prados San Francisco	Modernización del camino en una longitud de 1.85 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	7,030,000		7,030,000				7,030,000
12096350075	Estudio de preinversión para la construcción de un Distribuidor Vial elevado sobre la Avenida 5 de Mayo y Prolongación Salvador Díaz Mirón.	Un Distribuidor Vial elevado, para dar el paso continuo al flujo vehicular que circula sobre la Avenida 5 de Mayo y Prolongación Salvador Díaz Mirón. La obra la construcción de terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructura, obras complementarias y señalamientos.	15	Estudios de preinversión	2,000,000		2,000,000				2,000,000
12096350076	Estudio de preinversión para modernizar la carretera que conecta Villa Victoria - San José del Rincón y El Oro, con la Autopista Arco Norte.	El objetivo de los estudios es llevar a cabo la construcción de la primera etapa de la carretera de 4 carriles que conecte el Arco Norte con los municipios de El Oro, San José del Rincón y Villa Victoria con la carretera a Valle de Bravo.	15	Estudios de preinversión	4,000,000		4,000,000				4,000,000
12096350077	Estudio de preinversión para la construcción del Libramiento del Municipio de Ixtlahuaca	El proyecto consiste en la realización de los estudios necesarios para la construcción de un Libramiento nuevo de 21.0 m. de ancho de corona para alojar 2 carriles por sentido en una longitud de 13.0 km. en la zona Poniente de Ixtlahuaca.	15	Estudios de preinversión	2,500,000		2,500,000				2,500,000
12096350078	Estudio de preinversión para la modernización de la carretera Ixtlahuaca-Jilotepec	El proyecto consiste en desarrollar los estudios necesarios para la ampliación a 4 carriles, construcción de terracerías, pavimentos, obras inducidas, obras hidráulicas, señalamiento horizontal y vertical, en una longitud de 58.6 Km de la carretera Jilotepec Ixtlahuaca	15	Estudios de preinversión	8,600,000		8,600,000				8,600,000
12096350079	Estudio de preinversión para la Construcción de Puente deprimido de la avenida Camino Real de San Mateo al cruce con el Boulevard Adolfo López Mateos, en Naucalpan.	Construcción de deprimido a base de un cajón de concreto armado con capacidad para alojar la vialidad, la cual comprende cuatro carriles, dos en el sentido oriente poniente y dos en el sentido poniente oriente, con un muro divisorio al centro y una altura mínima de 5.50 mts.	15	Estudios de preinversión	1,000,000		1,000,000				1,000,000
12096350080	Estudio de preinversión para modernizar y ampliación de la Carretera Federal México - Toluca en el tramo La Marquesa Paseo Tollocan.	Modernizar a 21.0, para alojar 4 carriles de circulación por sentido de 3.5 m. de ancho y acotamientos externos de 2.5 m y de 1.0 m. internos. Trabajos a realizar en terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias y señalamientos, longitud de 18 km.	15	Estudios de preinversión	10,000,000		10,000,000				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 76 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096350081	Estudio de preinversión para la construcción del Distribuidor Vial en el cruce Boulevard Aeropuerto y Carretera Federal Toluca - Naucalpan	construcción de un distribuidor Vial a 4 carriles en el cruce Boulevard Aeropuerto y Carretera Federal Toluca - Naucalpan. Los trabajos a realizar consisten en terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias, señalamiento	15	Estudios de preinversión	4,657,860		4,657,860				4,500,000
12096360003	San Antonio Villalagín - El Devanador	Modernización del camino en una longitud de 32.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	151,349,391	20,701,599	36,227,798	36,227,798	58,192,195		5,000,000
12096360010	E.C. (Angamacutiro-Penjamillo)-Ranchos de Epejan	Modernización del camino en una longitud de 5.74 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	17,824,077	7,245,560	10,578,517				7,000,000
12096360013	E.C. (Tlalpujahua - El Oro) - Tlalpujahulla y Ramal	Reconstrucción del camino en una longitud de 3.66 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	15,153,571	4,657,860	10,495,711				5,500,000
12096360015	E.C. (Uruapan - Tancitaro) - Púcuaro - Rancho Nuevo	Modernización del camino en una longitud de 8.42 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	34,861,493		5,175,400	29,686,093			5,000,000
12096360025	El Muelle - San Pedrito	Modernización del camino en una longitud de 1.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	3,622,780		3,622,780				3,500,000
12096360028	Los Reyes - Los Limones	Modernización del camino en una longitud de 5.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	24,684,800		24,684,800				5,500,000
12096360031	Zacapu - Loma Alta.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	13,500,000		13,500,000				6,500,000
12096360039	San José de Chuén - Nuevo de Chuén.	Modernización del camino en una longitud de 3.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	15,050,000		15,050,000				9,000,000
12096360042	Libramiento Tacambaro	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	17,500,000		17,500,000				7,000,000
12096360045	E.C (Juquiplán - Marcos Castellano) - San Miguel	Modernización del camino en una longitud de 5.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	22,790,000		22,790,000				11,900,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 77 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096360047	Ampliación del Acceso Sur de Jacona.	Modernización del camino en una longitud de 0.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 14.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	17,516,000		17,516,000				10,000,000
12096360052	Zapotán - La Loma - Santa María	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	16,000,000		16,000,000				10,000,000
12096360058	Estudio de preinversión para la modernización de la carretera Pátzcuaro - Tacámbaro. Primera etapa.	Ampliación del cuerpo existente de 7 m a 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales de 2.5 m. en una longitud de 14.0 Km. Esta obra inicia en Morelia, Michoacán.	16	Estudios de preinversión	6,000,000		6,000,000				6,000,000
12096360059	Estudio de preinversión para Construir la primera etapa de la carretera que conecte a Jiquilpan y Sahuayo con la autopista México - Guadalajara.	Construcción de un cuerpo nuevo a 12.0 m. de ancho de corona en primera etapa para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m. en una longitud total de 43.0 km.	16	Estudios de preinversión	6,000,000		6,000,000				6,000,000
12096370002	Ixtitlico el Chico Ixtitlico el Grande.	Modernización del camino en una longitud de 4.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	17	Infraestructura económica	16,975,311	9,315,720	7,659,592				10,000,000
12096380006	E.C.F. México 200 Cumbres de Huicicila.	Modernización del camino en una longitud de 18.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	86,636,192	10,350,800	45,232,994	31,052,399			20,000,000
12096380009	E.C. (Compostela - Carrillo Puerto) - Mazatán	Modernizar caminos rurales en una longitud de 6.80 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	31,673,447	15,526,199	16,147,247				20,000,000
12096380014	EC (Las Varas - Zacualpan) - Paso de las Palmas	Modernización del camino en una longitud de 1.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	7,183,455		7,183,455				9,600,000
12096380024	Cofradía de Acuitapilco - Real de Acuitapilco.	Modernización del camino en una longitud de 2.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	10,320,000		10,320,000				12,000,000
12096390002	Camino a Loma Alta	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	70,385,437	15,526,199	27,429,619	27,429,619			10,000,000
12096390003	PIV en Carretera Nacional y Lerdo de Tejada	Paso Inferior Vehicular (PIV) en el kilómetro 226+000 de la Carretera Cd. Victoria-Monterrey con tres carriles por sentido y acotamientos.	19	Infraestructura económica	201,840,591	124,209,594	77,630,997				75,000,000
12096390004	Acceso Interpuerto Monterrey	Construcción de un PSV FC con 6 carriles y dos gazas superiores vehiculares con 2 carriles de circulación cada una.	19	Infraestructura económica	207,015,991	103,507,995	103,507,995				80,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 78 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096390006	Camino Real, Libramiento a Pedreras	Modernizar el tramo a una sección transversal de 20.0 m de ancho de corona con 4 carriles, banquetas y camellón central, en 7.4 km. Incluye la ampliación de un PSV sobre el ferrocarril.	19	Infraestructura económica	237,078,223	50,763,831	186,314,392				90,000,000
12096390007	PSV Arroyo Av. Sendero y Raúl Salinas con Vía a Torreón.	Construcción y Modernización.	19	Infraestructura económica	158,367,233	60,034,637	98,332,596				95,000,000
12096390008	PSV Eloy Cavazos-Israel Cavazos	Construcción de un paso a desnivel tipo PSV en el cruce de la Av. Israel Cavazos y Av. Eloy Cavazos, con 6 carriles de circulación, una longitud aproximada de 1,000.0 m.	19	Infraestructura económica	119,034,195	77,630,997	41,403,198				40,000,000
12096390011	PSV Titania (Av. Lincoln y Av. Heberto Castillo)	Construcción de un puente sobre el río Pesquería con 4 carriles de circulación de 3.8 m cada uno, dos por sentido, con una barrera central de 0.7 m, banquetas laterales de 2.45 m, con una longitud de 100.0 m	19	Infraestructura económica	87,981,796	62,104,797	25,876,999				25,000,000
12096390012	Corredor de flujo continuo Díaz Ordaz-Paso Vehicular Corregidora	Construcción de un Paso Superior Vehicular de 6 carriles en dos cuerpos separados (1 para cada sentido) de tres carriles de 3.5 m. cada uno con una longitud de 478 m.	19	Infraestructura económica	145,937,993	21,728,398	124,209,594				120,000,000
12096390013	Adquisición de terrenos para la construcción de la segunda pista en el Aeropuerto Internacional de Monterrey	Adquisición de terrenos aledaños al polígono actual del Aeropuerto Internacional de Monterrey, necesarios para la construcción de una segunda pista que cumpla con el Plan Maestro de Desarrollo del Aeropuerto Internacional de Monterrey	19	Infraestructura económica	2,058,238,892	1,799,468,904	258,769,989				140,000,000
12096390017	Corredor de flujo continuo Lázaro Cárdenas-Paso Vehicular Mederos	Construcción de un PIV con 7 carriles de circulación, 4 en el sentido Ote.-Pte., 3 en el sentido Pte.-Ote. y 2 carriles laterales por sentido, un ancho para todos los carriles de 3.5 m., con una longitud para el paso vehicular de 150 m.	19	Infraestructura económica	98,000,000		98,000,000				97,999,999
12096390022	Corredor de flujo continuo Av. Díaz Ordaz Paso Vehicular 20 de Noviembre	Construcción de un Paso Superior Vehicular de 6 carriles (3 para cada sentido) de 3.5 m. cada uno con una longitud de 480 m.	19	Infraestructura económica	120,000,000		120,000,000				120,000,000
12096390029	Nodo Vial Sendero y Laredo PIV Barragán y Lerdo de Tejada	Construcción de un PIV con 6 carriles de circulación (3 por sentido), y 2 carriles laterales, con una longitud para el paso vehicular de 0.56 m.	19	Infraestructura económica	278,000,000		278,000,000				127,999,999
12096390030	Modernización de la Av. Alfonso Reyes	Modernización a 38 m. de sección, para alojar 8 carriles de circulación vehicular, 4 por sentido (3 carriles centrales y uno lateral para incorporación y desincorporación) de 3.5 m. cada uno, además de banquetas de 4.0 m en promedio cada una y muros de contención de 1.0 m a cada lado de la vialidad.	19	Infraestructura económica	153,874,000		153,874,000				130,000,000
12096390031	Carretera Pesquería-Santa María Floreña (Tramo: Pesquería-X.C. Cadereyta Jiménez-Dr. González) y Carretera Cadereyta de Jiménez-Dr. González	Modernización de 2 tramos de 14 Km. y 32 Km. ambos de 6m. a 12 m. de sección para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. cada uno con acotamientos laterales externos de 2.5 m.	19	Infraestructura económica	621,358,496		189,109,108	229,632,488	202,616,901		109,382,662

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 79 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
1209640005	San Pedro Yólox - San Juan Quiotepec	Modernizar caminos rurales en una longitud de 10.0 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	46,578,598	16,302,509	16,302,509	13,973,579			8,000,000
1209640006	E.C. México 200 - Salinas del Marqués	Modernización del camino en una longitud de 2.06 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				8,000,000
1209640011	Santiago Nundiche - San Juan Numi; Tr: del Km. 13+000 al Km. 22+500.	Modernización del camino en una longitud de 9.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	44,249,668	15,526,199	28,723,469				8,000,000
1209640012	Santa Rosa Caxtlahuaca - San Miguel Cuevas	Modernización del camino rural Con una longitud de 12.0 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	55,894,318	20,701,599	17,596,359	17,596,359			7,000,000
1209640014	E.C. (San Marcos Arteaga - Santo Domingo Tonalá) - San Jorge Nuchita, tramo del km 18+000 al km 34+000	Modernizar caminos rurales en una longitud de 16.0 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	74,525,757	20,701,599	17,803,375	17,906,883	18,113,899		8,000,000
1209640019	E.C.F. México 190 San Bartolo Yauatepec Sta. Ma. Quiegolani, Tr: E.C.F. México 190 El Tejón.	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	139,735,794	34,157,638	34,933,948	35,710,258	34,933,948		15,000,000
1209640028	Santa María Alotepec - San Juan Cotzocón	Modernización del camino en una longitud de 17.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	89,275,646	25,876,999	31,052,399	32,346,249			18,000,000
1209640043	E.C. (Pinotepa Nacional San Sebastián Ixcapa) Cañada del Marqués	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	38,700,000		19,350,000	19,350,000			8,000,000
12096410001	Las Agüitas-Tepeixco	Modernización del camino en una longitud de 2.16 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	10,060,977	7,245,560	2,815,417				8,500,000
12096410020	Tochtepec San Gabriel Tetzoyocan. Tr. Tochtepec La Soledad.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	36,227,798	10,350,800	25,876,999				6,000,000
12096410041	Estudio de preinversión para la Construir el libramiento de la carretera La Galarza Armatitlanes, que conecte con la carretera a Cuautla, Morelos.	Este proyecto que se encuentra al Oeste de la Ciudad de Puebla, consiste en la construcción de un cuerpo nuevo en una longitud de 10 kms.	21	Estudios de preinversión	2,550,000		2,550,000				2,550,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 80 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096410042	Regeneración, Conservación y Mantenimiento del Periférico Ecológico de la Ciudad de Puebla.	Modernización concreto hidráulico, sistema whitetopping , pavimento flexible, ecuación geométrica de los distribuidores, red de alumbrado con Leeds, fotoceldas solares, rehabilitación de la señalética horizontal y vertical, la reparación de puentes vehiculares, mejor arquitectura del paisaje.	21	Infraestructura económica	1,786,250,309		1,786,250,309				350,000,000
12096410045	Estudio de preinversión para la Construcción del Viaducto Elevado sobre la Autopista México - Veracruz, tramo Planta VW - Estadio Cuauhtémoc.	Un viaducto elevado de 19.6 m. Para alojar 4 carriles de 3.5 m. Trabajos a realizar en terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias y señalamientos	21	Estudios de preinversión	42,000,000		42,000,000				42,000,000
12096420002	E.C. (San Juan del Rio Xilitla) Charco Frio	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	16,302,509	9,315,720	6,986,790				6,986,336
12096420003	Ezequiel Montes - El Ciervo	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	20,701,599	11,385,879	9,315,720				9,315,115
12096420005	Prolongación Av. de la Luz y Distribuidor Vial con Libramiento Norponiente.	Ampliación de la Av. de la Luz a 3 carriles por sentido y la construcción del Distribuidor vial con el Libramiento Norponiente.	22	Infraestructura económica	223,557,755	192,505,356	31,052,399				27,409,512
12096420009	Estudio de preinversión para la ampliación de la carretera estatal 100 a la Sierra Gorda (Peña Blanca - Pinal de Amoles).	Ampliación del km 44+000 al km 50+000 y del km 56+000 al km 80+000 del tramo: Bernal Ent. Tolman Higuenillas de 6.8 m a 12 m de ancho de corona, 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno, terracerías, obras de drenaje, estructuras, pavimento de concreto asfáltico, obras complementarias.	22	Estudios de preinversión	3,300,000		3,300,000				3,300,000
12096430001	Ampliación Arco Bicentenario	Ampliación a una vía tipo A4S, mediante la construcción de un cuerpo adicional de 10.5 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales, en 11 km de longitud.	23	Infraestructura económica	165,612,793	93,157,196	72,455,597				69,999,998
12096430004	Estudio de preinversión para la construcción a 300 Kilómetros de Caminos Rurales y sacacosechas en el Estado de Quintana Roo.	Se construirán más de 300 km de caminos rurales para promover el desarrollo de zonas de alta y muy alta marginación que permitan el traslado de productos agrícolas y así promover el desarrollo de estas regiones.	23	Estudios de preinversión	5,000,000		5,000,000				5,000,000
12096430005	Estudio de preinversión para concluir la pavimentación en la región de Cancún.	Los trabajos de pavimentación se llevarán a cabo en diferentes puntos estratégicos localizados en toda la región de Cancún, Quintana Roo.	23	Estudios de preinversión	2,620,000		2,620,000				2,620,000
12096430006	Estudio de preinversión para Infraestructura Tulum y Solidaridad (Construcción de vía alterna Cancun Tulum).	De la Cd. de Cancún y la Cd. de Tulum, hay una distancia de 135 km comunicadas por una carretera federal compuesta de 4 carriles, 2 de ida y 2 de regreso. Es necesario fortalecer a través de la construcción de una vía alterna que permita fortalecer la comunicación.	23	Estudios de preinversión	11,570,000		11,570,000				11,570,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 81 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096440002	Nuevo Tapaón - Vichinchijol Nuevo	Modernización del camino en una longitud de 15.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	56,877,643	20,701,599	36,176,044				10,000,000
12096440004	Valle de San Juan Rincón del Refugio	Modernización del camino en una longitud de 19.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	58,999,557	20,701,599	38,297,958				10,000,000
12096440005	Tapona - Pocitos - Peyote	Reconstrucción del camino en una longitud de 6.83 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	28,278,384	14,159,894	14,118,491				6,500,000
12096440006	Charco Cercado - Presa de Chancanquero - La Tampona	Modernizar caminos rurales en una longitud de 38.0 Km. y se modernizará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	155,230,941	51,753,998	51,753,998	51,722,945			12,000,000
12096440009	Boulevard Valles-Tampico	Modernización y ampliación de Boulevard Valles - Tampico de 7 m de ancho a una carretera con sección de 18 m con 4 carriles de circulación y banquetas laterales en sus 0.86 km de longitud.	24	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				20,000,000
12096440010	Reencarpetamiento y Ampliación a 4 carriles del Anillo Periférico Norte y Construcción de Guarniciones en el tramo E.C. Carretera 49 E.C. Carretera 70	Ampliación del periférico norte de SLP en una sección de 40 m, con 8 carriles de circulación (4 centrales de 3.75 m y 4 laterales de 3.50m) y 2 de acotamiento con banquetas para estacionamiento y paso peatonal. Incluye la construcción de 11 PSVs (3 cruces de ferrocarril y 8 cruces de vialidades).	24	Infraestructura económica	985,568,388	42,830,894	455,575,158	317,149,229	170,013,107		440,135,234
12096440018	Ramal a Real de Catorce; Tr. Km. 0+000 al Km. 21+000.	Reconstrucción del camino (colocando una capa de empedrado) en una longitud de 21.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 6.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000				8,000,000
12096450015	E.C.F. México No. 15 - Loma de Tecuyo	Modernización del camino en una longitud de 8.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	35,192,718	14,491,119	20,701,599				8,107,000
12096450021	Paso deprimido entre Blvr. Lola Beltrán y Blvr. Rolando Arjona	Construcción de un paso deprimido de 478 m de largo y sección de 30.60 metros, para alojar 6 carriles de circulación (4 centrales en el deprimido y 2 laterales a nivel para movimientos direccionales).	25	Infraestructura económica	93,674,736	16,043,739	77,630,997				70,000,000
12096450022	Paso deprimido entre Blvr. Jesús Kumate y Calzada Aeropuerto	Construcción de un paso deprimido de 478 m de largo y sección de 30.60 metros, para alojar 6 carriles de circulación (4 centrales en el deprimido y 2 laterales a nivel para movimientos direccionales).	25	Infraestructura económica	103,507,995	31,052,399	72,455,597				70,000,000
12096450027	Paso Deprimido Villas del Río.	Construcción de un Paso Inferior Vehicular sobre el Blvd. Rolando Arjona.	25	Infraestructura económica	49,317,773	33,215,520	16,102,253				15,556,531

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 82 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096450029	Dimas - Barras de Piaxtla	Modernización del camino en una longitud de 8.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	38,349,600		20,880,000	17,469,600			12,214,000
12096460001	Tesia - Camoa	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	65,210,037	41,403,198	23,806,839				30,000,000
12096460003	Carbó - La Poza.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	78,666,077	39,333,038	39,333,038				20,000,000
12096460004	Nogales - Saric Tr. del Km. 5+000 al Km. 31+000.	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	121,104,355	31,052,399	40,368,118	49,683,838			40,000,000
12096460005	Villa Guadalupe - Aeropuerto. Tr. Villa Guadalupe - Km. 58+400.	Modernización del camino en una longitud de 30.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	124,209,594	41,403,198	41,403,198	41,403,198			74,000,000
12096470001	Bldv. Comalcalco-Chichicapa	Modernización de 2 tramos carreteros, uno de 1.24 Km. de una sección de 7.0 a una de 21.0 m. para alojar 4 carriles con acotamientos externos, internos y faja central. El 2do es de 2.32 km. de una sección de 7.0 m a 12.0 m. para alojar 2 carriles con acotamientos laterales, con un total de 3.56 km	27	Infraestructura económica	41,920,738	25,876,999	16,043,739				16,043,737
12096470002	E.C. (Jonuta - Zapatero) - Los Pájaros - Los Buchecos.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	36,227,798	15,526,199	20,701,599				20,700,256
12096470009	VILLAHERMOSA-TEAPA, Tr. Villahermosa-TeapaDistribuidor Guayabal km 2+500	Construcción de un Distribuidor Vial	27	Infraestructura económica	379,253,295	22,357,727	310,523,986	46,371,582			152,237,093
12096470010	Estudio de preinversión para la Construcción de 6 distribuidores viales entre el Bulevar Adolfo Ruiz Cortines y las Avenidas Paseo Usumacinta, Paseo Tabasco, Universidad y las calles Bonanza, Mina y Madero.	Construcción de 6 distribuidores.	27	Estudios de preinversión	38,000,000		38,000,000				38,000,000
12096480001	Matamoros-Puerto Matamoros	Reconstrucción del pavimento asfáltico, mediante trabajos de recuperación del pavimento en una longitud de 64.0 km.	28	Infraestructura económica	310,523,986	71,420,517	119,034,195	120,069,275			120,000,000
12096480005	Estudio de preinversión para Modernizar la Avenida Monterrey en Tampico, Ciudad Madero y Altamira en el Estado de Tamaulipas.	Los trabajos de modernización se llevarán a cabo en la zona urbana que conecta a las ciudades antes mencionadas en un tramo de 6 km.	28	Estudios de preinversión	4,000,000		4,000,000				4,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 83 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096490005	Mena - Cd. Industrial Xicohténcatl	Modernización a una sección 21.0 metros, para alojar cuatro carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros de ancho cada uno, faja separadora central de 1.0 m. y acotamientos laterales externos de 2.5 m.	29	Infraestructura económica	158,367,233	13,456,039	144,911,194				52,508,003
12096490010	Estudio de preinversión para la Construcción del Libramiento Norponiente de la Ciudad de Apizaco.	Ampliar los cuerpos existentes a corona de 14.0 m, para alojar 3 carriles de circulación con acotamientos externos de 2.5 m. e internos de 1.0 m. Los trabajos a realizar consisten en terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias y señalamiento	29	Estudios de preinversión	4,657,860		4,657,860				4,500,000
12096500003	Paso del Correo - La Reforma	Modernización del camino en una longitud de 3.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	18,631,439	3,105,240	15,526,199				10,000,000
12096500005	Atzalan - Zapotitlán, Tramo: del Km. 12+000 al 21+000	Modernización del camino en una longitud de 9.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	41,920,738	20,701,599	21,219,139				13,000,000
12096500008	Perote - Rancho Nuevo - El escobillo	Modernización del camino en una longitud de 7.06 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	32,884,490	3,105,240	12,420,959	17,358,291			10,000,000
12096500009	E.C. (Perote Altotonga) Col. Libertad	Modernización del camino en una longitud de 6.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	27,740,143	3,105,240	24,634,903				12,000,000
12096500010	El Salto de Eyipantla - Juan Diaz Covarrubias Tr. Tulapan - Abrevadero.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				15,000,000
12096500011	Las Vigas - Jonatal - Piedra Parada	Modernización del camino en una longitud de 19.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	91,759,838	3,105,240	30,017,319	30,017,319	28,619,961		10,000,000
12096500012	E.C. (Poza Rica Cazones) Caristay	Modernización del camino en una longitud de 4.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	18,631,439	3,105,240	15,526,199				10,000,000
12096500015	Cinco de Mayo - Insurgentes Socialistas.	Modernización del camino en una longitud de 23.96 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	99,202,063	12,420,959	27,781,546	31,052,399	27,947,159		10,000,000
12096500032	Matlatecoya - Zacaloma	Modernización del camino en una longitud de 8.77 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	42,096,000		21,048,000	21,048,000			10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 84 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096500041	Estudio de preinversión para la construcción del Boulevard Boca del Río - Antón Lizardo, en el Estado de Veracruz.	El proyecto consiste en la Construcción del Boulevard de 6 carriles de Boca del Río a Antón Lizardo. El proyecto se encuentra ubicado al Sur del Puerto de Veracruz desde Boca del Río hasta el poblado de Antón Lizardo con una extensión de 88 km.	30	Estudios de preinversión	1,740,000		1,740,000				1,740,000
12096500042	Estudio de preinversión para la modernización y ampliación de la Carretera Federal 180, en los tramos Santiago Tuxtla - Catemaco y Cosoleacaque Jaltipan Acayucan.	Ampliación y modernización de la sección transversal de la Carretera Santiago Tuxtla - Acayucan, del tipo A2 para una sección tipo de 12.0 m de ancho, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos de 2.5 m.	30	Estudios de preinversión	15,000,000		15,000,000				15,000,000
12096510001	Baca - Dzemul	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno con acotamientos.	31	Infraestructura económica	55,894,318	20,701,599	35,192,718				15,000,000
12096510002	Telchac Pueblo - Sinanché - Yobain - Dzidzantún	Modernización del camino en una longitud de 24.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	99,367,676	20,701,599	39,333,038	39,333,038			25,000,000
12096510003	Motul - Telchac Puerto	Modernización del camino en una longitud de 25.35 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno con acotamientos.	31	Infraestructura económica	119,034,195	20,701,599	25,876,999	36,227,798	36,227,798		25,000,000
12096510004	Telchac Puerto - Dzilam de Bravo.	Modernización del camino en una longitud de 39.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	154,547,788	20,598,091	44,653,349	44,653,349	44,642,998		25,000,000
12096510005	E.C. (Mérida - Progreso) - Kikeil - Sierra Papacal	Modernización del camino en una longitud de 8.52 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	39,747,070	20,701,599	19,045,471				30,000,000
12096520001	Ojitos - San Felipe de Jesús.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	43,473,358	20,701,599	22,771,759				10,000,000
12096520002	E.C. (Las Mercedes-La Salada)-Ojo de Agua	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	23,806,839	8,280,640	15,526,199				10,000,000
12096520003	Monte Mariana - El Ahijadero, Tr: del Km 1+600 al 3+210	Modernización del camino en una longitud de 1.61 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	7,235,209		7,235,209				10,000,000
12096520004	Plenitud Torreón de los Pastores El Salto.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	25,876,999		25,876,999				5,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 85 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096520005	E.C. (Fresnillo - Vicente Guerrero) - La Cantera	Modernización del camino en una longitud de 5.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	24,355,431	7,245,560	17,109,872				10,000,000
12096520007	E.C. Fresnillo / San Jerónimo-Tapias de Santa Cruz, Tr. del km 1+700 al km 3+400.	Modernización del camino en una longitud de 1.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	7,628,539		7,628,539				10,000,000
12096520008	E.C. Fresnillo/Valparaiso - Matias Ramos, Tr. del Km 4+500 al km 6+100.	Modernización del camino en una longitud de 1.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	7,183,455		7,183,455				8,000,000
12096520009	Presa de Linares - E.C. Fresnillo-Valparaiso.	Modernización del camino en una longitud de 2.53 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				10,000,000
12096520011	José Ma. Morelos-Juan Aldama	Modernización del camino en una longitud de 4.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	10,930,444	6,376,093	4,554,352				10,000,000
12096520012	Chalchahuites - La Aurora - Alejandro	Modernización del camino en una longitud de 12.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	43,473,358	6,210,480	18,631,439	18,631,439			10,000,000
12096520013	El Bordo-La Cocinera	Modernización del camino en una longitud de 2.48 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	5,641,186	3,364,010	2,277,176				5,000,000
12096520014	San Ignacio-San Salvador	Modernización del camino en una longitud de 9.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	20,287,567	7,866,608	6,210,480	6,210,480			10,000,000
12096520017	Muleros - Panuco	Modernización del camino en una longitud de 4.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	10,247,292	5,692,940	4,554,352				10,000,000
12096520018	Santa Lucia de la Sierra E.C. Fresnillo/Estación Ruiz	Modernización del camino en una longitud de 9.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	20,080,551	11,799,911	8,280,640				10,000,000
12096520019	E.C. Fresnillo/Valparaiso E.C. Santa Rosa-El Colorado, Carretera Ruiz-Zacatecas	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	95,227,356	5,175,400	42,438,278	47,613,678			15,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 86 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096520020	Vivoras-El Cuidado	Modernizar caminos rurales en una longitud de 13.0 Km., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	53,824,158	10,350,800	21,736,679	21,736,679			10,000,000
12096520021	Libramiento de la Ciudad de Loreto, Zacatecas.	Modernización del camino en una longitud de 1.74 kilómetros, se modernizará el paso existente a 18.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, con un camellón central.	32	Infraestructura económica	11,479,037	8,798,180	2,680,857				6,000,000
12096520022	El Saucito-La Candelaria	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	17,389,343	8,694,672	8,694,672				10,000,000
12096520023	Boulevard Loreto-San Marcos	Modernización del camino en una longitud de 3.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 18.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 4.0 m. de ancho cada uno con camellón central.	32	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				15,000,000
12096520024	El Carrizal-EC-Carretera El Plateado Joaquín Amaro	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	18,631,439	9,315,720	9,315,720				11,000,000
12096520025	Villanueva - La Boquilla.	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	37,262,878	21,736,679	15,526,199				10,000,000
12096520027	EC (Huejuar - Monte Escobedo) - María de la Torre	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	28,982,239	14,491,119	14,491,119				10,000,000
12096520031	E.C. (Ojocaliente - General Pánfilo Natera) - Tahonas.	Modernización del camino en una longitud de 4.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	15,215,675	10,350,800	4,864,876				6,000,000
12096520032	(E.C. Huejuar - Monte Escobedo) - El Capulín de los Ruiz.	Modernización del camino en una longitud de 9.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	33,950,622	14,491,119	19,459,503				10,000,000
12096520034	San Felipe -Morones - Cantuna	Modernización del camino en una longitud de 41.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	152,156,753	14,491,119	68,832,817	68,832,817			22,000,000
12096520038	E.C. (Pozos de Gamboa - Sta. Mónica) - Sta. Rita - Las Huertas de Amaya.	Modernización del camino en una longitud de 3.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	13,456,039	3,519,272	9,936,768				10,000,000

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 87 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096520039	Vialidad Siglo XXI Guadalupe	Construcción de la vialidad Siglo XXI formando un arco al nororienté de la ciudad de Guadalupe, con una longitud de 6.5 kilómetros, con sección de 21 metros para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y faja separadora central de 4.0 m y banquetas de 1.5 m.	32	Infraestructura económica	173,996,940	26,767,168	107,079,021	40,150,751			107,079,021
12096520040	Zacatecas - Tlaltenango - Guadalajara	Ampliación del tramo carretero Zacatecas-Tlaltenango-Guadalajara Km 256+430 al 258+230, para pasar de un ancho de 7 m de dos carriles a un ancho de 21 m para alojar 4 carriles de circulación con acotamientos laterales de 2.5 m y franja separadora de 2m.	32	Infraestructura económica	50,822,426	1,138,588	49,683,838				48,000,000
12096520042	San Lorenzo Gral. Joaquín Amaro.	Modernización del camino en una longitud de 25.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	129,384,994	20,701,599	46,578,598	62,104,797			10,000,000
12096520043	Momax San Lorenzo.	Modernización del camino en una longitud de 12.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	62,104,797	20,701,599	20,701,599	20,701,599			6,000,000
12096520048	Valparaiso - El Capulin.	Modernización del camino en una longitud de 6.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	29,670,000		19,530,000	10,140,000			10,000,000
12096520050	Atotonilco - Las Amecas	Modernización del camino en una longitud de 3.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	15,910,000		15,910,000				10,000,000
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS SIN ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2013 (911)					110,656,687,001	33,922,830,705	37,188,828,604	18,587,006,011	11,680,739,994	9,277,281,746	
05096240004	Camino: Calkini - Uxmal, del km 0+000 en Calkini (Campeche) al km 32+580 en Uxmal (Yucatán)	Modernización del camino en una longitud de 32.58 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	64,016,098	1,942,354	20,701,599	41,372,146			
05096270002	Pueblo Nuevo Solistahuacan - Chapayal	Modernización el tramo comprendido entre los kms. 4+600 - km. 38+000 del camino rural revestido, en 33.4 kms.	07	Infraestructura económica	184,834,227	91,677,032	20,701,599	31,052,399	41,403,198		
05096270019	Mapastepec - 3 de Mayo	Modernización el tramo comprendido entre los kms. 0+000 - km. 18+000 del camino rural revestido en una longitud de 18.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	75,250,313	25,545,773	20,701,599	20,701,599	8,301,341		
05096280004	Julimes - El Cuervo	Pavimentación y ampliación de la vía existente a 7.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 99.9 Kms.	08	Infraestructura económica	298,403,200	122,439,608	20,701,599	72,455,597	82,806,396		
05096280006	San Francisco de Borja-Nonoava.	Ampliación a 7.5 m. de ancho de corona para alojar 2 carriles de 3.5 m. en una longitud de 69.0kms.	08	Infraestructura económica	350,153,714	262,307,287	87,846,426				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 88 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	INVERSIÓN FEDERAL						
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN			COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
0509630003	Durango - Tepic	Modernizar a nivel de pavimento la carretera alimentadora revestida, en 201.8 kms.	10	Infraestructura económica	589,285,254	477,870,221	111,415,033				
05096310003	San Luis de la Paz- Río Verde, Tramo: Chupadero-Mesas de Jesús-el Realito	Modernizar el camino San Luis de la Paz- Río Verde, Tramo: Chupadero-Mesas de Jesús-el Realito, en 63.0 kms.	11	Infraestructura económica	357,174,314	234,773,758	122,400,556				
05096320012	Ixcateopan - Tlaxiataquilla	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 29.0 kilómetros.	12	Infraestructura económica	119,251,562	88,199,163	20,701,599	10,350,800			
05096320020	Pueblo Hidalgo - Buena Vista - Río Iguapa	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 30.0 kilómetros.	12	Infraestructura económica	165,022,797	45,988,602	20,701,599	31,052,399	31,052,399	36,227,798	
05096320041	Atoyac-Pie de la Cuesta (Tramo: Atoyac-San Juan de las Flores).	Modernizar el camino rural revestido en 58.5 kilómetros.	12	Infraestructura económica	219,616,067	121,303,060	98,313,007				
05096320043	San Marcos - Tecamate Pesquería.	Modernización del camino rural en una longitud total de 13.0 Kilómetros, y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	53,979,420	43,628,621	10,350,800				
05096390005	Monterrey - Sabinas Hidalgo - Colombia, Tramo: Monterrey - Sabinas	Modernizar y ampliar el ancho de corona de 7 a 12 metros para alojar 2 carriles de circulación uno por sentido con un ancho de 3.5 metros cada uno y acotamientos a los extremos de 2.5 metros en 80.2 kms., así como construir un libramiento.	19	Infraestructura económica	877,178,710	622,436,660	254,742,049				
05096390010	El Goche - Emilio Carranza	Modernizar el camino rural revestido, en 13.0 kilómetros.	19	Infraestructura económica	78,365,903	47,313,505	20,701,599	10,350,800			
05096390015	Libramiento Linares - El Puerto Las Flores.	Modernizar el camino rural revestido en 8.0 kilómetros.	19	Infraestructura económica	44,311,773	33,960,973	10,350,800				
05096400015	Reforma - Nejapa	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 26.0 kilómetros.	20	Infraestructura económica	97,038,746	53,565,387	20,701,599	22,771,759			
05096410008	La Unión - Patla - Chicontla	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	48,814,371	38,463,571	10,350,800				
05096410009	Tepetzintla - E.C. Zacatlán - Ahuacatlán	Modernizar camino rural revestido en 24.0 Kms., para alojar dos carriles de circulación.	21	Infraestructura económica	54,993,798	34,292,199	20,701,599				
05096410012	Chilchotla - Alta Luz - El Palmar - E.C.(Coscomatepec Huatusco)	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 42.0 kilómetros.	21	Infraestructura económica	96,608,585	71,011,058	25,597,527				
05096420011	Tolimán - Peñamiller	Modernización del camino en una longitud de 40.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	140,139,475	83,210,078	20,701,599	36,227,798			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 89 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
05096450004	Badiraguato-Santiago de los Caballeros	Modernizar el camino rural, en 119.0 kilómetros.	25	Infraestructura económica	717,424,267	529,091,469	72,455,597	115,877,201			
05096490003	Benito Juárez - Carrillo Puerto - Altzayanca, Tramo:Carrillo Puerto - Altzayanca.	Modernizar Camino Rural, el cual tiene una longitud total de 15.5 Kms., proponiendo modernizar del tramo del Km. 0+000 al Km. 15+500, y se ampliará la vía existente a 7.0 mts., de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	70,333,683	8,228,886	20,701,599	20,701,599	20,701,599		
06096230002	Bahía Asunción-E.C. Vizcano-Bahía de Tortugas	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 42 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	148,565,026	127,708,165	20,856,861				
06096230004	San Javier-Loreto	Modernizar Camino Rural en una longitud de 36.0 kms., y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts cada uno.	03	Infraestructura económica	234,732,079	212,234,824	22,497,256				
06096270002	Baltazar Najera-Ranchería Chulijá	Construcción de vía de comunicación de 4.6 metros de ancho de corona, para alojar un solo carril de circulación en una longitud de 6.671 kilómetros	07	Infraestructura económica	30,803,979	1,428,410	20,701,599	8,673,970			
06096270005	Huitiupan-Sombra Carrizal	Continuar la modernización del camino rural revestido Huitiupan-Sombra Carrizal en 26.0 km a 7.0 m de ancho de corona.	07	Infraestructura económica	133,390,754	73,356,117	20,701,599	20,701,599	18,631,439		
06096270010	San Cristóbal - La Candelaria	Ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 12.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	67,197,391	46,495,792	20,701,599				
06096270014	Villa Flores - Tonalá	modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, de una longitud de 40.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	149,981,705	83,796,921	66,184,783				
06096270015	Villa Flores - Villa Hidalgo	modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 16.0 kilómetros.	07	Infraestructura económica	57,964,477	9,760,804	20,701,599	20,701,599	6,800,475		
06096310001	Santiago Maravatío - Casacuarcán.	Modernización del camino en una longitud de 5.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	16,292,158	11,116,759	5,175,400				
06096310031	Pueblo Nuevo-Irapuato, Modernización del km. 1.076 al 15.68	Modernizar el camino rural revestido Pueblo Nuevo-Irapuato en una longitud de 14.60 Kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno.	11	Infraestructura económica	45,465,882	32,610,307	12,855,575				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 90 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
06096340002	Villa Hidalgo-Las Flores	Modernizar el camino rural revestido en una longitud de 27.0 Kilómetros, se ampliará la vía existente en 7.0 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	66,960,436	44,677,429	22,283,007					
06096340008	Concepción de Buenos Aires - Santa Rosa - Teocuitatlán de Corona.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	103,507,995	30,570,171	24,312,608	24,312,608	24,312,608			
06096360002	Los Reyes - Périban	Ampliación a 7.0 m de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación en 8.3 km.	16	Infraestructura económica	35,710,258	33,867,816	1,842,442					
06096380004	Tepic - Aguascalientes, Tramo: El Cajon - Lim. De Edos. Nay.Jal.	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 117.30 kilómetros.	18	Infraestructura económica	787,817,245	680,154,610	107,662,636					
06096390007	Ejido San Isidro - Límite de Edo. Tamps.	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 24.0 kilómetros.	19	Infraestructura económica	81,222,724	60,521,125	20,701,599					
06096400004	La Luz - Tataltepec de Valdés	Modernización del camino en una longitud de 33.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	146,991,704	94,202,626	52,789,078					
06096410008	San Lucas El Grande - San Salvador El Verde	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	16,540,578	11,365,178	5,175,400					
06096410011	San Lorenzo Joya - Tlayoatla - San Miguel.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	17,182,327	6,831,528	10,350,800					
06096410017	Chazumba - San José Trujapan - San Pedro Atzumba	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	99,999,074	64,806,356	5,175,400	20,701,599	9,315,720			
06096410018	Chapultepec - Ahuacatlán	Modernizar el camino rural revestido Chapultepec - Ahuacatlán en una longitud de 8.50 kilómetros	21	Infraestructura económica	51,329,615	33,112,208	18,217,407					
06096410026	San Pedro Tetitlán - San Gabriel Chilac	Modernizar camino rural San Pedro Tetitlán - San Gabriel Chilac en 8.0 km.	21	Infraestructura económica	21,726,328	16,550,928	5,175,400					
06096420001	Camargo - Río Blanco	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada, en una longitud de 26.6 kilómetros.	22	Infraestructura económica	96,262,436	13,021,306	41,620,565	41,620,565				
06096460007	Saric - El Sasabe	Pavimentación de 41.5 km. en un ancho de calzada de 7.0 m para alojar dos carriles de circulación.	26	Infraestructura económica	152,218,858	151,266,585	952,274					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 91 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
0609650006	Tierra Blanca - Las Prietas	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	34,540,618	13,880,422	20,660,196				
07096250007	Viesca Ahuichila	Modernizar el camino rural revestido Viesca-Ahuichila en una longitud de 37.0 km., se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	05	Infraestructura económica	122,031,543	90,749,645	31,281,899				
07096260008	Libramiento de Cihuatlán	Construcción de una vialidad de 6.3 km de longitud, con un ancho de corona de 12.0 m para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m cada uno. Incluye la construcción del puente Río Marabasco.	06	Infraestructura económica	327,472,691	117,528,731	209,943,960				
07096270003	Crucero Tonina-Crucero Montelibano	Se modernizara el tramo de camino rural en una longitud de 58.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona.	07	Infraestructura económica	293,846,009	198,029,080	95,816,929				
07096270006	Pueblo Nuevo - Ponte Duro - El Manguito	Camino rural revestido con una longitud de 14.0 kms. se encuentra en terreno plano y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	52,613,114	42,262,315	10,350,800				
07096270010	Bochil - Ixvontic	Camino rural en una longitud de 14.0 kms. el cual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	68,563,696	47,862,097	20,701,599				
07096270018	Jamaica-Manacal	Modernización del camino rural revestido Jamaica-Manacal, en una longitud de 10.0 km. se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno	07	Infraestructura económica	39,252,355	33,360,216	5,892,139				
07096310003	Colonia Morelos - Mezquite de Luna	Modernización del camino en una longitud de 9.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Mantenimiento	21,674,574	972,975	20,701,599				
07096320004	Cd. Altamirano-Zihuatanejo Terétaro	camino rural en una longitud de 13.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona.	12	Infraestructura económica	44,808,611	24,107,012	20,701,599				
07096320016	Camino: E.C. Iguala-Cd. Altamirano-La Y Cuauhlotitán-Col. Cuauhtémoc.	Modernizar camino rural en una longitud de 10.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	44,404,930	34,054,130	10,350,800				
07096320017	La Florida-Arroyo Grande	Modernizar el camino rural revestido La Florida-Arroyo Grande en una longitud de 14.1 km., se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	51,961,014	47,065,086	4,895,928				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 92 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
07096320020	Camino: Azoyu - Maxmadi - Cuanacaxtitlan	Modernización del camino en una longitud de 16.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	69,687,928	55,943,175	13,744,752				
07096320022	Camino: Sata Ana-Ayahualulco.	Modernizar camino rural en una longitud de 19.8 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	63,635,095	43,312,574	20,322,521				
07096330011	E.C. Km. 12+000 (Molango - Xochicoatlan)- Zapocoatlan - Texcaco	Modernizar el camino rural en una longitud de 21.09 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	94,999,638	53,596,440	20,701,599	20,701,599			
07096330015	Camino: Bethi-Cerro del Corazón	Modernizar el camino rural en una longitud de 7.0 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	35,995,609	24,639,852	11,355,758				
07096350018	San Miguel Totocuitlapilco - Alvaro Obregón.	Modernización del camino en una longitud de 3.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Mantenimiento	13,569,898	8,394,498	5,175,400				
07096400005	San Juan Sayultepec - San Mateo Etlatongo San Miguel Tecomatlan San Fco Jaltepetongo E.C. (Huajuapán Oaxaca).	Modernización del camino en una longitud de 19.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	81,418,639	52,354,327	29,064,311				
07096410018	Olomatlán - Yetla - Progreso	Modernización del camino en una longitud de 15.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	42,924,766	32,573,966	10,350,800				
07096410020	La Gunillas de Rayón - San José Chietla - Coayuca.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	25,069,636	14,718,837	10,350,800				
07096410024	Camino: Ramal a Hermenegildo Galeana - Rancho Nuevo.	Modernizar camino rural, en una longitud de 12.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	21	Infraestructura económica	38,028,838	27,678,038	10,350,800				
07096450014	Camino: Valle de Huyaqul-La Computera.	Modernizar camino rural en una longitud de 11.0 Kms. y se aplicará la vía existente a 7.0 Mts que alojará dos carriles de circulación 3.5 Mts. cada uno.	25	Infraestructura económica	44,156,511	38,981,111	5,175,400				
07096460003	Nahuibampo - San Juan Cejaqui	Pavimentación de la carretera estatal alimentadora, en una longitud de 18.0 Kms., se pavimentará la vía ya existente a un ancho de calzada de 7.0 mts. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26	Infraestructura económica	74,815,579	54,113,980	20,701,599				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 93 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
07096460007	Camino: El Coyote-Becadéhuachi-Nácori Chico.	Modernizar camino rural en una longitud de 54.8 kms. y se ampliará a un ancho de calzada de 7.0 mts. que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26	Infraestructura económica	261,958,035	210,204,037	20,701,599	31,052,399			
07096500001	El Retache - Tanceme	Modernizar camino rural en una longitud de 46.2 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	260,198,668	182,208,144	77,990,523				
07096500002	Tatahuicapan-Benigno Mendoza-La Perla del Golfo	Modernizar camino rural, en una longitud de 35.3 kms y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	207,777,895	153,184,529	54,593,366				
07096500007	Costero Huasteco	Modernizar camino rural revestido, en una longitud de 81.0 Kms., se ampliará la vía ya existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	439,833,130	306,135,089	133,698,041				
07096500008	Pueblito - Ursulo Galván	Modernizar el camino rural revestido en una longitud de 29.4 Kms., se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	149,188,943	111,693,518	37,495,426				
07096500009	E.C. (Coyutla - Filomeno Mata) - Progreso de Zaragoza - Coahuilán	Modernizar el camino revestido, en una longitud de 12.0 Kms. se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	59,258,327	7,504,330	20,701,599	20,701,599	10,350,800		
07096500010	Moralillo - Lagartero - Ozuluama	Modernizar el camino revestido en una longitud de 70.0 Kms. Dicho tramo se encuentra en terreno lomerío y se ampliará la vía existente a 7.0 mts de ancho de corona, para alojar a dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	275,805,641	179,388,831	96,416,810				
08096250002	Ramal a Nueva Victoria.	Modernizar camino rural en una longitud de 20.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	54,465,907	44,115,108	10,350,800				
08096260007	Manzanillo-Cihuatlán Tramo: Libramiento de Manzanillo	Construcción de un: Entronque Jalipa Km 94+501; Entronque Paseo Gavioas Km 98+355; Puente Punta de Agua Km 100+803; Entronque Sin Nombre Km 102+174; Entronque Chandiablo Km 103+462 Calles laterales.	06	Infraestructura económica	279,835,936	266,379,897	13,456,039				
08096260008	Puerta de Anzar - Tepames	Modernizar el camino, en una longitud de 6.5 Kilómetros, del Km. 0+000 al Km. 6+500. El trazo del camino actual se encuentra en terreno de lomerío y se modernizará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros	06	Infraestructura económica	32,003,554	25,689,567	6,313,988				
08096270003	Camino: 30 de Noviembre Jobo Dulce-Nueva Independencia.	Modernizar camino rural con una longitud de 27.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 6.5 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación cada uno.	07	Infraestructura económica	143,961,010	81,825,733	62,135,277				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 94 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013			
08096270004	Camino: Desvío a Baja California.	Modernizar camino rural de una longitud de 5.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	07	Infraestructura económica	28,330,138	4,864,876	20,701,599	2,763,663		
08096270008	Camino: Mazatán-Barra San Simón.	Modernizar camino rural en una longitud de 10.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojó dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	41,392,847	20,691,248	20,701,599			
08096270011	Camino:Cojtomil-Jetja-El Diamante.	Modernizar camino rural en una longitud de 86.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	361,241,648	225,422,502	135,819,146			
08096270012	Nuevo Limar-Usipá	Modernización del tramo, en una longitud 11.0 kms y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno	07	Infraestructura económica	54,786,782	34,085,183	20,701,599			
08096270016	El Contento-Sibacá-Guaquitepec	Modernizar tramo, en una longitud de 29.0 kms. y se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	133,359,701	24,676,306	20,701,599	20,701,599	36,227,798	31,052,399
08096280006	Estación Chilicote Ojinaga El Oasis E.C. Km. 108+000 Carr. (Julimes El Cuervo)	Consiste en la modernización del camino rural y se ampliará la vía existente a 7.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno con acotamientos de 0.25 m	08	Infraestructura económica	185,645,210	143,864,593	41,780,617			
08096300002	Indé-E.C.(El Palmito-La Zarca)	Modernizar y ampliar camino en una longitud de 36.3 kms. y se ampliará la vía existente a 7.2 mts. de ancho de calzada para alojar dos carriles de circulación de 3.6 mts. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	169,266,625	107,161,828	20,701,599	20,701,599	20,701,599	
08096300003	La Ferrería-E.C. Durango-El Mezquital	Ampliación de terracerías con un ancho de calzada de 7.20 mts. para alojar dos carriles de circulación de 3.6 mts. cada uno, obras de drenaje, pavimento, señalamiento y obras complementarias	10	Infraestructura económica	9,315,720	5,931,008	3,384,711			
08096320002	Camino: Ramal a San Cristobal	Modernizar Camino Rural en una longitud de 10.2 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	41,496,355	15,619,357	20,701,599	5,175,400		
08096320007	Camino: Petatlán-San José de los Olivos	Modernizar Camino Rural en una longitud de 58.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	179,907,247	45,346,852	20,701,599	31,052,399	41,403,198	41,403,198
08096320010	Camino: Santa Ana del Aguila-Ixcapuzalco-El Aguaje-El Nanche Colorado-El Escondido	Modernizar Camino Rural en una longitud de 15.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	42,407,226	21,705,627	20,701,599			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 95 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096320011	Camino: La Unión-Cuahuyutla	Modernizar Camino Rural en una longitud de 24.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	80,363,608	18,258,810	20,701,599	20,701,599	20,701,599		
08096320021	Coyuca de Benitez-Tepetitla, Tramo: Atoyacillo-Tepetitla, del Km. 15+000 al Km. 42+000	Reconstrucción del Camino Alimentador, en una longitud de 27.0 kms. y el trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se reconstruirá la vía existente de 7.0 mts. de ancho de corona, que aloja dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	130,162,694	97,198,858	32,963,836				
08096330017	Santa Maria Nativitas-Chacalapa.	Modernizar camino rural en una longitud de 18.9 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts.	13	Infraestructura económica	50,915,583	30,213,984	20,701,599				
08096330024	Huapalcalco-El Acocul-Estación de Apulco	Construir el camino rural a 4.6 metros de ancho de corona, para alojar un carril de circulación de 4.6 metros de ancho.	13	Infraestructura económica	93,747,191	57,519,393	20,701,599	15,526,199			
08096340001	Cabecera Municipal de Zapotitlic.	Modernización del camino en una longitud de 6.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	36,000,081	20,473,882	15,526,199				
08096350024	Camino: Real del Oro	Modernización del camino en una longitud de 2.84 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura gubernamental	10,744,130	5,568,730	5,175,400				
08096380002	Camino: Campos Los Limones	Modernizar camino rural en una longitud de 8.0 kms. y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	18	Infraestructura económica	25,876,999		25,876,999				
08096390001	Camino:Montemorelos-Entronque San Roberto	Modernizar y uniformar características Téc. del eje interregional Montemorelos, en una longitud de 127.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	19	Infraestructura económica	442,970,964	335,841,176	107,129,789				
08096390006	Entronque Autopista Monterrey Saltillo - Hacienda Rinconada - Los Fierros - García.	Modernización del camino en una longitud de 27.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	127,770,270	70,851,223	20,701,599	36,217,448			
08096400011	San Pedro Huilotepec-San Mateo del Mar	El trazo del camino actual se encuentra en terreno predominantemente lomerío suave, se ampliará y pavimentará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	20	Infraestructura económica	14,677,434	9,502,034	5,175,400				
08096400013	Llano de Amuzgos - Sta Maria Ipalapa - E.C. (Nejapa - La Reforma)	Modernización del camino en una longitud de 19.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	81,243,426	39,001,813	42,241,613				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 96 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096400014	Camino: Km. 3 más 000 E.C. Tlaxiaco-Chalcatongo-San Miguel el Grande.	Pavimentar Camino Rural en una longitud de 41.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	170,632,930	55,739,056	20,701,599	25,876,999	32,087,479	36,227,798	
08096410005	Chinantla - Buena Vista.	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	19,159,330	13,983,930	5,175,400				
08096410010	Camino: Xicotlán-Chila de la Sal.	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.6 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	48,431,391	38,080,592	10,350,800				
08096410017	Petalcingo - Santo Domingo Tonahuixtla.	Modernizar camino rural en una longitud de 11.21 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	31,052,399	13,528,495	17,523,904				
08096410018	San Pedro Cuayuca- Puente Marquez.	Modernizar camino rural con una longitud de 18.6 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	46,682,106	103,508	20,701,599	25,876,999			
08096410019	Ramal a Santa Ana Teloxtoc.	Modernizar camino rural en una longitud de 14.0 kms. y se ampliará la vía existente 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	21	Infraestructura económica	58,709,735	22,481,937	15,526,199	20,701,599			
08096410026	Camino: El Salto-Atexquilla-Chichicasta.	Construcción del Kms. 3 más 200 al 6 más 600, en una longitud de 3.4 kms., es un camino tipo C, con ancho de corona de 7.0 mts., para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno, focalizado en terreno de lomerío.	21	Infraestructura económica	14,770,591	9,595,191	5,175,400				
08096410031	E.C.San Salvador el Seco-CD Serdan-Azumbilla-Llano Grande-Ixtapa	Modernización del camino en una longitud de 2.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	15,101,817	9,926,417	5,175,400				
08096450010	Camino: El Fuerte-Chinobampo.	Modernizar el camino rural, en una longitud de 25.0 kms. los primeros 5 kms los pavimento el gobierno del Estado, con una ancho de corona de 7.0 mts para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho de cada uno.	25	Infraestructura económica	102,679,931	65,913,892	36,766,040				
08096450016	Calle 5, Tramo: E.C. Int. México 15 - Calle 300.	Modernizar Camino Rural, con una longitud total de 8.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	34,716,582	14,014,983	20,701,599				
08096480003	Eje Interregional; Matehuala Cd. Victoria, Tr: Palmillas - Miquihuana.	Modernización del camino en una longitud de 44.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 1m.	28	Infraestructura económica	253,687,746	222,635,347	31,052,399				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 97 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
08096480005	Eje Interregional, Matehuala Cd. Victoria, Tr: San José del Llano Lim. Edos. Tam. / N.L.	Modernización del camino en una longitud de 5.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de sección, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 1.0 m.	28	Infraestructura económica	48,855,774	98,126	24,391,866	24,365,782			
08096490002	Colonia Aurora, Tlax.-Papatotla de Xicoténcatl, Pue.	Modernizar Camino Rural.ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts.de ancho cada uno	29	Infraestructura económica	45,295,099	24,593,500	20,701,599				
08096490006	El Capulín-El Molino-La Lima-Fco. I Madero-Fco. Villa Tecoaac.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 8.0 kms. y se ampliará la vía existente 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	25,876,999	21,239,840	4,637,158				
08096500003	El Poste-Rincón de Poxtia.	Modernizar camino rural revestido, en una longitud de 14.0 kms y se ampliará vía existente de 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	30	Infraestructura económica	85,577,887	73,545,064	12,032,823				
08096500008	Camino: Capocán-La Breña.	Modernizar camino rural, en una longitud de 52.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	218,049,943	42,086,351	20,701,599	51,753,998	51,753,998	51,753,998	
08096500009	Camino: San Isidro-Peña Blanca.	Modernizar camino rural en un longitud de 20.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	75,571,187	8,290,990	20,701,599	20,701,599	25,876,999		
08096500015	Matatenatito Paso Amapa	Modernizar el camino rural revestido y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	30	Infraestructura económica	50,553,305	24,676,306	25,876,999				
08096500022	El Bosque-La Cebadilla.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	19,097,225	3,571,026	15,526,199				
08096500025	El Ojito Chapopote, del Km. 0+600 al Km. 21+400.	Modernizar Camino Rural, en una longitud de 21.4 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	87,578,067	64,223,917	23,354,151				
08096500026	Paso Lorenzo - Km. 43	Modernizar Camino Rural, en una longitud de 37.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	129,615,538	98,087,434	31,528,104				
08096500027	Tierra Blanca-Paso Real - Álamo, del Km. 0+000 al Km. 26+500.	Modernizar Camino Rural, en una longitud de 26.5 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	97,090,500	3,933,304	20,701,599	25,876,999	31,052,399	15,526,199	
08097120004	Consolidación de las Oficinas en la Ciudad de México	Adquisición de un inmueble para oficinas administrativas.	09	Adquisiciones	1,959,546,182	221,189,386	108,647,300	108,647,300	108,647,300	1,412,414,896	

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 98 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096230002	Francisco Villa-San Miguel de Comondú.	Modernizar camino rual , en una longitud de 40.0 Kms de Km. 0más000 al Km.40más000 y se ampliará la vía existente a 8.0 Mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 Mts. de ancho y acotamiento lateral de 0.50 Mts.	03	Infraestructura económica	165,612,793	118,361,392	20,701,599	26,549,801			
09096270002	Cuauhtémoc Cinco de Febrero El Palmar.	Modernización del camino rural, en una longitud de 22.4 kms. El trazo del camino actual se encuentra en terreno lomerío y se ampliará la vía existente a 7.5 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	99,255,141	84,074,943	15,180,198				
09096270005	E.C. (Cintalapa-Al Cero)-A. López Mateos.	Modernización del camino en una longitud de 10.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	50,381,068	20,363,749	30,017,319				
09096270006	Domingo Chanona - Los Angeles.	Modernizar el camino rural en una longitud de 17.12 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07	Infraestructura económica	79,214,669	27,460,672	20,701,599	20,701,599	10,350,800		
09096270015	Tzajala - Tenango	Modernizar el camino rural en una longitud de 15.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07	Infraestructura económica	70,062,453	51,379,132	18,683,320				
09096270016	Monte Libano San José. Tramo: Monte Libano Perla de Acapulco (Km. 0+000 al Km. 23+000)	Modernizar el camino rural en una longitud de 23.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07	Infraestructura económica	105,093,679	79,404,113	25,689,566				
09096270019	Pijijiapan Aeropuerto. Tramo: Aeropuerto (Mariano Matamoros) Zaculapa.	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 23.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts.	07	Infraestructura económica	118,081,921	55,407,830	31,932,217	30,741,875			
09096300004	Camino: La Flor Mimbres San Bernardino, Tramo del Km. 75+000 al Km. 110+000.	Modernizar el camino rural en una longitud de 35.0 Kms. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	10	Infraestructura económica	169,317,592	128,447,828	40,869,763				
09096310007	Santa Rita-Mexicanos,Tramo:Santa Rita-Godoy.	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	36,476,218	26,125,418	10,350,800				
09096310011	Santa Rosa de Lima Puente Blanco.	Modernización del camino en una longitud de 1.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	11,975,875	1,625,076	10,350,800				
09096310012	Torreillas-Libramiento Oriente.	Modernización del camino en una longitud de 1.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	11,665,351	1,314,552	10,350,800				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 99 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
09096310027	La Purisima, sobre canal Coria 2da. Etapa Tr. del Km. 3+500 al Km. 7+370.	Modernización del camino en una longitud de 3.87 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				
09096310028	Higueras - Xichú. Tramo: Higueras - El Cocotero.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kms., y se ampliara la vía existente a 6.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	124,209,594		20,701,599	51,753,998	51,753,998		
09096310030	Acceso a la facultad de Ingeniería - E.C.Federal (Salamanca - Valle de Santiago)	Modernización del camino rural en una longitud de 3.52 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	11	Infraestructura económica	21,747,030	16,571,630	5,175,400				
09096320006	Playa Ventura - La Barra	Modernizar el camino rural en una longitud de 8.5 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	12	Infraestructura económica	32,211,688	16,685,489	15,526,199				
09096320007	Troncones - Majahua	Modernización del camino rural en una longitud de 5.0 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	12	Infraestructura económica	19,252,487	10,350,800	8,901,688				
09096330005	El Dexthi - San Juanico. Tr: del Km. 6+180 al 9+252	Modernización del camino rural en una longitud de 3.07 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13	Infraestructura económica	20,618,793	12,338,153	8,280,640				
09096330008	Zoquitipan - Santa Teresa	Modernización del camino rural en una longitud de 5.8 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13	Infraestructura económica	26,870,676	16,519,876	10,350,800				
09096330012	E.C.E. Tizayuca - Temascalapa - Corrugado	Modernización del camino en una longitud de 9.24 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	32,977,647	17,451,448	15,526,199				
09096340003	Comanja de Corona-León Gto, Jal.- E.C. León - San Felipe, Gto.	Modernización del camino rural en una longitud de 10.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	43,514,761	27,988,562	15,526,199				
09096340011	Tizapan-San José de Gracia	Construcción del camino rural en una longitud de 30.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	158,955,828	119,960,566	38,995,262				
09096340013	Ejutla Presa Piedras	Modernización del camino rural en una longitud de 7.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	38,515,325	22,523,339	15,991,985				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 100 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
09096340016	Libramiento de Cihuatlán	Modernización del camino en una longitud de 2.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos de cada lado.	14	Infraestructura económica	14,014,835	8,384,000	5,630,835				
09096340017	Chimaltitán - Florencia.	Modernización del camino rural en una longitud de 85.0 kms. y se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	160,694,683	88,092,825	72,601,858				
09096350003	Ejido Cuanalan-E.C. (Texcoco-Lechería)	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	12,224,294	1,873,495	10,350,800				
09096350016	Chapa de Mota, Tr. San Francisco de Las Tablas del Km. 0+000 al Km. 2+580.	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	26,373,837	21,198,437	5,175,400				
09096350034	San José Chalmita - San Miguel Ateopan	Modernizar el camino rural en una longitud de 6.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	15	Infraestructura económica	29,303,113	24,127,714	5,175,400				
09096360028	San Pedro-Los Brasiles, Mpio. San Lucas	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	16	Infraestructura económica	36,621,129	26,270,329	10,350,800				
09096360031	Puente Pastor Ortiz	Construcción del Puente en una longitud de 0.092 Kms. Con un ancho de calzada de 7.0 mts., y banquetas de 1.0 mts.	16	Infraestructura económica	20,890,309	10,712,979	10,177,329				
09096380005	Ejido San Juan Coropan, Rosa Morada	Modernizar Camino Rural en una longitud de 21 km y se ampliará la vía existente a de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	101,096,259	59,693,061	20,701,599	20,701,599			
09096380009	Jesús María Lim. Edos. Nay/Zac., Tramo: Km. 30+610 al Km. 50+000	Modernizar Camino Rural en una longitud de 19.39 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	155,261,993	124,209,594	31,052,399				
09096390004	MONTERREY-COLOMBIA (Tramo: Entr. Libramiento Monterrey-Salinas Victoria) Y SALINAS VICTORIA-CIÉNEGA DE FLORES.	Ampliación de un tramo de 14.2 km a una sección tipo A4S de 30 metros de sección para alojar 4 carriles, y un tramo de 10 km a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación y construcción de 4 estructuras mayores.	19	Infraestructura económica	768,763,363	526,748,552	242,014,811				
09096400004	E.C. Pinoteca Nacional (Acapulco-El Ciruelo-Santo Domingo Armenta)	Modernizar el camino rural en una longitud de 19.0 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	68,832,817	28,288,736	40,544,082				
09096400008	E.C. (Huitzo Nochixtlán) - San Andrés Achio (Sachio).	se modernizara el camino existente a 7.0 metros de ancho de corona en una longitud de 3.0 km.	20	Infraestructura económica	12,420,959	7,038,544	5,382,416				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 101 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
09096400015	San Miguel El Grande-Cañada Morelos	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	49,901,205	34,375,005	15,526,199				
09096400021	San Dionisio Ocotpec-San Pablo Guila-San Baltazar Chichicapam (Reconstrucción)	Modernizar el camino rural en una longitud de 15.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	81,988,683	9,533,086	20,701,599	31,052,399	20,701,599		
09096400022	Matías Romero - Santa María Petapa, Oaxaca	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	53,906,964	24,417,536	20,701,599	8,787,829			
09096400024	Zaragoza - Santiago Ixtayutla	Modernizar el camino rural en una longitud de 36.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	159,742,392	124,244,082	35,498,309				
09096400026	María Luisa - Zongolica Chilchotla	Modernizar el camino rural en una longitud de 7.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	42,359,118	29,010,747	13,348,371				
09096400028	Camino: Lunatitlan del Progreso - Totoltepec de Guerrero - Puebla.	Modernizar el camino rural con una longitud de 25.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.5 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	137,820,896	34,312,901	20,701,599	41,403,198	41,403,198		
09096400032	Putla de Guerrero - Constanza del Rosario.	Modernización del camino rural en una longitud de 2.6 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	20	Infraestructura económica	12,369,205	2,784,365	9,584,840				
09096400036	José María Morelos - El Potrero	Modernización del camino en una longitud de 12.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	66,688,294	34,549,358	32,138,937				
09096410008	Xochitlán Todos Santos Santa Clara Huitziltepec	El proyecto consiste en modernizar el camino rural Xochitlán Todos Santos Santa Clara Huitziltepec, en una longitud de 15.0 kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	21	Infraestructura económica	46,992,630	26,291,031	20,701,599				
09096410014	Santa Cruz Ocotlán - E.C. (Tecamachalco Cañada Morelos).	El proyecto consiste en la modernización del camino rural Santa Cruz Ocotlán E.C. (Tecamachalco Cañada Morelos), en una longitud de 3.0 Km. Se contempla la realización de un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno	21	Infraestructura económica	15,567,603	41,403	15,526,199				
09096410016	Quechulac Guadalupe Victoria	Modernización del camino en una longitud de 11.52 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	26,767,168	21,591,768	5,175,400				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 102 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
09096410017	E.C. (El Seco - Azumbilla) - Puerta Cañada - Los Garcias - Cuesta Blanca.	Modernizar el camino rural, en una longitud de 6.5 kms., del Km. 0+000 al Km. 6+500, a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 mts.	21	Infraestructura económica	24,117,363	14,801,643	5,175,400	4,140,320			
09096410024	Tehuizingo-Los Hornos de Zaragoza-San Pedro Cuauyua	Modernización del camino en una longitud de 28.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	66,493,536	19,935,640	20,701,599	25,856,297			
09096410025	San Juan Acateno-Coyopol.	Modernizar el camino rural en una longitud de 15.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	21	Infraestructura económica	71,155,607	55,086,138	16,069,468				
09096410026	Quimixtlan Tozihuic - Huaxcaleca	El proyecto consiste en modernizar el camino rural revestido, en una longitud de 15.0 km. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	21	Infraestructura económica	78,842,040	32,263,442	20,701,599	25,876,999			
09096410027	Pardiñas Cuautinchán Almoloyan E.C. (Tepeaca Tecali).	Modernizar el camino rural en una longitud de 20.2 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	21	Infraestructura económica	60,779,895	34,902,896	25,876,999				
09096410028	Tlapacoya - Ahuacatlaya	El proyecto consiste en modernizar el camino actual en una longitud de 14.4 km. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 6.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 metros de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	88,861,614	42,283,016	25,876,999	20,701,599			
09096410032	Las Palomas - Guadalupe Alchipini.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	15,526,199		15,526,199				
09096450002	E.C. México 15 -Batamote	Modernización del camino rural, con una longitud de 6.0 kms, y se ampliara la vía existente a 7.0 m de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	25	Infraestructura económica	29,354,867	19,004,068	10,350,800				
09096450008	Camino: E.C. Internacional México 15- Las Tapias. Tramo: El Tule-Las Tapias	Modernizar camino rural en una longitud de 21.2 km, de los cuales se encuentran modernizados ya 5.5 kms. restando como meta a realizar 15.7, se ampliará la vía existente a 7.0 Mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	61,942,444	45,872,975	16,069,468				
09096450009	E.C. (El Fuerte Choix) El Babu - Baymena.	Modernizar Camino Rural, en una longitud de 28.0 kms. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	158,336,181	34,126,586	20,701,599	41,403,198	62,104,797		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 103 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
09096450016	Puente Ocoroni	Costrucción del puente vehicular en una longitud de 0.11 km, con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banqueteta y gurnición de cada lado.	25	Infraestructura económica	15,526,199		15,526,199					
09096470003	Acachapan y Colmena	Modernizar camino rural en una longitud de 32.0 Kms. se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	27	Infraestructura económica	143,265,416	96,686,818	20,701,599	25,876,999				
09096480005	Potrero Nuevo-Rancho El Mezquitil (Matamoros-Puerto Matamoros)	Reconstrucción del pavimento asfáltico, mediante trabajos de recuperación del pavimento en una longitud de 64.0 km.	28	Infraestructura económica	310,523,986	71,420,517	119,034,195	120,069,275				
09096500001	Pedregal-El Triunfo-Tepatlxco	Modernizar camino rural en una longitud de 4.60 Kms.	30	Infraestructura económica	21,425,957	15,480,254	5,945,703					
09096500009	La Tranca - Potrerillo	Modernización del camino rural en una longitud de 9.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	51,919,610	15,691,812	20,701,599	15,526,199				
09096500022	Mecayapan - Cerro de la Palma - Huazontlán.	Modernización del camino rural en una longitud de 8.0 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	30	Infraestructura económica	15,039,712	31,052	15,008,659					
09096500025	Caminos del Roble-1ro. de Mayo, Tierra Blanca	Modernización del camino rural en una longitud de 27.5 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	127,263,080	13,404,285	20,701,599	31,052,399	31,052,399	31,052,399		
09096500026	Chacomulco - La Palma - Chinameca	Modernización del camino en una longitud de 7.8 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	37,428,491	16,726,892	20,701,599					
09096500027	Tepatlxco-Ixhuatlán del Café	Modernización del camino rural en una longitud de 18.7 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	82,382,014	20,277,216	20,701,599	20,701,599	20,701,599			
09096500028	Lázaro Cárdenas Congregación de Nopaltepec y San Antonio Texas, Cosamaloapan	modernización del camino rural: Nopaltepec El Coyol Lázaro Cárdenas, en una longitud de 7.8 kilómetros; del Km. 0+000 al Km. 7+800 y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	30	Infraestructura económica	35,544,646	20,018,446	15,526,199					
09096500029	Circuito Manzanillo - Mirador - Progreso - Manzanillo	Modernizar el camino rural en una longitud de 17.1 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	30	Infraestructura económica	70,902,977	19,801,080	51,101,897					
09096500032	Santa María Tatetla-Jocumculco.	Modernización del camino rural en una longitud de 20.5 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	86,584,438	3,778,042	20,701,599	25,876,999	36,227,798			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 104 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013			
09096500034	E.C. (Cotaxtla- Soledad de Doblado) - Sombrerete Mata Vainillar (El Órgano).	Modernización del camino rural, en una longitud de 17.0 kms.; del Km. 0+000 al Km. 17+000. El trazo del camino actual se encuentra en terreno lomerío fuerte y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	72,807,524	5,527,327	20,701,599	20,701,599	25,876,999	
09096500039	Yanga - J. J. Baz.	Modernización del camino en una longitud de 2.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	11,385,879	6,210,480	5,175,400			
09096500040	Matatenatito - La Balsa	Modernización del camino rural en una longitud de 6.50 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	30	Infraestructura económica	25,142,092	9,615,893	15,526,199			
09096500043	Col. Manuel González - Zentla	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	47,613,678	24,738,411	22,875,267			
09096500047	Oluta - Texistepec	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kms., se modernizará el paso existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	38,566,724	14,998,171	23,568,553			
09096500049	E.C. Federal 145 (Ver.) San Juan Del Rio (Oax.), Tramo: E.C. Federal 145 Km 75+400.	Modernizar el camino rural en una longitud de 37.5 Kms. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	30	Infraestructura económica	198,190,109	133,912,236	64,277,873			
09096500050	Tercera Manzana - Pueblo Viejo - La Pezma, Ramal a Demantza.	Modernización del camino en una longitud de 23.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	119,034,195		20,701,599	46,578,598	51,753,998	
09096510003	Colonia Yucatán-Santa Clara Nuevo Tesoco	Modernización del camino rural en una longitud de 30.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	72,517,702	62,166,902	10,350,800			
09096510007	Comisaría Kanxoc, Valladolid - Petka, Tr. Dzoc - Petka.	Modernización del camino rural en una longitud de 2.0 Km. Se ampliará la vía existente a 6.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.0 m. cada uno.	31	Infraestructura económica	2,598,051	527,891	2,070,160			
09096510009	Chikindzonot - Ekpedz - Xtobil.	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	142,809,981	104,926,055	15,526,199	22,357,727		
09096510010	Yucalpetén-Chuburná Puerto	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 14.0 kilómetros.	31	Infraestructura económica	110,950,220	90,248,621	20,701,599			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 105 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE
1009510005	CONSTRUCCIÓN DE MUELLE Y RAMPAS DE BOTADO EN PUERTO CHIAPAS, CHIS 2011	Construcción de un muelle fijo de 25 m de longitud y un ancho de 8.00 m, y una pasarela de acceso de 62.50 m de longitud, por 5.00 m de ancho, todo a base de pilotes de tubo de acero y losa de concreto armado	07	Infraestructura económica	25,876,999		25,876,999			
1009510008	CONSTRUCCIÓN DE MUELLE EN PUERTO ESCONDIDO, OAX.	CONSTRUCCIÓN DE MUELLE Y REHABILITACIÓN DE ANDADOR TURÍSTICO EN PUERTO ESCONDIDO, OAX.	20	Infraestructura económica	30,017,319		30,017,319			
10096220001	Cruce Internacional El Chaparral	El proyecto consiste en reconfigurar las instalaciones y vialidades internas del Puerto Fronterizo Puerta México para atender los flujos hacia el norte y habilitar el área contigua oeste, denominada El Chaparral, para atender los flujos hacia el sur.	02	Infraestructura económica	377,332,079	332,766,066	22,283,007	22,283,007		
10096250001	Acceso al Ejido Piedra Blanca.	Pavimentación del camino en una longitud de 2.8 kilómetros, con 7.0 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	16,882,154	6,531,355	10,350,800			
10096250003	Camino La Ventura - Límites del Estado con Zacatecas	Pavimentación del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, con 7.0 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	19,894,237	14,718,837	5,175,400			
10096250011	E. C. Zacatecas - Saltillo 5a. Etapa	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	42,044,948	26,518,749	15,526,199			
10096270005	Nachig - Zinacatán	Modernización del camino en una longitud de 6.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	37,614,806	27,264,006	10,350,800			
10096270011	E.C.E. Chiapas No 226-Velasco Suárez-Paso Hondo.	Modernización del camino en una longitud de 8.26 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	40,057,594	9,646,945	20,701,599	9,709,050		
10096270014	Las Brisas - E.C. (Huixtla - Cahulotal).	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	55,707,490	34,281,532	21,425,957			
10096270015	E.C. (La Unidad - Las Brisas) - Francisco Sarabia.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	77,133,448	48,208,405	28,925,043			
10096270016	Francisco Sarabia - Abraham González.	Modernización del camino en una longitud de 22.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	96,416,809	58,921,383	37,495,426			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 106 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096270017	E.C. (Huixtla - Cahulotal) - Adolfo Ruiz Cortines.	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	119,985,364	77,133,448	42,851,916				
10096270018	Abraham González - E.C. (Acacoyagua - Embarcadero las Garzas).	Modernización del camino en una longitud de 24.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	104,987,193	66,420,469	38,566,724				
10096270019	Pijijiapan - E.C. (La Unidad - Las Brisas).	Modernización del camino en una longitud de 24.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	104,987,193	71,776,958	33,210,235				
10096270020	Mazatán - Aeropuerto Tapachula.	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	68,563,065	42,851,915	25,711,149				
10096280001	Altamirano E. C. Delicias - Camargo.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	15,609,006	5,258,206	10,350,800				
10096280002	El Gomeño - Entronque. Carretera de Cuota Km 122+000 (Jiménez-Chihuahua).	Modernización del camino en una longitud de 5.46 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	26,705,063	16,354,263	10,350,800				
10096280003	Loma Chica - Entronque Camino Estatal Km 4+960	Modernización del camino en una longitud de 4.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	19,231,786	8,880,986	10,350,800				
10096310001	Valles Yuriria-Lagunilla Los Mogotes	Modernización del camino en una longitud de 12.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	51,753,998	41,403,198	10,350,800				
10096310002	Segunda etapa Acambaro-Morelia	Ampliación del tramo km 2+400 al 3+200 a un Boulevard con dos cuerpos separados de un ancho de corona de 28 metros, con dos carriles de 3.5 metros en cada sentido, camellón central de 8 metros, guarderías y banquetas laterales de 1.50 metros.	11	Infraestructura económica	8,922,389		8,922,389				
10096310003	Estación Manzano Chamácuaro.	Modernización del camino en una longitud de 4.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	31,052,399	20,701,599	10,350,800				
10096310008	Estación Penjamo - Labor de López.	Modernización del camino en una longitud de 5.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	21,922,993	11,572,194	10,350,800				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 107 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096320001	Las Ánimas - Huamuchapa	Modernización del camino en una longitud de 3.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	13,466,390	10,351	13,456,039				
10096320005	Tlalixtaquilla-Santa Cruz	Modernización del camino en una longitud de 14.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	62,392,420	44,566,015	17,826,406				
10096320006	El Coquillo-San Agustín Cuiltuta.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	15,546,901	20,702	15,526,199				
10096320011	Ramal al Calabazalito	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 8.0 kms. el trazo del camino actual se encuentra en terreno de lomerío fuerte y se modernizará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	36,372,710	20,846,510	15,526,199				
10096320012	E.C.(San Pedro El Coyoil)-Rincón de Chamacua	Modernización del camino en una longitud de 5.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				
10096320013	Chapultepec-Chacámero Grande.	Modernización del camino en una longitud de 4.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	24,324,379	3,622,780	20,701,599				
10096320014	Ayutla - Colotlipa.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	164,894,250	115,314,560	49,579,690				
10096320015	E.C.(Los Achotes Barra de Potosí) - Aeropuerto	Modernizar Camino Rural en una longitud de 12.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	41,206,533	10,154,134	20,701,599	10,350,800			
10096320021	Ayutla-Pascuala del Oro	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	164,894,249	88,017,877	76,876,373				
10096320025	Tinoco-Chacamero Grande.	Modernización del camino en una longitud de 7.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	48,472,794	27,771,195	20,701,599				
10096320028	Placeres del Oro - San Rafael.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	45,519,447	26,236,085	19,283,362				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 108 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
10096320029	E.C. (Tiapa-Marquelia)-Iliatenco	Modernización del camino en una longitud de 37.5 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	167,122,550	111,415,033	55,707,517					
10096320030	Tlacoatepec-Acatlán del Rio	Modernización del camino en una longitud de 25.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	119,044,546	15,536,551	20,701,599	20,701,599	20,701,599		41,403,198	
10096320031	Puerto del Varal-Corral de Piedra	Modernización del camino en una longitud de 13.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	77,020,299	25,266,302	20,701,599	20,701,599		10,350,800		
10096320034	Tierra Colorada-Garrapatas.	Modernización del camino en una longitud de 2.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	11,220,267	6,044,867	5,175,400					
10096320036	E.C. (Metlatonoc - Tlacoachistlahuaca) - Guadalupe.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	16,064,441	10,350,800	5,713,641					
10096320037	Arroyo Frío - Magueyes	Modernización del camino en una longitud de 8.63 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	44,663,700		20,856,861	23,806,839				
10096320038	Lomatepec - Buenavista	Modernización del camino en una longitud de 27.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	145,696,513	96,416,810	49,279,703					
10096320039	San José la Hacienda - Lomatepec	Modernización del camino en una longitud de 29.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	159,623,384	106,058,490	53,564,894					
10096330008	E.C. (San Bartolo-San Miguel)-Pie del Cerro.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 19.3 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts., cada uno	13	Infraestructura económica	102,390,109	27,864,353	20,701,599	20,701,599	20,701,599		12,420,959	
10096330014	El Valante - La Loma - Botenguedho	Modernización del camino en una longitud de 3.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	19,283,540	13,445,689	5,837,851					
10096330018	San Agustín Metzquititlán - San Nicolás Atecoxco	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	44,566,013	33,424,510	11,141,503					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 109 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096330025	E.C. (Huautila - Chiliteco) - Metlatepec - Chapopote	Modernización del camino en una longitud de 13.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	56,993,047	42,851,914	14,141,132				
10096330026	Huautila Tohuaco Amatzintla - Chapopote. (Lim. De Edos Hgo.y Ver.)	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	85,703,830	69,634,362	16,069,468				
10096340006	El Tuito Llano grande - Tehuamixtle.	Modernización del camino en una longitud de 45.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	144,673,125	46,340,530	20,701,599	20,701,599	20,701,599	36,227,798	
10096340010	Colotlán-El Epazote	Modernización del camino en una longitud de 20.16 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	77,579,243	38,246,204	20,701,599	18,631,439			
10096340013	El Tuito Chacala	Modernización del camino en una longitud de 35.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	157,425,310	22,864,916	20,701,599	31,052,399	41,403,198	41,403,198	
10096340015	Oconahua Jal. - Jesús María - Nay.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	94,740,868	42,986,871	20,701,599	20,701,599	10,350,800		
10096340020	Tonalá-El Vado	Ampliación de la sección transversal del camino a un ancho de corona de 9.0 m, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno y acotamientos de 1.0 m cada uno en una longitud de 8.7 km.	14	Infraestructura económica	39,102,373	17,140,766	21,961,607				
10096350026	De la Cabecera Municipal a San Juan El Cuervo.	Modernización del camino en una longitud de 5.10 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	25,721,737	11,116,759	14,604,978				
10096350044	San Simón-Rancho Viejo	Modernización del camino en una longitud de 11.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	52,409,632	36,455,000	15,954,632				
10096360005	El Pilar - Las Jicamas	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	13,284,094	5,892,139	7,391,955				
10096360010	E.C. (Tancitaro - Copetiro) - Chirimoyo - Guaricho - E.C. (Periban - Buenavista)	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	33,531,624	17,547,859	15,983,765				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 110 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096360018	Tafetan-Platanillo	Modernización del camino en una longitud de 40.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	128,555,746	62,563,796	65,991,950				
10096380002	Huajicori-San Andrés Milpillás	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos de 0.25 m. en ambos lados.	18	Infraestructura económica	103,321,681	28,795,924	38,297,958	36,227,798			
10096380006	Boulevard Carretera 15 Acceso a Ixtlan del Rio	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección tipo A4, con un ancho de corona de 21.0 m, para alojar 4 carriles de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos externos de 2.5 m e internos de 0.5 m cada uno y una barra separadora central de 1.0 m, en una longitud de 1.5 kilómetros.	18	Infraestructura económica	25,876,999		15,526,199	10,350,800			
10096380007	Boulevard Porf. Jorge Tisnado Galindo.	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección tipo A4, con un ancho de corona de 25.0 m, para alojar 4 carriles de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos externos de 3.0 m e internos de 0.5 m cada uno y una barra separadora central de 4.0 m, en una longitud de 2.8 kilómetros.	18	Infraestructura económica	70,613,154	8,508,357	20,701,599	20,701,599	20,701,599		
10096390008	Gerencia de Proyecto, Estudios complementarios y proyecto Ejecutivo para la reubicación de la terminal ferroviaria fuera del Área Metropolitana de Monterrey, la conclusión del Libramiento Ferroviario y obras asociadas.	Contratación de Gerencia de Proyecto, elaboración de Estudios Complementarios, Proyecto Ejecutivo y conclusión del Libramiento Ferroviario y obras asociadas.	19	Otros programas	131,848,917	91,564,059	26,856,573	13,428,286			
10096400004	E.C. (El Amate Cosolapa) La Margarita - Tabaquera	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	76,876,373	56,821,666	20,054,706				
10096400013	Ayotzintepc La Josefina La Palma	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	66,849,019	40,109,412	13,369,804	13,369,804			
10096400014	E.C (Oaxaca Puerto Ángel) San Antonino Castillo Velasco Ocotlán Santa Ana Zegache	Modernización del camino en una longitud de 6.30 kms., se modernizara el paso existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	32,346,249	16,944,259	15,401,990				
10096400017	E.C (Huajuapán de León Oaxaca de Juárez) Tramo: Tamazulapam del Progreso Tepelime Villa de Morelos	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	164,894,248	123,670,686	41,223,562				
10096400019	San Luis Morelia - San Juan Ihuatpec.	Modernización del camino en una longitud de 15.6 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	73,387,169	6,106,972	20,701,599	31,052,399	15,526,199		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 111 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096400021	E.C.F. (Teposcolula - Tlaxiaco) - Nduayaco - Achiutla - Totojá.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	164,894,248	121,442,386	43,451,863				
10096400025	E.C. Federal 200 - Sol y Luna.	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	36,227,798		20,701,599	15,526,199			
10096400026	Cerro del Aire - Santa Lucia Teotepec.	Modernización del camino en una longitud de 8.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	43,990,898		31,052,399	12,938,499			
10096400027	E.C. (Santiago Cuixtla Santos Reyes Nopala) Cerro del Aire	Modernización del camino en una longitud de 8.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	43,990,898		31,052,399	12,938,499			
10096410002	San Francisco de Asis - E.C. (México - Oaxaca)	Modernización del camino en una longitud de 7.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	34,354,304	18,828,105	15,526,199				
10096410004	El Capulín - San José Petlalcingo - Ejido San José Tierra Colorada - Texcalapa	Modernización del camino en una longitud de 12.3 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	69,350,357		41,403,198	27,947,159			
10096410006	Tatocxac - Oyamatepec, Mpio., de Ixtacamaxtitlan	Modernización del camino en una longitud de 1.78 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				
10096410007	San Cristobal los Nava - San Mateo Parra	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	23,620,525	8,094,325	15,526,199				
10096410008	Puente: Vehicular Zacatepec - Piedras Encimadas	Construcción de un Puente Vehicular con una longitud de 50.0 mts., de un sólo claro y una altura de 4.5 metros, a base de vigas tipo ASHTO y losa de concreto hidráulico con un ancho total de 9.0 metros, ancho de calzada de 7.0 metros, banquetas y parapetos.	21	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				
10096410009	La Marimba - San Pedro Almatla	Modernización del camino en una longitud de 3.5 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	17,482,500	12,307,101	5,175,400				
10096410010	Mancuernas - Xaltipanapa	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	25,876,999	10,350,800	15,526,199				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 112 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
10096410011	Boulevard Libramiento Tianguis, San Martín Texmelucan	Modernización a 6 carriles de circulación del tramo carretero de 2.3 Km. Ampliación de 2 puentes y construcción de 2 PIV.	21	Infraestructura económica	186,314,392		51,753,998	134,560,394			
10096410012	E.C. Carretera Federal Puebla-Tlaxcala 119 (Vía Covadonga)	Ampliación y modernización del Km. 1+000 al Km. 5+380, ubicado en el Municipio de Puebla, inicia al norponiente del municipio de Puebla, hasta entroncar con la Carretera Federal 119 Puebla-Tlaxcala longitud de 4.38 kilómetros, 2 carriles en cada sentido, camellón central y banquetas.	21	Infraestructura económica	94,709,816	28,421,338	66,288,478				
10096410013	Puente Mazatepec	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.17 Km con una sección de 9.0 m de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y banquetas de 1.0 m de cada lado	21	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				
10096410015	Modernización Acuaco Huehuetla. Tr.: Acuaco Equimita Cuetzalan primer tr, del Km. 0+000 al Km. 14+560.	Modernización del camino en una longitud de 14.56 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y 1 m de acotamiento de ambos lados.	21	Infraestructura económica	93,674,736	47,251,400	20,546,337	25,876,999			
10096410017	E.C. Km. 13.0 (Intermixteca) Teopantlán Huehuetlán.	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	77,630,997		20,701,599	20,701,599	36,227,798		
10096410019	Xalacapan - Tahitic	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	44,351,732	28,925,042	15,426,680				
10096410021	Jalpan - Linda Vista	Modernización del camino en una longitud de 15.9 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	104,791,495	11,634,299	20,701,599	41,403,198	31,052,399		
10096410024	Caltepec - San Luis Atlotliltán	Modernización del camino en una longitud de 7.64 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	25,876,999		25,876,999				
10096410026	Mangotitla - El Tepeyac - La Pedrera.	Modernización del camino en una longitud de 3.25 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				
10096410027	Villareal - Texcoixpan.	Modernización del camino en una longitud de 13.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	72,455,597		20,701,599	20,701,599	31,052,399		
10096410029	Accomotla - E.C. (González Ortega - Calixtilla)	Modernización del camino en una longitud de 3.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	10,350,800		10,350,800				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 113 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096410030	Huehuetlaxtla - E.C. (Tulcingo - Chila de la Sal)	Modernización del camino en una longitud de 16.6 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	62,104,797		20,701,599	20,701,599	20,701,599		
10096420003	E.C. Agua Buena-Chitejé de Garabato.	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	39,146,724	29,437,674	9,709,050				
10096440005	Coxcatlán Huehuetlán.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 12.8 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	24	Infraestructura económica	56,970,801	23,661,928	16,654,436	16,654,436			
10096440010	El Mezquitil-Lim. Edos. SLP/ZAC.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	22,564,743	17,389,343	5,175,400				
10096450002	La Despensa - Jitzamuri, Tramo: San Pablo - Jitzamuri.	Modernización del camino en una longitud de 21.3 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	93,277,907	71,851,950	21,425,957				
10096450011	Presa Huites - Agua Caliente de Baca	Modernización del camino en una longitud de 8.2 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	41,403,198		20,701,599	20,701,599			
10096450012	E.C.(Choix-El Fuerte km 8+000)-(Choix-Tabucahui km 7+000).	Modernización del camino en una longitud de 8.2 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	41,403,198		20,701,599	20,701,599			
10096450015	Tepic-Mazatlán, Tr: PSV, Entr. Entrada Norte Mazatlán.	Construcción de un PSV, el ancho de corona será de 36.5 metros para alojar seis carriles de circulación, incluyendo parapetos laterales y acotamientos laterales, con una longitud de 1,300 m.	25	Infraestructura económica	199,755,124	127,299,527	72,455,597				
10096450016	Culiacán-Los Mochis, P.I.V. Culiacán-Los Mochis.	El proyecto consiste en la construcción de un P.I.V. sobre la carretera internacional MEX-15, el cual se ubica en el km 10+750 de la carretera Culiacán-Los Mochis	25	Infraestructura económica	194,086,087	168,209,088	25,876,999				
10096450017	Cruz Segunda - Guadalupe Victoria	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	38,770,270	24,843,398	13,926,872				
10096470008	E.C. (El Aguila - La Cuchilla) - El Limón	Modernización del camino en una longitud de 9.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	41,403,198		20,701,599	20,701,599			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 114 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096470009	El Triunfo - El Pichi	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	62,208,305	36,331,307	25,876,999				
10096470011	E.C. (Chable - El Triunfo) - San Elpidio - Constitución	Modernización del camino en una longitud de 32.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	110,879,331	76,062,149	34,817,181				
10096490003	Lázaro Cárdenas - San José la Laguna	Modernización del camino en una longitud de 2.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	7,874,040	2,785,374	5,088,665				
10096500002	Coyulillo-Omiquila	Modernización del camino en una longitud de 3.9 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	17,844,778	2,318,579	15,526,199				
10096500003	Cinco Palos-Consolapa	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	29,696,444	14,170,245	15,526,199				
10096500005	Zoatzingo - Ignacio Zaragoza - Colonia Libertad	Modernización del camino en una longitud de 12.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	54,593,365	40,109,412	14,483,953				
10096500006	Rancho Nuevo - Centenario	Modernización del camino en una longitud de 13.60 kms., se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	53,033,556	38,438,187	14,595,370				
10096500007	Tempoal-Pochuco-Corozal	Modernización del camino en una longitud de 27.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	90,246,177	50,136,765	20,054,706	20,054,706			
10096500011	San Isidro-Ocoatepec	Modernización del camino en una longitud de 2.80 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	8,280,640	3,829,796	4,450,844				
10096500014	Cuichapa - La Patrona - Amatlán - Córdoba	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	56,805,188	15,401,990	20,701,599	20,701,599			
10096500015	La Candelaria - Bote en Bote - Piedras Negras.	Modernización del camino en una longitud de 11.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	44,566,013	33,424,510	11,141,503				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 115 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
						2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE		
10096500017	Dos Aguas-Zapotitlán	Modernización del camino en una longitud de 14.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	62,891,458	11,696,404	20,701,599	30,493,455			
10096500018	E.C.F México 180 - Llano de Bustos - El Sauce.	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	25,659,632	10,133,433	15,526,199				
10096500019	Ixhuatlán de Madero - Pisa Flores	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	77,848,363	15,743,567	20,701,599	20,701,599	20,701,599		
10096500020	Lázaro Cárdenas-Villa Alta	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	33,424,508	23,397,156	10,027,353				
10096500021	Palo Amarillo-Cabecera Municipal.	Modernización del camino en una longitud de 7.40 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	29,354,867	13,828,668	15,526,199				
10096500023	Ojite-San Miguel	Modernización del camino en una longitud de 8.50 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	33,424,511	24,511,308	8,913,203				
10096500025	El Cedro-Carretera Federal Papantla-Gutierrez Zamora	Modernización del camino en una longitud de 4.50 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	20,226,104	13,798,316	6,427,788				
10096500026	Col. Libertad - San Pedro Tepozoteco - Juan Marcos	Modernización del camino en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	29,261,710	13,735,511	15,526,199				
10096500027	Nape - Mazoco - Garza Blanca.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	27,626,284	17,275,485	10,350,800				
10096500029	Naranjos - Chontla.	Modernización del camino en una longitud de 37.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	146,622,184	107,626,922	38,995,262				
10096500030	La Florida-Las Pasas	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	62,104,797		20,701,599	20,701,599	20,701,599		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 116 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
10096500033	Puente El Terrero.	Construcción de un Puente con una longitud de 0.07 Kilómetros. Se contemplan pilotes colados en el lugar, 4 claros de 17.5 mts., traves tipo ASSTHO tipo III.	30	Infraestructura económica	9,326,070	10,351	9,315,720					
10096500034	Poblado Dos - Poblado Tres	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	25,959,805	5,258,206	20,701,599					
10096500035	Coetzala - Coetzapoatlán	Modernización del camino en una longitud de 10.5 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	42,337,712	31,196,208	11,141,503					
10096500038	Puente La Lima	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.150 kms. Con una sección de 9 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnición de cada lado.	30	Infraestructura económica	20,701,599	10,371,501	10,330,098					
10096500039	Puente Xoltepec	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.030 kms. Con una sección de 9 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnición de cada lado.	30	Infraestructura económica	16,778,646	6,427,846	10,350,800					
10096500040	Puente Zapopan	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.070 kms. Con una sección de 9 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta y gurnición de cada lado.	30	Infraestructura económica	21,115,631	10,764,832	10,350,800					
10096500041	Texistepec - San Lorenzo	Modernización del camino en una longitud de 10.20 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	39,775,167	31,196,210	8,578,958					
10096500042	Rafael Calería - Cerro del Gallego	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	62,392,418	37,881,111	13,369,804	11,141,503				
10096500044	El Lindero Chapopote	Modernizar Camino Rural. en una longitud de 16.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	72,455,597		20,701,599	20,701,599	31,052,399			
10096500046	Actopan-Cerro Gordo-Vista Hermosa	Modernización del camino en una longitud de 13.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	60,164,119	42,337,713	17,826,406					
10096500048	Los Berros - Tzoncolco	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	23,755,085	13,404,286	10,350,800					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 117 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
10096500049	Cuatotolapan-E.C. Autopista los Tuxtias	Modernización del camino en una longitud de 27.60 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	116,985,786	86,903,727	30,082,059				
10096500050	Chiconquiaco - Gutiérrez Zamora (La Sombra)	Modernización del camino en una longitud de 29.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	113,643,336	86,903,728	26,739,609				
10096500051	Isla - Totoloché - El Maguial	Modernización del camino en una longitud de 19.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	74,090,996	53,757,753	20,333,243				
10096500052	3 de Mayo - Xonotla - Comapa	Modernización del camino en una longitud de 3.70 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	15,526,199		15,526,199				
10096500053	Plan de Arroyos-Las Truchas	Modernización del camino en una longitud de 26.5 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	62,392,417	46,794,312	15,598,104				
10096500056	La Magdalena - Benito Juárez (Brecha del Maiz)	Modernización del camino en una longitud de 26.00 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	101,387,680	76,040,760	25,346,920				
10096500057	Pajapan-Cerritos	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	62,392,417	36,766,960	13,369,804	12,255,653			
10096500058	Paso Superior Tamaca.	Construcción de un puente vehicular superior (PSV Tamaca) para elevar la carretera Paso del Toro-San Julián sobre la carretera Xalapa Veracruz, con ancho de corona de 18 m para alojar 2 carriles de 3.5 m en cada sentido y 2 carriles laterales por sentido a nivel.	30	Infraestructura económica	101,230,030	65,002,231	36,227,798				
10096520001	Monte Mariana - El Águila	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	42,603,891	21,902,292	20,701,599				
1109A000002	Construcción y operación de un Simulador de Vehículos Pesados HVS	Fabricación de un dispositivo electromecánico que permite la aplicación controlada de repeticiones de carga sobre estructuras de pavimento, con el objetivo de simular los efectos a largo plazo del tránsito vehicular pesado en un periodo comprimido de tiempo	22	Infraestructura social	36,015,814	21,609,488	14,406,326				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 118 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
1109A000003	Proyecto de ampliación del edificio para la segunda fase del Laboratorio de Ingeniería de Puertos y Costas	Construcción, equipamiento e instrumentación del edificio del Laboratorio para realizar estudios de investigación en modelos físicos de simulación, para su aplicación en el diseño de obras marítimas y portuarias	22	Infraestructura social	240,554,583	60,534,758	180,019,825					
1109D000001	Consolidación de las oficinas de la Comisión Federal de Telecomunicaciones.	Adquisición de un inmueble mediante arrendamiento financiero para oficinas.	09	Inmuebles	862,961,891	86,296,190	43,148,095	43,148,095	43,148,095	647,221,419		
11093110013	Paso Inferior Vehicular Av. 16 de Septiembre dentro del marco del Programa de Seguridad Ferroviaria	El proyecto busca dar solución a la problemática de inseguridad y alteraciones en la operación tanto del ferrocarril como del transporte automotriz generadas por el paso del tren por zonas urbanas.	08	Infraestructura económica	258,769,989	116,446,495	142,323,494					
11093110014	Paso inferior vehicular Malecón (David Herrera), en Cd. Juárez, Chihuahua, km. A-1974+080 dentro del Programa de Seguridad Ferroviaria.	El proyecto busca dar solución a la problemática de inseguridad y alteraciones en la operación tanto del ferrocarril como del transporte automotriz generadas por el paso del tren por zonas urbanas	08	Infraestructura económica	238,068,389		238,068,389					
11093110015	Paso a desnivel vehicular Municipio Libre, en Cd. Juárez, Chihuahua, km. A-1970+938 dentro del Programa de Seguridad Ferroviaria.	Construcción del Paso a desnivel vehicular Municipio Libre, en Cd. Juárez, Chihuahua, con una longitud de 0.400 km y obras complementarias.	08	Infraestructura económica	191,489,791	66,063,978	125,425,813					
11093110016	Paso Inferior Vehicular Av. Vicente Guerrero dentro del marco del Programa de Seguridad Ferroviaria	El proyecto busca dar solución a la problemática de inseguridad y alteraciones en la operación tanto del ferrocarril como del transporte automotriz generadas por el paso del tren por zonas urbanas.	08	Infraestructura económica	155,261,993		155,261,993					
11093120002	ADQUISICIÓN DE BÁSCULAS PARA CENTROS FIJOS DE PESO Y DIMENSIONES 2013	Contar con un proyecto que garantice la operación máxima de los Centros de Pesaje Mayores y Medianos, incorporándoles tecnología de pesaje moderna y funcional, que permita realizar de manera eficiente el pesaje de los vehículos que transitan por los caminos y puentes federales del país.	35	Adquisiciones	14,491,119		14,491,119					
11096220002	San Felipe-Puertecitos (Tr: Poblado Ejido Delicias Campo los Olivos).	Modernización del camino en una longitud de 22.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	126,321,158	31,580,289	31,580,289	31,580,289	31,580,289			
11096230003	E.C.F. (Guerrero Negro - El Caracol) - Laguna Ojo de Libre.	Modernización del camino en una longitud de 24.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	92,681,059	25,876,999	31,052,399	35,751,662				
11096240001	E.C. (Escarcega -Champton) Ley de Reforma Agraria.	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	46,071,409	35,720,609	10,350,800					
11096240004	Benito Juárez - Vicente lombardo Toledano	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	54,341,698	27,170,849	27,170,849					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 119 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096240006	San Manuel Nuevo Canutillo - E.C. (Nueva Coahuila-El Desengaño)	Modernización del camino en una longitud de 33.2 kilómetros, del km 0+000 al km 33+200, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	04	Infraestructura económica	129,384,994	31,052,399	31,052,399	31,052,399	36,227,798		
11096270001	Ángel Díaz - La Cascada.	Modernización del camino en una longitud de 16.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	77,133,447	51,422,298	25,711,149				
11096270005	E.C. (Larráinzar - Jitotol) - Chichelalhó	Modernización del camino en una longitud de 1.36 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	7,328,366	5,630,835	1,697,531				
11096270007	E.C. (Rayón - Pantepec) - San Isidro.	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	40,495,060	22,497,256	17,997,805				
11096270008	E.C.E. Chiapas No. 230 - Úrsulo Galván	Modernización del camino en una longitud de 7.51 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	35,223,771	24,872,971	10,350,800				
11096270009	E.C.E. Chiapas No. 230 Cuauhtémoc	Modernización del camino en una longitud de 9.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,423,763	23,997,073	15,426,690				
11096270010	Berriozábal - Ignacio Zaragoza	Modernización del camino en una longitud de 28.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	119,985,363	36,424,128	27,853,745	27,853,745	27,853,745		
11096270013	Ocotepéc - El Naranjo - Chapultenango	Modernización del camino en una longitud de 35.32 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	151,352,964	74,990,852	37,495,426	38,866,687			
11096270015	Granadilla - Adolfo López Mateos	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	92,131,619	23,032,906	35,352,830	33,745,884			
11096270018	E.C.E. (Villa Las Rosas Chacaljocm) Ranchería Chacaljocm	Modernización del camino en una longitud de 2.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	15,650,409	5,299,609	10,350,800				
11096270021	Galilea - Dos Lagunas, Ramal a Yashlumijia.	Modernización del camino en una longitud de 11.71 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	50,179,592	25,711,149	24,468,443				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 120 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096270025	Chicomuselo - Chicharras - Emiliano Zapata	Modernización del camino en una longitud de 17.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	75,847,890	41,137,839	34,710,051				
11096270026	EC (Chicomuselo-Rizo de Oro) Subtr Pto Rico-Nva América-Flores Magón.	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	48,744,055	28,925,044	19,819,011				
11096270027	Comitán -Pavimentación del Camino a la Rancharía Santa Rosa	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	42,851,915	25,711,149	17,140,766				
11096270028	Cinco Lagos - San Antonio Porvenir	Modernización del camino en una longitud de 20.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	99,309,314	52,332,901	46,976,412				
11096270029	E.C.(Comitan - Cd. Cuauhtémoc)- Rodolfo Figueroa - Las Delicias	Modernización del camino en una longitud de 18.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	88,703,464	47,029,977	41,673,488				
11096270030	Vicente Guerrero - Las Tijeras	Modernización del camino en una longitud de 15.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	65,991,949	31,067,638	34,924,311				
11096270032	Siltepec - Vega Rosario (Vega del Rosario) - Maíz Blanco.	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	106,058,491	55,707,491	50,351,001				
11096270037	San Quintín - Rómulo Calzada, Tr. San Quintín - Santa Martha Corozal	Modernización del camino en una longitud de 30.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	142,064,724	34,157,638	34,157,638	34,157,638	39,591,808		
11096270040	Nuevo Huixtán - Nuevo Momón, Tr: Bélgica - Nuevo Momón	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	111,788,635	27,947,159	27,947,159	27,947,159	27,947,159		
11096270043	Nuevo Huixtán - Nuevo Momón, Tr: Nuevo Huixtán - Bélgica	Modernización del camino en una longitud de 31.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	144,393,654	35,969,028	35,969,028	35,969,028	36,486,568		
11096270044	Altamira - Emiliano Zapata.	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	57,964,477	25,876,999	32,087,479				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 121 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE				
11096270045	San Quintín - Rómulo Calzada, Tr Santa Martha Corozal - Rómulo Calzada	Modernización del camino en una longitud de 22.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	125,037,658	47,406,662	25,876,999	25,876,999	25,876,999	
11096270046	Honduras - Nueva Lucha	Modernización del camino en una longitud de 25.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	134,042,854	42,438,278	42,438,278	49,166,298		
11096270047	Constitución Guadalupe Victoria	Modernización del camino en una longitud de 15.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	73,128,399	20,701,599	26,218,575	26,208,224		
11096270048	E.C (Escarcega - Villahermosa) - Ejido la Gloria	Modernización del camino en una longitud de 8.88 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	32,915,543	16,457,771	16,457,771			
11096270049	E.C (Palenque - Catazaja) - Ejido la Gloria	Modernización del camino en una longitud de 23.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	84,773,048	28,257,683	28,257,683	28,257,683		
11096270051	Pomoso Castellanos - Jorge de la Vega.	Modernización del camino en una longitud de 29.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	120,069,275	30,017,319	30,017,319	30,017,319	30,017,319	
11096270052	Sesecapa El Carmen.	Modernización del camino en una longitud de 37.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	134,042,854	30,534,859	31,052,399	31,052,399	41,403,198	
11096270054	La Mesilla - Reforma Agraria Dos..	Modernización del camino en una longitud de 5.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	26,475,275	8,464,884	18,010,391			
11096270056	E.C. (Teopisca Las Rosas) San Lázaro	Modernización del camino en una longitud de 12.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	58,223,247	20,960,369	37,262,878			
11096270057	San Isidro - Isla San José	Modernización del camino en una longitud de 15.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	62,166,902	20,763,704	41,403,198			
11096280002	PASO ELEVADO VEHICULAR EN LA AVE. RÍO FLORIDO, EN CD. DELICIAS, CHIH., KM 1512+440	Construcción del Paso Elevado Vehicular en la Avenida Río Florido y cruce con la Línea Férrea México-Cd Juárez, km A-1512 + 440, Delicias Chihuahua, dentro del marco del Programa de Seguridad Ferroviaria y obras complementarias.	08	Infraestructura económica	52,789,078	33,098,752	19,690,326			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 122 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096280003	E.C. (Satevo - Valle de Zaragoza) - San Jose del Sitio	Modernización del camino en una longitud de 35.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	146,567,321	36,641,830	36,641,830	36,641,830	36,641,830		
11096280005	Aviones - Paso de San Antonio	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	148,016,433	34,157,638	51,753,998	62,104,797			
11096280006	Banderas - Chamizal.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	134,560,394	20,701,599	51,753,998	62,104,797			
11096280007	Bosque Bonito - La Cieneguilla.	Modernización del camino en una longitud de 19.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	127,832,374	24,324,379	51,753,998	51,753,998			
11096280008	Cajoncitos - Banderas.	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	100,920,296	18,113,899	25,876,999	25,876,999	31,052,399		
11096280009	Chamizal - El porvenir.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	134,560,394	20,701,599	51,753,998	62,104,797			
11096280010	Topolobampo - Chihuahua tr. El Espíritu - Cieneguilla	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, del km 255+000 al km 278+000, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	31,052,399	46,578,598	46,578,598		
11096280011	Topolobampo - Chihuahua tr. Maconbo (Lim. Edos. Sin/Chi) - El Espíritu	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, del km 186+000 al km 209+000, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	31,052,399	46,578,598	46,578,598		
11096280012	Topolobampo - Chihuahua tr. Cieneguilla - Km 255+000	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, del km 232+000 al km 255+000, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	31,052,399	46,578,598	46,578,598		
11096300009	E.C. (El Palmito - La Zarca) - San Francisco de Asís.	Modernización del camino en una longitud de 29.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	139,804,374	21,961,607	37,495,426	37,495,426	42,851,916		
11096300010	E.C. (Guanacevi - El Zape) - San Bernardo	Modernización del camino en una longitud de 56.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	289,822,387	72,455,597	72,455,597	72,455,597	72,455,597		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 123 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096300011	La Petaca La Escondida.	Modernización del camino en una longitud de 37.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	172,361,514	43,090,378	43,090,378	43,090,378	43,090,378		
11096300012	La Posta de Vergel - General Escobedo. Tr. Km. 15+000 al 50+000.	Modernización del camino en una longitud de 35.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	153,968,143	48,389,988	52,789,078	52,789,078			
11096300013	Lázaro Cárdenas - Dieciséis de Septiembre.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	82,806,396	41,403,198	41,403,198				
11096300014	Tepehuanes El Tarahumar	Modernización del camino en una longitud de 33.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	153,709,373	38,422,168	38,422,168	38,432,519	38,432,519		
11096300015	Guanacevi - La Quebrada	Modernización del camino en una longitud de 36.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	151,121,673	36,227,798	38,297,958	38,297,958	38,297,958		
11096310001	E.C (Paseo el Alto Jerecuaro) Mandujano de Hidalgo Mandujano de Atepehuacán.	Modernización del camino en una longitud de 2.145 km., se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	9,626,244	5,868,903	3,757,340				
11096310002	Puente Llano Grande	Modernización de un puente en una longitud de 0.188 kilómetros, se modernizará el paso existente a 10.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, y banquetas de 1.10 metros a ambos lados.	11	Infraestructura económica	16,571,630	4,357,686	12,213,943				
11096310003	Lequeitio, Domingo - Fábrica de Melchor	Modernización del camino en una longitud de 2.78 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	7,059,245	4,730,315	2,328,930				
11096310004	Santa Catarina - Corral Falso, Tramo 7+100 al 12+000.	Modernización del camino en una longitud de kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	18,672,842	13,652,705	5,020,138				
11096310005	Las Cañas - San José de Huipana	Modernización del camino en una longitud de 4.17 kilómetros, se modernizará el paso existente a 6.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	12,990,253	5,123,646	5,175,400	2,691,208			
11096310016	Apaseo Jerécuaro - Tarimoro	Modernización del camino en una longitud de 9.72 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	35,389,384	14,687,785	20,701,599				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 124 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
11096310025	Pénjamo-Tierras Negras	Modernización del camino en una longitud de 8.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	40,523,380	19,666,519	20,856,861				
11096310027	Aldama - Cañada de la Muerte - El Encino	Modernización del camino en una longitud de 7.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	27,170,849	17,596,359	9,574,490				
11096320002	Pilcaya - Piedras Negras	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	38,349,712	7,297,314	20,701,599	10,350,800			
11096320005	E.C. (Tepetitla - Atoyacillo) - Las Compuertas	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	117,842,767	37,495,426	37,495,426	42,851,916			
11096320008	Cruz Grande - Pico del Monte.	Modernización del camino en una longitud de 22.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	83,614,800	48,208,405	35,406,395				
11096320009	Taxco - Puerto Oscuro - Ixcapuzalco.	Modernización del camino en una longitud de 33.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	159,087,736	46,065,809	41,780,617	41,780,617	29,460,692		
11096320010	Pilcaya - El Sauz - Apetlahuacan	Modernización del camino en una longitud de 10.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	46,671,755	5,268,557	20,701,599	20,701,599			
11096320014	Puente El Pitahayo	Construcción del puente en una longitud de 0.120 kilómetros, Con una sección de 7.00 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 m. cada uno y 1.00 m. de banquetta a ambos lados.	12	Infraestructura económica	20,908,615	15,733,215	5,175,400				
11096320016	Cuétzala del Progreso - Apaxtla	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	69,867,897	10,350,800	19,666,519	19,666,519	20,184,059		
11096320019	Tierra Blanca - Rio Cantador Chiquito.	Modernización del camino en una longitud de 30.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 6.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	154,692,699	38,680,938	38,670,587	38,670,587	38,670,587		
11096320022	Buenavista-Acatepec	Modernización del camino en una longitud de 27.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	139,735,794	46,578,598	46,578,598	46,578,598			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 125 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096320023	Atoyac Ixtla - Alcholoa	Modernización del camino en una longitud de 11.77 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	48,731,564	20,701,599	28,029,965				
11096320024	Cahuatate - Jilotepec - Victoria.	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	72,973,137	17,596,359	29,499,779	25,876,999			
11096320025	E.C. (Acapulco-Zihuatanejo)-Palos Blancos-Soledad de Maciel	Modernización del camino en una longitud de 4.33 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	20,825,809	15,650,409	5,175,400				
11096320026	Loma Bonita - Xochistlahuaca Tapayoltepec	Modernización del camino en una longitud de 38.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	155,261,993	38,815,498	38,815,498	38,815,498	38,815,498		
11096320027	Crucero del Zapote - La Azozuca	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	36,227,798	15,526,199	20,701,599				
11096330003	Bicentenario Sionista: Villa de La Paz - San Andrés Orizabita Espíritu - Quixpedhe	Modernización del camino en una longitud de 17.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	70,385,437	37,262,878	33,122,559				
11096330004	Valle Azul: San Andrés Orizabita - Espino - Cerritos - Nequeteje.	Modernización del camino en una longitud de 9.24 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	38,256,555	16,561,279	21,695,276				
11096330005	López Flores - Lopez Flores 2da. Sección.	Modernización del camino en una longitud de 1.64 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	11,385,879	6,210,480	5,175,400				
11096330006	Vista Hermosa Remedios Los cruces.	Modernización del camino en una longitud de 2.71 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	11,220,267	3,622,780	7,597,487				
11096330007	E.C. (Ixmiquilpan - Progreso)- Maguey Blanco- Manzana El Bothi	Modernización del camino en una longitud de 2.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	8,694,672	4,140,320	4,554,352				
11096330008	La Estación - San Pedro Capula	Modernización del camino en una longitud de 0.746 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	2,701,559		2,701,559				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 126 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
11096330009	El Barrido - Dios Padre	Modernización del camino en una longitud de 2.14 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	8,860,284	3,622,780	5,237,505					
11096330010	Av. Ignacio López Rayón - El Dextho	Modernización del camino en una longitud de 2.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.00 metros de ancho de corona, con banquetas metros de ambos lados.	13	Infraestructura económica	8,332,394	4,140,320	4,192,074					
11096330011	Av. 25 de Julio - Miguel Hidalgo	Modernización del camino en una longitud de 1.662 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	6,024,165		6,024,165					
11096330013	Los Romeros - Santiago Tulantepec	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	28,982,239	15,526,199	13,456,039					
11096330020	Xuchitlán - Atascalco	Modernización del camino en una longitud de 22.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	107,027,267	20,701,599	41,817,230	44,508,438				
11096340007	La Calera Tala / El Refugio San Marcos	Modernización de la carretera Guadalajara-Chapala a la carretera Guadalajara-Tala a una sección tipo A4 de 21.0 m y de la carretera Guadalajara-Tala hasta San Marcos a una sección tipo A2 con 12.0 m.	14	Infraestructura económica	424,227,519	134,405,132	103,507,995	103,507,995	82,806,396			
11096340014	Tomatlán - Malobaco - La Presa	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	55,894,318	20,701,599	35,192,718					
11096340015	Jamay - La Maltaraña	Modernización del camino en una longitud de 7.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	44,301,422	23,599,823	20,701,599					
11096340017	San Ignacio Cerro Gordo - Higuierillas	Modernización del camino en una longitud de 6.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	24,272,625	10,350,800	13,921,825					
11096350042	Dolores-Tepotzotlan-San Martin Cachiupapan-Villa Del Carbon	Modernización del camino en una longitud de 5.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	13,870,071	9,936,768	3,933,304					
11096350046	J.E.C. (Soyaniquilpan-Jilotepec)-Xhitey-Buenavista	Modernización del camino en una longitud de 5.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	20,701,599	5,175,400	15,526,199					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 127 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096360004	Zacapu - Villachuato	Modernizar el camino rural en una longitud de 44.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Infraestructura económica	160,694,685	80,347,342	40,173,671	40,173,671			
11096360006	Zárate - Turicato	Modernización del camino en una longitud de 24.0kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	80,990,121	53,993,414	26,996,707				
11096360008	Maruata - Caleta de Campos.	El Proyecto consiste en la la modernización del tramo del Km 50+000 al Km 149+500 de 6.4 a 12.0 m de ancho de corona, con dos carriles de 3.5 m y acotamientos de 2.50 m, uno por sentido.	16	Infraestructura económica	1,606,946,829	642,778,732	535,648,943	428,519,154			
11096360016	Zináparo - Angamacutiro	Modernización del camino en una longitud de 40.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y un metro de acotamiento para cada lado.	16	Infraestructura económica	153,191,833	38,297,958	38,297,958		38,297,958		
11096360018	Las Escobas - El Paso	Modernización del camino en una longitud de 14.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	55,480,286	18,217,407	18,631,439	18,631,439			
11096360025	El Valal El Cometa Fray Dominguez. Del Km 0+000 al Km 7+420 y Del Km 0+000 al Km 1+200.	Modernización del camino en una longitud de 8.62 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	26,322,083	14,108,140	12,213,943				
11096360027	San José Coapa - La Yerbabuena, y Ramal: San Rafael Coapa	Modernización del camino en una longitud de 7.85 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	33,122,559	7,245,560	25,876,999				
11096360028	San Isidro-Punta del Agua-Incluye ramal a Felipe Carrillo Puerto.	Modernización del camino en una longitud de 32.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	142,482,620	87,846,427	29,996,341	24,639,852			
11096380006	E.C (Acaponeta - San Miguel) - San Dieguito de Arriba	Modernización del camino en una longitud de 6.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	20,701,599	5,175,400	15,526,199				
11096390010	Tokio - Entronque San Roberto.	Modernización del camino en una longitud de 4.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	19	Infraestructura económica	25,876,999	10,350,800	15,526,199				
11096400004	San Cristóbal - Colonia Benito Juárez.	Modernización del camino en una longitud de 18,1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	67,866,722	37,495,426	30,371,295				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 128 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
1109640006	San Felipe Ixtapa - San Agustín Tlacoatepec.	Modernización del camino en una longitud de 25.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	120,521,012	48,208,404	34,817,181	37,495,426			
11096400011	Pluma Hidalgo - Copalita	Modernización del camino en una longitud de 11.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	51,236,458	20,701,599	30,534,859				
11096400012	Arroyo Frijol - Fortín	Modernización del camino en una longitud de 3.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	12,244,996	7,069,596	5,175,400				
11096400018	Guevea de Humboldt - San José, Tr: del Km 0+000 al Km 4+400.	Modernización del camino en una longitud de 4.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400				
11096400019	Guadalupe Santiago Lachiguiri; Tr: Km. 0+000 al Km. 4+400.	Modernización del camino en una longitud de 4.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400				
11096400020	Guigovelaga - Santa Isabel de la Reforma	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400				
11096400021	Camino: E.C. (Huajuapán - Stgo.Huajolotitlán) - Rancho el Rincón	Modernización del camino en una longitud de 6.46 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	26,746,466	12,420,959	12,420,959	1,904,547			
11096400025	Villa Tejúpam de la Unión - San Cristóbal Suchixtlahuaca	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	62,104,797	25,876,999	20,701,599	15,526,199			
11096400027	Magdalena Loxicha - Quelove	Modernización del camino en una longitud de 19.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	100,920,296	31,052,399	31,052,399	38,815,498			
11096400028	Santa Lucía - Teotepec La Arena	Modernización del camino en una longitud de 8.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	46,061,058	25,359,459	20,701,599				
11096400030	Quelove - San Agustín Loxicha	Modernización del camino en una longitud de 16.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	82,806,396	36,227,798	46,578,598				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 129 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
						2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE		
11096400031	San Juan Otzolotepec - San Juan Jaltepec	Modernización del camino en una longitud de 15.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	80,218,696	20,701,599	38,815,498	20,701,599			
11096400032	E.C. (Putla - Pinotepa Nacional) - San Isidro Amatitlán - La Culebra	Modernización del camino en una longitud de 11.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	54,031,174	20,701,599	33,329,575				
11096400033	San Francisco Jaltepetongo Llano de Jesús San Isidro Morelos Jaltepec	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	53,824,158	10,350,800	43,473,358				
11096400034	El Sauce - San Pedro Jiltepec	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	25,876,999	12,938,499	12,938,499				
11096400035	E.C. (Jamiltepec - Plan de Amates) - San Isidro del Parral.	Modernización del camino en una longitud de 14.43 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	67,280,197	20,701,599	24,841,919	21,736,679			
11096400036	San Pedro Tulixtlahuacan - San Pedro Atoyac.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	41,403,198	14,491,119	13,456,039	13,456,039			
11096400037	San Francisco Cozoaltepec - Magdalena Loxicha Oax	Modernización del camino en una longitud de 13.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	69,867,897	32,605,019	37,262,878				
11096400038	San José del Pacífico Santa María Huatulco, Tramo: Agua Hedionda Santa María Huatulco.	Modernización del camino en una longitud de 7.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	38,815,498	20,701,599	18,113,899				
11096400039	San José del Pacífico Santa María Huatulco Tramo: Xanica Agua Hedionda	Modernización del camino en una longitud de 28.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	143,876,114	35,192,718	35,192,718	36,227,798	37,262,878		
11096400043	San José del Pacífico Santa María Huatulco Tramo: Santo Domingo Ozolotepec - San Antonio Ozolotepec.	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	75,353,821	18,631,439	24,634,903	32,087,479			
11096400044	San José del Pacífico Santa María Huatulco Tramo: Cieneguilla Santo Domingo Ozolotepec.	Modernización del camino en una longitud de 20.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	121,104,355	22,771,759	98,332,596				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 130 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096400045	E.C (Huajuapán - Oaxaca) - Santiago Apoala. Tramo: La Cumbre Santiago Apoala	Modernización del camino en una longitud de 24.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	111,788,635	28,982,239	41,403,198	41,403,198			
11096400046	Santiago de Apoala - Santa María Apazco	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	28,982,239	14,491,119	14,491,119				
11096400049	Miramar - Río de las Peñas.	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	60,552,177	20,701,599	20,701,599	19,148,979			
11096400050	E.C. (La Luz Tataltepec de Valdés) - Peñas Negras	Modernización del camino en una longitud de 6.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	30,276,089	20,701,599	9,574,490				
11096400052	Puente Independencia	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.15 km. Con una sección de 9 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banqueteta y guarnición de cada lado.	20	Infraestructura económica	20,711,950	10,361,150	10,350,800				
11096410005	Villa Ávila Camacho - Santa Rita	Modernización del camino en una longitud de 10.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	40,709,321	29,996,342	10,712,979				
11096410008	Puentes Vehiculares Santo Domingo Ayotlacha y Coatepec.	Construcción de dos puentes vehiculares en una longitud de 0.030 km y 0.026 km. Con una sección de 9 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banqueteta y guarnición de cada lado.	21	Infraestructura económica	17,968,988	12,524,467	5,444,521				
11096410013	San Nicolás Texoptitlán San Lucas Teteletitlán	Modernización del camino en una longitud de 14.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	57,964,477	18,631,439	19,666,519	19,666,519			
11096410017	E.C. (C.F. México 125 - Santa Ana Teloxto) - San Juan Raya.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	20,701,599		20,701,599				
11096410018	Guadalupe Piletas - Cuesta Blanca	Modernización del camino en una longitud de 9.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	34,364,654	20,701,599	13,663,055				
11096410019	Santa Cecilia Clavijero - Colonia Miguel Hidalgo	Modernización del camino en una longitud de 21.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	91,294,052	30,431,351	30,431,351	30,431,351			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 131 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096410020	Guadalupe Fresnal - Cuesta Chica Piletas	Modernización del camino en una longitud de 9.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	45,647,026	20,701,599	24,945,427				
11096410022	CONSTRUCCION DEL LIBRAMIENTO SERDAN	Construcción de un libramiento con una longitud total de 8.5 km, ancho de corona de 12 mts con acotamiento y dos puentes de 17 y 70 mts con ancho de corona de 12 mts c/u y acotamiento así como, tres entronques a nivel, con asfalto, señalamiento.	21	Infraestructura económica	279,105,249	185,948,053	93,157,196				
11096440005	La Laja - Barrio de las Golondrinas - Tanzozob.	Modernización del camino en una longitud de 12.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	60,260,505	42,851,914	17,408,591				
11096440009	Santa Rita - Coronado	Modernización del camino en una longitud de 10.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	47,975,956	20,701,599	27,274,357				
11096440010	San Ciro - El Cerro Palo Alto.	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	22,720,005	7,193,806	15,526,199				
11096440011	Cd. Del Maiz - La Memela	Modernización del camino en una longitud de 6.24 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				
11096440017	Puente La Compuerta	Se realizará la construcción de un puente con una longitud de 60 m. con losas de concreto armado y trabes AASHTO tipo IV, con un ancho de calzada de 7.0 m y banquetas de 1.0 metros a cada lado.	24	Infraestructura económica	20,701,599	18,631,439	2,070,160				
11096450002	E.C. Rosa Morada-Agua Pepito	Modernización del camino en una longitud de 10.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	42,076,000	21,374,402	20,701,599				
11096450004	E.C. México 15 - Colonia 20 de Noviembre	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	67,491,767	43,869,649	23,622,119				
11096450006	Calle 10, Tramo E.C.F. México 15 - Canal Valle del Fuerte.	Modernización del camino en una longitud de 9.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	36,041,484	30,866,085	5,175,400				
11096450009	El Fuerte-Álamos	Ampliar y modernizar a 12.0 metros el ancho de corona, a lo largo de 86.0 kilómetros.	25	Infraestructura económica	1,606,946,829	357,099,297	357,099,295	357,099,295	535,648,943		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 132 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096450010	Tameapa - Soyatita	Modernización del camino en una longitud de 21.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	110,753,555	31,052,399	26,912,079	26,912,079	25,876,999		
11096450011	Topolobampo - Chihuahua tr. Mezquite Caído- Huepaco.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, del km 149+200 al km 172+200, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	31,052,399	46,578,598	46,578,598		
11096450012	Topolobampo - Chihuahua tr. Huepaco - Macoribo (Lim. Edos. Sin/Chi)	Modernización del camino en una longitud de 13.8 kilómetros, del km 172+200 al km 186+000, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	93,157,196	31,052,399	31,052,399	31,052,399			
11096450013	Soyatita - San José del Barranco	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	144,911,194	41,403,198	36,227,798	31,052,399	36,227,798		
11096450014	E.C. (Int. México 15- San José de la Brecha) - Playa Buena Vista	Modernización del camino en una longitud de 12.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	44,922,470	22,461,235	22,461,235				
11096450015	Puente El Quelite Mármol	El proyecto consiste en modernizar la vía actual a un camino con un ancho de calzada de 7.0 m. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de cada lado, en una longitud de 12.0 km.	25	Infraestructura económica	49,683,838	24,841,919	24,841,919				
11096460007	Altar - Sásabe.	Modernización del camino en una longitud de 100.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	414,031,982	103,507,995	103,507,995	103,507,995	103,507,995		
11096460008	E. C. F. México 16 -Cobachi - Mazatlán	Modernización del camino en una longitud de 39.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	137,251,602	34,312,900	34,312,900	34,312,900	34,312,900		
11096460009	Tubutama - Rancho Nuevo	Modernización del camino en una longitud de 19.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	71,731,041	20,701,599	20,701,599	30,327,843			
11096460010	Paso por Bácum	Ampliación de la carretera a una sección de 12.0 m de ancho con acotamientos laterales en una longitud de 5.7 km, y ampliación a 17.0 m para alojar 4 carriles de circulación en un segundo tramo de 4.0 km de longitud.	26	Infraestructura económica	157,480,788	78,740,394	78,740,394				
11096460011	Suaqui Grande - Buenavista	El proyecto consiste en construir una vía tipo C2 con un ancho de sección de 7.0 metros, en una longitud de 85.0 km	26	Infraestructura económica	637,422,243	509,937,794	127,484,449				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 133 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096460012	Carretera MEX-002 Imuris-Agua Prieta, Tramo: Imuris-Cananea	Construcción de un tramo de 23.8 km y un libramiento de 7.8 km, así como la ampliación de un tramo de 50.1 km, a una sección de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación y acotamientos. Incluye 4 entronques a desnivel.	26	Infraestructura económica	2,356,855,351	535,648,943	642,778,732	589,213,838	589,213,838		
11096460013	Modernización de la Carretera Federal MEX 002 Janos - Agua Prieta, del km 78+000 al km 160+000	Ampliar y modernizar a 12.0 metros el ancho de corona, a lo largo de 82.0 kilómetros.	26	Infraestructura económica	909,531,906	184,691,756	294,606,919	430,233,231			
11096460015	E.C.F. 15D - Casas Grandes; Tramo: Mina de Pilares - Casas Grandes	Modernización del camino en una longitud de 36.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	153,191,833	38,297,958	38,297,958	38,297,958	38,297,958		
11096460016	Villa Guadalupe - Aeropuerto. Tr. Km. 58+400 - Aeropuerto	Modernización del camino en una longitud de 31.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	26	Infraestructura económica	132,490,234	41,920,738	41,920,738	48,648,758			
11096470001	Puente Zapote III	Construcción de dos puentes paralelos de 525 m de longitud, a base de traves tipo Nebraska, losas de 0.22 m de espesor, con 12 claros, 13 apoyos y 22 zapatas de concreto pre-esforzado.	27	Infraestructura económica	878,460,263	717,765,581	160,694,683				
11096480006	Carretera Reynosa-Nuevo Laredo, Tramo: Ciudad Mier-Nuevo Laredo	Ampliación de 116.8 Km de la carretera federal a una sección de 12 m para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. cada uno, acotamientos externos de 2.5 m	28	Infraestructura económica	1,446,252,146	358,884,792	358,884,792	364,241,281	364,241,281		
11096490002	Libramiento de Calpulalpan.	El proyecto consiste en la construcción de un libramiento de 4 carriles de circulación, acotamientos externos e internos y una barra separadora central, en una longitud de 19.4 km, en terreno plano. Incluye 2 entronques.	29	Infraestructura económica	857,038,309	535,648,944	321,389,366				
11096490003	Apizaco-Muñoz, Muñoz-Cuamantzingo, Cuamantzingo-Las Torres	Ampliación de la carretera Estatal Apizaco Las Torres, para pasar de una sección de 7 m a una sección de 9 m, para alojar 2 carriles de 3.5 metros, con acotamientos laterales de 1.0 metros.	29	Infraestructura económica	142,841,034	22,771,759	20,701,599	31,052,399	31,052,399	37,262,878	
11096490009	Mazaquíhuac Graciano Sánchez y Ramal a Santiago Tetlapayac.	Modernización del camino en una longitud de 18.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	86,170,406	20,701,599	33,381,329	32,087,479			
11096490012	Rehabilitación del Boulevard Alvaro Obregón	Rehabilitación del Boulevard de 1.3 Km. con sección de 29.2 m. que alojan de 4 carriles de circulación (2 por sentido) y acotamientos. Así como la construcción de un puente.	29	Infraestructura económica	31,466,431		31,466,431				
11096490019	Paso inferior vehicular de cuatro carriles, km 0+794, Ruta Apizaco - Puebla.	Construir un Paso Inferior vehicular con un ancho de corona de 20.13 m. Además se construirá un paso superior del FF.CC que tendrá un ancho de corona de 20.13 mts.	29	Infraestructura económica	99,812,760	31,052,399	68,760,361				
11096490025	E.C. (Emiliano Zapata - Lázaro Cárdenas) Villarreal.	Modernización del camino en una longitud de 7.22 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	29	Infraestructura económica	33,629,748	15,526,199	18,103,548				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 134 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
11096500008	Monte Real - Piedras Pintas.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	23,289,299	10,350,800	12,938,499				
11096500012	Villa Juanita - E.C. Federal México No. 145	Modernización del camino en una longitud de 14.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	75,043,297	36,227,798	38,815,498				
11096500013	Paso Superior Vehicular Av. Vicente Guerrero, al cruce con la vía km. S-290 + 020, Río Blanco Veracruz.	Construcción de un Paso Superior Vehicular en la Av. Vicente Guerrero km. S-290 + 020 con una longitud aproximada de 0.315 km y obras complementarias.	30	Infraestructura económica	62,104,797	20,701,599	41,403,198				
11096500014	Alvarado-San Andrés Tuxtla	Modernización de 84 Km a 4 carriles (2 por sentido) con acotamientos externos de 2.5 m. e internos de 0.5, con un faja separadora central de 1 m.	30	Infraestructura económica	2,249,725,561	535,648,943	535,648,943	535,648,943	642,778,732		
11096500015	Lim. Edos. (Oax/Ver) - La Unión Progreso Tatahuicapa.	Modernización del camino en una longitud de 18.28 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	94,606,308	41,403,198	53,203,110				
11096500016	Benito Juárez - Coahuila	Modernización del camino en una longitud de 20.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	105,060,615	31,052,399	36,227,798	37,780,418			
11096510002	Tunkás-Cenotillo	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31	Infraestructura económica	59,992,682	38,031,075	21,961,607				
11096520011	Sauceda de la Borda - Tacoaleche - La Era	Modernización del camino en una longitud de 10.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	39,126,022	6,541,705	16,023,038	16,561,279			
11096520013	Cañitas de Felipe - Noria del Boyero.	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	53,772,404	25,825,245	20,701,599	7,245,560			
1209C000002	Mantenimiento de infraestructura de sistemas y equipos para la navegación y control de tránsito aéreo	Mantenimiento de inf. a la Red de Sistemas y Equipos de Comunicación, Radares y Radioayudas para la Navegación y el Control de Tránsito Aéreo en el Espacio Aéreo Mexicano, garantizando la seguridad y regularidad de las operaciones aéreas en cumplimiento de las normas nacionales e internacionales.	35	Mantenimiento	285,600,000		285,600,000				
12092100002	Programa de Empleo Temporal (PET Normal) 2013	Conservación y Reconstrucción de 24,631.7 Km de carreteras de Caminos Rurales y Alimentadores	35	Mantenimiento	1,600,000,000		1,600,000,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes	Página: 135 de 171
--	--------------------

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013	
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE		
1209210007	Libramiento de Escuinapa	Construir un tramo carretero de una longitud total de 9.0 km, sección tipo A2 de 12.0 m., un carril por sentido de 3.5 m., con acotamientos laterales de 2.5 m. y ampliación del tramo de Agua Dulce a Isla del Bosque con una longitud de 11.05 km, de sección de 7.0 m. a sección tipo A2 de 12.0 m.	25	Infraestructura económica	280,962,103	120,069,275	160,892,828					
12092110002	ANÁLISIS COSTO EFICIENCIA DEL PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACIÓN DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE COAHUILA (CPCC COAHUILA (MONTERREY-TORREÓN))PARA EL PERÍODO 2012-2018	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras CPCC.	35	Mantenimiento	1,525,213,116	308,470,317	308,039,205	311,699,193	110,091,899	486,912,502		
12092110003	ANÁLISIS COSTO EFICIENCIA DEL PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACIÓN DE CARRETERAS EN EL ESTADO DE JALISCO	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras CPCC.	35	Mantenimiento	2,514,745,076	537,445,589	541,377,429	537,584,664	154,379,861	743,957,533		
12092110004	ANÁLISIS COSTO EFICIENCIA DEL PROGRAMA CONTRATOS PLURIANUALES DE CONSERVACIÓN DE CARRETERAS PARA EL ESTADO DE YUCATAN (CPCC YUCATAN)	Reconstrucción de tramos y puentes; Conservación periódica; Conservación rutinaria en tramos y puentes y Servicios de vialidad; todos en un solo Contrato Plurianual de Conservación de Carreteras CPCC.	35	Mantenimiento	1,353,877,942	266,115,139	266,671,198	266,468,489	90,425,390	464,197,726		
12092110005	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Nayarit, Jalisco y Colima (CPCC Compostela - Manzanillo)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	1,060,153,971	2,070,160	232,161,038	235,827,757	234,071,136	356,023,880		
12092110006	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Guerrero y Oaxaca - Acapulco - Pinotepa Nacional (CPCC Guerrero)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	873,697,368	2,070,160	200,872,362	204,127,060	205,610,130	261,017,657		
12092110007	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Zacatecas (CPCC Zacatecas Norte)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	849,797,956	2,070,160	142,965,439	144,926,887	144,712,361	415,123,109		
12092110008	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de México (CPCC México)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	1,573,974,983	2,070,160	341,876,233	341,846,775	343,562,088	544,619,727		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 136 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
2013											
12092110010	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Morelos (CPCC Morelos)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	1,140,704,073	1,035,080	155,957,584	314,988,492	314,388,309	354,334,607	
12092110012	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Tlaxcala (CPCC Tlaxcala)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	2,049,298,126	1,035,080	259,382,540	504,514,275	513,717,761	770,648,470	
12092110013	Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Jalisco (CPCC Jalisco Norte)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a ocho años.	35	Mantenimiento	909,699,403	1,035,080	125,448,408	269,729,214	267,275,607	246,211,094	
12092110014	1.- Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Puebla (CPCC Puebla)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a siete años.	35	Mantenimiento	1,534,100,657		229,881,227	364,571,483	372,845,247	566,802,700	
12092110019	1.- Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Quintana Roo (CPCC Quintana Roo)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a siete años.	35	Mantenimiento	1,658,534,569		238,853,480	418,790,660	424,741,304	576,149,125	
12092110021	1.- Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Oaxaca (CPCC Oaxaca)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a siete años.	35	Mantenimiento	848,468,005		114,975,660	228,379,093	232,710,797	272,402,455	
12092110022	1.- Programa Contratos Plurianuales de Conservación de Carreteras en el Estado de Campeche (CPCC Campeche)	Los trabajos que se desarrollarán con la contratación de este proyecto son: Reconstrucción de Tramos y Puentes; Conservación Periódica y Conservación Rutinaria de Tramos y Puentes; todos ellos en un solo contrato CPCC, proyectándose trabajos a siete años.	35	Mantenimiento	1,676,484,173		305,440,917	337,049,264	379,030,966	654,963,026	
12092120002	Actualización de manuales técnicos 2013	Disponer de guías para la ejecución de estudios, proyectos y construcción, con los procedimientos de ingeniería actualizados para el desarrollo de proyectos de infraestructura vial, que proporcionen seguridad a los usuarios y que los costos de operación se encuentren dentro de rangos razonables.	09	Otros proyectos	6,500,000		6,500,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 137 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12092120003	Estudios, Proyectos y Verificación de calidad que demanda la infraestructura de carreteras para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la red federal de carreteras en el año 2013.	Estudios, Proyectos y Verificación de calidad que demanda la infraestructura de carreteras para atender la planeación, construcción, modernización y conservación de la red federal de carreteras en el año 2013	35	Estudios de preinversión	481,000,000		481,000,000				
12092120004	Modernización de equipo técnico diverso de la DGST 2013	Lograr una capacidad técnica que permita el desarrollo eficiente y confiable de los estudios de ingeniería básica, de evaluación de carreteras y de estadística vial, para apoyar los programas de obras del subsector carretero	09	Adquisiciones	6,500,000		6,500,000				
12092120005	Modernización del parque vehicular 2013	Contar con un parque vehicular que permita el desarrollo de las funciones de supervisión de las obras y servicios, con seguridad y en forma eficiente.	35	Adquisiciones	24,000,000		24,000,000				
12092120006	Construcción y remodelación de inmuebles de Servicios Técnicos 2013	Contar con inmuebles e instalaciones apropiadas para el desarrollo de las actividades a cargo de la Dirección General de Servicios Técnicos y de sus Unidades Regionales y Generales.	35	Mantenimiento	13,000,000		13,000,000				
12093110009	Estudios y Proyectos para el Análisis de Factibilidad Técnica y Económica de un Sistema de Transporte Urbano de Alta Capacidad en Guadalajara-Zapopan, Jalisco	Estudios de Ingeniería de Campo, Topografía, Mecánica, Hidrología, Movilidad y Demanda, Anteproyecto, Diseño de Trazo, Análisis de Alternativas Tecnológicas, Proyecto Urbanístico del Sistema de Transporte Urbano de Alta Capacidad en Guadalajara-Zapopan, Jalisco	14	Estudios de preinversión	178,033,752	89,016,876	89,016,876				
12093120002	PROYECTO DE REMODELACIÓN EN DEPARTAMENTOS DE AUTOTRANSPORTE FEDERAL 2012	Remodelación y Rehabilitación de los Departamentos de Autotransporte Federal en BAJA CALIFORNIA SUR, GUANAJUATO, HIDALGO y TABASCO	35	Mantenimiento	6,210,480		6,210,480				
12093120003	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN Y AMPLIACIÓN EN ESPACIOS DE CONTACTO CIUDADANO 2013	Contar con instalaciones adecuadas y acorde a las necesidades que el público usuario reclama a esta dependencia gubernamental,	03	Inmuebles	517,540		517,540				
12093120005	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN EN DEPARTAMENTOS DE AUTOTRANSPORTE FEDERAL 2013	Contar con instalaciones óptimas de habitabilidad y seguridad en Departamentos de Autotransporte Federal, que permitan satisfacer las necesidades y expectativas de los ciudadanos que acuden a realizar los trámites y servicios en materia de autotransporte federal	35	Inmuebles	16,167,949		16,167,949				
12095100012	Dragado en Puertos no Concesionados, Dragado de Mantenimiento y Obras Complementarias en la Región Golfo Norte 2013	Dragado de mantenimiento en El Mezquitil (Pto. Matamoros), en La Pesca, Tam., en Tecolutla, Ver. y Supervisión para seguimiento y control de obra	35	Mantenimiento	102,000,000		102,000,000				
12095100014	OTROS SERVICIOS RELACIONADOS CON LA OBRA PÚBLICA 2013	Se realizará la actualización del catastro portuario, análisis de costo beneficio de los proyectos programados, manifestaciones de impacto ambiental, mecánica de suelos para los proyectos programados y que lo requieran, levantamientos de los recintos portuarios, levantamientos topobatómétrico, etc.	09	Estudios de preinversión	20,000,000		20,000,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 138 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12095100015	Construcción de protección marginal y muelles de pesca ribereña y paseos ecoturísticos, en Barra de San José, Mazatán, Tapachula, Chiapas.	Construcción de tres muelles de madera y la construcción de protección marginal con muro de gavión metálico en 400.00 m de longitud	07	Infraestructura económica	7,500,000		7,500,000				
12095100016	Servicios Relacionados con Dragado de Mantenimiento y Obras Complementarias 2013	Estudios topohidrográficos, manifestaciones de impacto ambiental y análisis de agua y sedimento.	09	Estudios de preinversión	11,000,000		11,000,000				
12096210003	El Copetillo-La Unión	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	01	Infraestructura económica	18,113,899	11,592,895	6,521,004				
12096220001	Acceso a Tecate, Incluye Puente	Ampliación del tramo de 7 m de ancho a una carretera con sección de 24.5 m, para alojar 4 carriles circulación vehicular, dos por sentido, de 3.5 m, con acotamientos laterales de 3.0 m como acotamientos internos de 0.5 m y un camellón de 3.50 m en una longitud de 0.75 km	02	Infraestructura económica	25,876,999	15,526,199	10,350,800				
12096220005	E.C.F. (Ensenada - Lázaro Cárdenas) - Playa San Quintín.	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	57,964,477	20,701,599	37,262,878				
12096220006	La Rumorosa - Laguna Hanson Tr. Km. 0+000 al Km. 40+000.	Modernización del camino en una longitud de 40.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	144,911,194	20,701,599	46,578,598	46,578,598	31,052,399		
12096220007	La Rumorosa - Laguna Hanson Tr. Km. 40+000 al Km. 60+000.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	82,806,396	20,701,599	31,052,399	31,052,399			
12096220008	Loma Tova - Tanamá - Universidad Autonoma BC; Tr: Loma Tova - Tanamá.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	95,227,356	22,771,759	24,841,919	23,806,839	23,806,839		
12096220009	Loma Tova - Tanamá - Universidad Autonoma BC; Tr: Tanamá - Universidad Autonoma BC.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	83,841,476	21,219,139	21,219,139	20,701,599	20,701,599		
12096220010	Neji - San Faustino	Modernizar caminos rurales en una longitud de 26.60 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	110,132,507	55,066,254	55,066,254				
12096220011	San Faustino - Rosa de Castilla	Modernizar caminos rurales en una longitud de 22.9 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	94,813,324	47,406,662	47,406,662				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 139 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
										2013	
12096220012	Rosa de Castilla - Ojos Negros	Modernizar caminos rurales en una longitud de 18.30 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	75,767,853	37,883,926	37,883,926				
12096220013	El Testerazo - Neji, Tr: Km 0+000 al Km 25+000.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	116,446,495	37,262,878	37,262,878	41,920,738			
12096220014	El Testerazo Neji, Tr: Km 25+000 al Km 40+000	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	69,867,897	34,933,948	34,933,948				
12096220015	San Vicente - Ignacio Lopez Rayon	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	24,841,919	10,350,800	14,491,119				
12096220016	E.C.F. México No. 1 - Valle de la Trinidad; Tr: Del Km 32+500 al Km 65+000	Modernización del camino en una longitud de 32.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	154,744,453	30,534,859	41,403,198	41,403,198	41,403,198		
12096220017	E.C.F. Mexico No. 1 - Valle de la Trinidad, Tr: del Km. 0+000 al Km. 32+500	Modernización del camino en una longitud de 32.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	154,744,453	30,534,859	41,403,198	41,403,198	41,403,198		
12096220018	La Mision - San Jose de la Zorra	Modernización del camino en una longitud de 27.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	125,762,214	20,960,369	34,933,948	34,933,948	34,933,948		
12096220019	Poblado Chulavista - Misión Sto. Domingo.	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	41,403,198	20,701,599	20,701,599				
12096220020	El Cóndor - José Ma. Pino Suarez	Modernización del camino en una longitud de 18.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	83,841,476	27,947,159	27,947,159	27,947,159			
12096220022	E.C. (Mexicali - Tecate) - Jardines del Rincón.	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	37,262,878	16,561,279	20,701,599				
12096220023	ECF 3 - Carmen Serdán	Modernización del camino en una longitud de 6.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	30,276,089	13,973,579	16,302,509				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 140 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096220024	Valle de las Palmas - Universidad	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	48,389,988	26,394,539	21,995,449				
12096220025	E.C. (Mexicali - Tecate) - Neji.	Modernizar caminos rurales en una longitud de 19.30 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	79,908,172	39,954,086	39,954,086				
12096220027	San Felipe-Puertecitos (Tr: Campo los Olivos - Puertecitos)	Modernización del camino en una longitud de 17.54 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	02	Infraestructura económica	98,048,570	32,682,857	32,682,857	32,682,857			
12096230003	Huatamote Agua Verde, Tr: Km 25+000 al Km 41+000	Modernización del camino en una longitud de 16 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	03	Infraestructura económica	66,245,117	20,701,599	20,701,599	24,841,919			
12096230005	Ampliación Puerto Escondido-Loreto	El proyecto consiste en ampliar de dos a 4 carriles de circulación y la construcción de 2 PSVy 2 entronques.	03	Infraestructura económica	627,061,885		257,066,949	209,024,344	160,970,593		
12096230006	Ampliación La Paz-Pichilingue Tramo : Del km 9+000 al 17+000	El proyecto consiste en ampliar de dos a 4 carriles de circulación y la construcción de un PSV.	03	Infraestructura económica	156,607,597	97,090,500	59,517,097				
12096240003	Estudio de preinversión para la Construcción de la primera etapa del libramiento carretero del municipio de Ciudad del Carmen para mejorar las vialidades	Estudio de preinversión para la Construcción de la primera etapa del libramiento carretero del municipio de Ciudad del Carmen	04	Estudios de preinversión	21,750,000		21,750,000				
12096250001	E.C.F. No. 57, Villa Juarez, Tr.: Km. 0+000 al Km. 14+000 y Km. 30+000 al Km. 42+000	Modernización del camino en una longitud de 26.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	107,648,315	20,701,599	25,876,999	25,876,999	35,192,718		
12096250002	Santa Cruz - La Noria de las Ánimas	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	05	Infraestructura económica	99,760,000		32,480,000	32,480,000	34,800,000		
12096260010	Estudio de preinversión para la ampliación a 6 carriles la Autopista Colima - Guadalajara, en el tramo Cuyutlán - Colima - Tonilá	Los estudios a realizar permitirán asegurar que la demanda que propiciaría la necesidad de la realización de un proyecto de inversión está planamente justificada, y por lo tanto la rentabilidad de ampliar a 6 carriles de circulación.	06	Estudios de preinversión	15,000,000		15,000,000				
12096270001	Jose Maria Morelos - La Raya Lim. Edos. (Chs-Tab)	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	60,552,177	19,148,979	20,701,599	20,701,599			
12096270002	Villaflores - Francisco Villa.	Modernización del camino en una longitud de 6.97 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	28,858,029	8,280,640	20,577,389				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 141 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096270003	Simojovel - La Pimienta	Modernización del camino en una longitud de 8.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	33,950,622	16,561,279	17,389,343				
12096270004	E.C. (Huitiupán El Bosque) San Francisco Portugal El Jardín.	Modernización del camino en una longitud de 18.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	86,636,192	17,285,835	34,468,162	34,882,194			
12096270005	E.C. (La Trinidad - Nuevo Mazatlan) - Ojo de Agua - El Triunfo	Modernización del camino en una longitud de 23.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	109,459,705	3,105,240	35,192,718	35,192,718	35,969,028		
12096270007	E.C. (Villaflores -Ocozocoautla) - Joaquín Miguel Gutiérrez.	Modernización del camino en una longitud de 4.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	19,045,471	10,350,800	8,694,672				
12096270011	Tapilula Videme de Ocampo - Zaquínguez	Modernización del camino en una longitud de 8.54 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	39,778,123	2,173,668	19,076,524	18,527,931			
12096270012	Zapotillo. 5 de mayo- Laguna Mora - Clínica.	Modernización del camino en una longitud de 2.55 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	10,557,816	7,245,560	3,312,256				
12096270014	E.C. (Tuxtla-Villaflores)-Roblada Grande	Modernización del camino en una longitud de 11.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	45,543,518	7,245,560	17,596,359	20,701,599			
12096270016	El Rosario - Ojo de Agua - Berriozabal	Modernización del camino en una longitud de 21.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	99,212,414	3,105,240	31,052,399	31,052,399	34,002,376		
12096270017	Unión Juárez - Juncaná - Venustiano Carranza.	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	41,403,198	3,105,240	20,701,599	17,596,359			
12096270018	E.C. (Pichucalco - Teapa) - Ranchería El Azufre 1ra. Sección.	Modernización del camino en una longitud de 2.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	9,781,506	3,105,240	6,676,266				
12096270019	E.C. (Catazaja - Palenque) - Lacandon - Miguel Hidalgo	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	82,806,396	14,491,119	31,052,399	37,262,878			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 142 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096270020	Puente Vehicular: Chauquihucum.	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.040 km. Con una sección de 7m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	07	Infraestructura económica	10,350,800	3,105,240	7,245,560				
12096270021	Hojamal - Nuevo Llano Grande.	Modernización del camino en una longitud de 5.86 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	20,701,599	3,105,240	17,596,359				
12096270022	E.C.E 226 - Fco. J. Múgica - El Vergel	Modernización del camino en una longitud de 22.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	92,743,164	3,105,240	29,603,287	30,017,319	30,017,319		
12096270025	Concepción Piñada - Buenos Aires	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07	Infraestructura económica	103,507,995	41,403,198	31,052,399	31,052,399			
12096270035	Estudio de preinversión para la ampliación a 4 carriles la carretera que va de Coatzacoalcos a Tuxtla Gutiérrez.	Estudio de demanda, Anteproyecto ejecutivo, Impacto ambiental, Estudio Arqueológicos y Obra inducida y/o adicional, para la carretera Coatzacoalcos a Tuxtla Gutiérrez.	07	Estudios de preinversión	20,000,000		20,000,000				
12096270036	Estudio de preinversión para la modernización y ampliación de la carretera Palenque - San Cristóbal de las Casas, toda.	Los estudios a realizar permitirán asegurar que la demanda que propiciaría la necesidad de la realización de un proyecto de inversión está planamente justificada, y por lo tanto la rentabilidad del proyecto que consiste en ampliar a 12.0 metros el ancho de corona.	07	Estudios de preinversión	17,000,000		17,000,000				
12096270037	Estudio de preinversión para la modernización de los Libramientos Norte y Sur de Tuxtla Gutiérrez	Realizar los estudios de preinversión para construir de un cuerpo nuevo de 12 m de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación, en una long. 18.0 km del Libramiento Norte de Tuxtla Gutiérrez y de 35.5 km del Libramiento Sur de Tuxtla Gutiérrez, construcción de 3 entronques a desnivel	15	Estudios de preinversión	12,650,000		12,650,000				
12096270038	Estudio de preinversión para la rehabilitación de la carretera Motozintla - Tapachula.	Los estudios a realizar permitirán asegurar que la demanda que propiciaría la necesidad de la realización de un proyecto de inversión está planamente justificada, y por lo tanto la rentabilidad del proyecto que consiste en ampliar a 12.0 m. el ancho de corona.	07	Estudios de preinversión	2,000,000		2,000,000				
12096280001	E.C. (Juan Mata Ortiz Mesa del Huracán) - Ignacio Zaragoza (El Willy).	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	74,525,757	20,701,599	25,876,999	27,947,159			
12096280002	Boulevard Buenaventura - Las Flores.	Modernización del camino en una longitud de 2.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 14.0 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	14,801,643	9,626,244	5,175,400				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 143 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096280003	Puente: Nonoava - Humariza	Construcción de un puente , en una longitud de 0.160 Kilómetros. Superestructura formada por dos tramos de Losa de Concreto armado trabajando en conjunto con traves AISSTHO tipo 3.	08	Infraestructura económica	20,701,599	12,006,927	8,694,672				
12096280004	El Vergel Laguna Juanota.	Modernización del camino rural con una longitud de 11.4 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	47,199,646	15,526,199	15,836,723	15,836,723			
12096280005	E.C.E. Chihuahua N 23 - El Rancho de San Juan	Modernización del camino en una longitud de 5.48 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	22,688,953	15,526,199	7,162,753				
12096280007	Puente: Florido	Construcción del puente en una longitud de 0.100 Km. contara con 4 carriles, 1 camellón central de 1m y con banquetas laterales para el paso peatonal de 1.5 m de ambos lados.	08	Infraestructura económica	20,701,599	12,938,499	7,763,100				
12096280008	Pedernales - Rancho Santiago	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	45,543,518	22,771,759	22,771,759				
12096280011	Los Frailes - Ojuelos. Lim. De Edos. Dgo. - Chi.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	62,104,797	20,701,599	20,701,599	20,701,599			
12096280012	Lomas de Arena - Bosque Bonito	Modernización del camino en una longitud de 16.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	107,648,315	20,701,599	24,841,919	25,876,999	36,227,798		
12096280013	El Rómulo - Rancho el Cuatraldo.	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	148,016,433	34,157,638	51,753,998	62,104,797			
12096280014	Ojos Calientes - Cajoncitos.	Modernización del camino en una longitud de 23.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	154,744,453	30,534,859	31,052,399	41,403,198	51,753,998		
12096280016	La Cieneguilla - Ojos Calientes.	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	87,464,256	20,701,599	25,359,459	41,403,198			
12096280017	Topolobampo - Chihuahua tr. Km 255+000-Cerocahui	Modernización del camino en una longitud de 23.0 km, del km 255+000 al km 278+000, se modernizará el paso existente a 7.0 mts, de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	155,261,993	31,052,399	31,052,399	46,578,598	46,578,598		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 144 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013			
12096280018	Topolobampo - Chihuahua tr. Cerocahui - Bahuichivo.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, del km 278+000 al km 290+000, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	81,771,316	25,876,999	25,876,999	30,017,319		
12096280019	PSV carretera Panamericana y Luis H. Álvarez	Construcción de un PSV con sección de 19 m con 4 carriles de circulación de 3.5 m cada uno, 2 por sentido, con acotamientos y banquetas de 1 m a ambos lados, y un camellón central de 1m, en sus 0.50 km de longitud.	08	Infraestructura económica	82,806,396	26,084,015	56,722,381			
12096280020	Eje Interestatal Fronteriza del Norte, Tr: Paso de San Antonio - Manuel Benavides.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	134,560,394	31,052,399	31,052,399	72,455,597		
12096280021	Eje Interestatal Fronteriza del Norte, Tr: Rancho el Cuatraldo - El Pajarito.	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	100,920,296	20,701,599	31,052,399	49,166,298		
12096280022	Eje Interestatal Fronteriza del Norte, Tr: El Gaytán - El Rómulo.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	121,104,355	27,947,159	41,403,198	51,753,998		
12096280023	Puerto Alto - Lomas de Arena.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	93,654,034	21,612,469	30,017,319	42,024,246		
12096280025	Eje Interestatal Fronteriza del Norte, Tr: Limite de Estado (Coahuila-Chihuahua) - Aviones.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	08	Infraestructura económica	174,000,000		29,000,000	29,000,000	58,000,000	58,000,000
12096300003	Puente San Cristobal	Construcción del puente con una longitud de 0.14 Km. Superestructura formada por siete tramos de Losa de Concreto armado trabajando en conjunto con traves AISSTHO tipo 3, con un ancho total de 9.00 metros para 2 carriles de circulación de 3.50 m cada carril y banquetas de 1 m. de cada lado.	10	Infraestructura económica	31,052,399	15,598,655	15,453,744			
12096300004	Fco. Javier Mina Ricardo Flores Magón	Modernización del camino en una longitud de 15.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	62,104,797	20,701,599	20,701,599	20,701,599		
12096300007	Gómez Palacio - El Jabonoso	Modernización del camino en una longitud de 5.0 km, se modernizará el paso existente a 20.0 m de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, acotamientos laterales y un camellón central.	10	Infraestructura económica	82,806,396	20,701,599	62,104,797			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 145 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
						2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE		
12096300008	La Quebrada - La Rosilla	Modernización del camino en una longitud de 29.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	121,601,193	36,724,637	42,438,278	42,438,278			
12096300009	La Rosilla - Cinega Larga.	Modernización del camino en una longitud de 33.68 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	10	Infraestructura económica	139,445,971	32,087,479	39,333,038	31,052,399	36,973,056		
12096300011	DURANGO-PARRAL, tramo: T. San Juan del Río-Matamoros	Modernización de la sección transversal a 12 m de ancho para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno, acotamientos exteriores de 2.5 m, en una longitud de 276.0 km.	10	Infraestructura económica	4,202,424,613	54,031,174	1,380,796,659	1,386,800,122	1,380,796,659		
12096310001	La Esmeralda - Puerta de San Germán	Modernización del camino en una longitud de 8.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	34,364,654	15,526,199	18,838,455				
12096310003	E.C. (Doctor Mora - Los Rodriguez) - Loma de Buenavista - Puerto de Trojes.	Modernización del camino en una longitud de 8.76 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	36,227,798	16,561,279	19,666,519				
12096310004	Puente San Diego	Construcción de un puente en una longitud de 0.188 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y banquetas de 1.0 m a ambos lados.	11	Infraestructura económica	20,701,599	5,175,400	15,526,199				
12096310005	Quesera de Cortés - El Pirúl.	Modernizar caminos rurales en una longitud de 6.80 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	24,634,903	10,350,800	14,284,103				
12096310008	E.C. (Silao - Irapuato) - Santa Bárbara - San Antonio El Rico.	Modernizar el camino rural en una longitud de 9.34 Kms. se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	33,836,764	16,664,787	17,171,976				
12096310010	El Venado de Yósti - E.C. Pueblo Nuevo.	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	33,122,559	15,526,199	17,596,359				
12096310015	La Aurora Práxedis	Modernización de un camino en una longitud de 1.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	5,160,000		5,160,000				
12096310016	E.C. (Comonfort-San Miguel de Allende)- Palmillas de San Juan	Modernización del camino en una longitud de 9.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	38,700,000		19,350,000	19,350,000			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 146 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096310017	Nueva Esperanza - Galera de la Grulla.	Modernización del camino en una longitud de 3.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	14,060,000		14,060,000				
12096310018	E.C. (Apaseo el Alto-Jerecuaro) - Belén.	Modernización del camino en una longitud de 5.34 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	20,292,000		20,292,000				
12096310019	El Tambor - Sauz de Purísima	Modernización del camino en una longitud de 4.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	15,200,000		15,200,000				
12096310020	Lagunilla de Mogotes - Cerro Blanco	Modernización del camino en una longitud de 7.36 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	31,648,000		15,824,000	15,824,000			
12096310021	Puentecillas - El Maluco	Modernización del camino en una longitud de 1.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	5,375,000		5,375,000				
12096310022	E.C. (Ocampo San Felipe) La Calavera Tr: Km 1+500 Km 3+440.	modernización de un camino en una longitud de 1.94 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	7,372,000		7,372,000				
12096310023	Pozo de Balderas - Los Rodríguez	Modernización del camino en una longitud de 6.82 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	25,916,000		25,916,000				
12096310024	Torreccitas - Cerro Colorado	Modernización del camino en una longitud de 3.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11	Infraestructura económica	12,900,000		12,900,000				
12096310028	Estudio de preinversión para pavimentación de la carretera La Valenciana El Mineral de la Luz en 5.0 Km. a 6.0 metros de ancho de corona	Realización de estudio de demanda, Anteproyecto ejecutivo, Impacto ambiental, Estudio Arqueológicos y Obra inducida y/o adicional, para la carretera La Valenciana-El Mineral	11	Estudios de preinversión	500,000		500,000				
12096310029	Estudio de preinversión para la ampliación de la Carretera León Lagos de Moreno	Los estudios a realizar permitirán asegurar que la demanda que propiciaría la necesidad de la realización de un proyecto de inversión está plenamente justificada, y por lo tanto la rentabilidad de ampliar el cuerpo existente a 21.0 m. de ancho de corona para alojar 4 carriles de circulación	11	Estudios de preinversión	517,540		517,540				
12096320002	Puente Chapultepec	Construcción de un puente. Con una longitud de 0.060 Km. Consiste en subestructura de cabezales apoyados en pilas, traves tipo AASHTO III. Sección de ancho de calzada de 7.0 m y banquetas de un metro de ancho a cada lado.	12	Infraestructura económica	17,596,359	12,420,959	5,175,400				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 147 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096320005	Libramiento Vehicular de Tlapa.	Construir un libramiento de 8.0 kilómetros de longitud, con una sección transversal tipo B2 de 9.0 metros de ancho de corona.	12	Infraestructura económica	66,245,117	10,350,800	55,894,318				
12096320010	C.F. MEX 095 Tramo: Paso Texca - La Venta.	Modernización del camino en una longitud de 7.71 kilómetros, se modernizará el paso existente a 21 metros de ancho de sección, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	87,981,796	38,297,958	49,683,838				
12096320012	Mazatlán - El Salado y Ramal a Lagunilla.	Modernización del camino en una longitud de 8.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	36,020,782	10,350,800	25,669,983				
12096320014	Tlalchapa - Arcelia - Ramal San Miguel Tecamatlan Incluye Tres Puentes.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno incluyendo 3 puentes.	12	Infraestructura económica	139,735,794	25,876,999	36,227,798	36,227,798	41,403,198		
12096320015	Puente Vehicular: Cacahuatpec.	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.230 km Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banqueteta de cada lado.	12	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				
12096320017	La Calera Dos - La Joya - La Calera	Modernización del camino en una longitud de 14.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	65,210,037	31,052,399	34,157,638				
12096320019	Huajitepec - La Catalina	Modernización del camino en una longitud de 7.73 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	32,004,672	20,701,599	11,303,073				
12096320021	Los Bajitos - Cordón Grande.	Modernización del camino en una longitud de 19.59 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	101,386,081	29,965,565	35,192,718	36,227,798			
12096320022	Magueyes - Cordón Grande	Modernización del camino en una longitud de 26.93 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	139,373,516	31,725,201	35,192,718	36,227,798	36,227,798		
12096320023	Las Piñas - Puerto Grande.	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	155,261,993	38,815,498	38,815,498	38,815,498	38,815,498		
12096320024	Ajuchitlán del Progreso - Las Piñas.	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	124,209,594	31,052,399	31,052,399	31,052,399	31,052,399		

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 148 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096320027	La Lajita - Fresnos de Puerto Rico.	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	144,911,194	36,227,798	36,227,798	36,227,798	36,227,798		
12096320028	Puerto Grande - La Lajita.	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	155,261,993	38,815,498	38,815,498	38,815,498	38,815,498		
12096320029	Joya Real - Cochoapa.	Modernización del camino en una longitud de 34.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	140,770,874	28,982,239	37,262,878	37,262,878	37,262,878		
12096320030	La Sabana-La Testaruda	Modernización del camino en una longitud de 4.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	19,952,000		19,952,000				
12096320031	Ramal a La Organera.	Modernización del camino en una longitud de 5.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	29,000,000		17,400,000	11,600,000			
12096320032	Xilotepec - Tototepec	Modernización del camino en una longitud de 7.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	42,873,600		21,436,800	21,436,800			
12096320033	Rio Cantador Chiquito - Joya Real.	Modernización del camino en una longitud de 17.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 6.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 m. de ancho cada uno.	12	Infraestructura económica	79,183,616	17,596,359	35,192,718	26,394,539			
12096330002	Arco Poniente: Progreso Mandho Santa Ana.	Modernización del camino en una longitud de 9.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	38,090,942		38,090,942				
12096330003	Entronque Defay - Taxtho	Modernización del camino en una longitud de 2.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	15,008,659		15,008,659				
12096330015	E.C. (Ixmiquilpan - Cardonal) - Cerritos, incluye Circuito Antonio Hernández.	Modernización del camino rural en una longitud total de 0.72 Km. Se propone modernizar del tramo del Km. 0+000 al Km. 0+720, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	3,174,000		3,174,000				
12096330016	Constituyentes - Cerritos (Remedios Banco Sur)	Modernización del camino en una longitud de 1.71 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	7,353,000		7,353,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 149 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096330017	Boxhuada-Nexthey	Modernización del camino en una longitud de 4.55 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	21,460,000		21,460,000				
12096330018	El Tephé - El Barrido	Modernizar el camino alimentador en una longitud de 2.6 km. Proponiendo modernizar del tramo del km. 0+000 al km. 2+600. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	12,064,000		12,064,000				
12096330019	Av. Los Rieles - Av. El Tren	Modernización del camino en una longitud de 0.42 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	1,705,200		1,705,200				
12096330020	E.C.(Otongo - Tepehuacan de Guerrero) - Acayuca.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	17,400,000		17,400,000				
12096330024	San Juan - El Deca y Ramal a Panales.	Modernización del camino en una longitud de 3.34 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	14,362,000		14,362,000				
12096330025	El Garambullo - El Maye	Modernización del camino en una longitud de 4.48 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	19,264,000		19,264,000				
12096330026	Julián Villagrán Barrio de San Antonio - Col. Independencia.	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	12,900,000		12,900,000				
12096330028	E.C.(Huichapan - Ixmiquilpan) - Nintí	Modernización del camino en una longitud de 18.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13	Infraestructura económica	90,781,600		23,501,600	27,840,000	39,440,000		
12096330032	Estudio de preinversión para la Construcción del Libramiento de Ixmiquilpan, Hgo.	El proyecto consiste en la construcción del Libramiento de Ixmiquilpan, de 4 carriles de circulación y ancho de corona de 21 metros, con una longitud de 23 kilómetros.	13	Estudios de preinversión	11,000,000		11,000,000				
12096340006	Villa Hidalgo-Aguascalientes	Ampliación de la sección del tramo Aguascalientes - Villa Hidalgo en 41.8 km de longitud, a un ancho de corona de 12 m con 2 carriles de circulación de 3.5 m y acotamientos laterales de 2.5 m	14	Infraestructura económica	367,763,908	25,876,999	341,886,909				
12096340009	Crucero del Chico - Rancho Viejo - Las Marias.	Modernización del camino en una longitud de 15.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	69,867,897	10,350,800	31,052,399	28,464,699			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 150 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
						2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE		
12096340012	Valle de Juárez - El Tigre.	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	45,543,518	4,140,320	20,701,599	20,701,599			
12096340015	Crucero la Nance - Charco Azul - Casimiro Castillo.	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	91,087,036	10,350,800	34,157,638	46,578,598			
12096340016	Talpa de Allende - El Desmoronado.	Modernización del camino en una longitud de 34.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	155,261,993	5,175,400	49,683,838	49,683,838	50,718,918		
12096340019	Villa Purificación - Autlán de Navarro	Modernización del camino en una longitud de 30.34 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	176,936,567	53,824,158	61,069,717	62,042,692			
12096340020	E.C. (Melaque - Puerto Vallarta) - Arroyo Seco.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	14,491,119	6,210,480	8,280,640				
12096340021	Zapotán_E.C.(Villa Purificación-Chamela)	Modernización del camino en una longitud de 22.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	101,437,835	10,350,800	45,543,518	45,543,518			
12096340023	Crucero Las Mentiras - Llano de Oro.	Modernización del camino en una longitud de 19.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14	Infraestructura económica	78,666,077	5,175,400	24,500,343	24,500,343	24,489,992		
12096340031	Adolph Horn - Cajititlán Tr. 0+000 al 9+000.	Modernización del camino en una longitud de 9.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos de cada lado con 2.5 metros.	14	Infraestructura económica	46,578,598	7,245,560	39,333,038				
12096350006	Circuito Constituyentes, Tramo: María Garibay - Guerrero	Modernización del camino en una longitud de 4.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	16,954,610	10,350,800	6,603,810				
12096350038	San Bartolo Morelos - San Gregorio Primero	Modernización de un camino en una longitud de 2.32 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	12,917,760		12,917,760				
12096350039	Primera Etapa del Nuevo Boulevard en el Municipio de Villa de Allende	Modernización de un camino en una longitud de 2.50 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	11,020,000		11,020,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 151 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
			2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013				
12096350040	Camino hacia el Panteón de San Andres de las Peras y San Bernardo Tlaimimilolpan.	Modernización del camino en una longitud de 0.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	4,489,200		4,489,200				
12096350041	Construcción de la Segunda Etapa de la Carretera Zumpahuacán Tonatico	Modernización de un camino en una longitud de 5.80 Km.se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	40,368,000		20,184,000	20,184,000			
12096350042	Buenavista - Las Golondrinas	Modernización de un camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	24,940,000		12,470,000	12,470,000			
12096350043	Mado Sector Uno - Mado Sector Dos	Modernización de un camino en una longitud de 3.20 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	15,961,600		15,961,600				
12096350045	E.C. (Apaxco-Tequiquiac)-Loma Bonita	Modernización del camino en una longitud de 3.47 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	15,295,760		15,295,760				
12096350046	E.C. (Apaxco - El Vito) - Santa Maria Apaxco	Modernización del camino en una longitud de 3.87 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	19,304,000		19,304,000				
12096350047	Apaxco de Ocampo - Pérez de Galeana	Modernización de un camino en una longitud de 4.24 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	21,149,120		21,149,120				
12096350051	San Antonio - Tequisistlán	Modernización de un camino en una longitud de 1.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	7,052,800		7,052,800				
12096350055	Chanteje - La Estancia	Modernización de un camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	29,928,000		14,964,000	14,964,000			
12096350056	E.C. (Tepotztlán - Cañada de Cisneros) - Arcos del Sitio.	Modernización del camino en una longitud de 14.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	80,736,000		26,912,000	26,912,000	26,912,000		
12096350058	Amatapec - El Puerto - El Sitio, Tr: km 0+000 al km 11+200 y del km 16+600 al km 34+000.	Modernización del camino en una longitud de 28.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	137,280,000		34,320,000	34,320,000	34,320,000	34,320,000	

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 152 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096350059	Aguiluchos - Santiago Atocán, Tr del km 0+000 al Km 0+500, Incluye Ramal	Modernización del camino en una longitud de 0.65 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	2,470,000		2,470,000				
12096350061	San Esteban Ecattitan - La Lagunilla	Modernización del camino en una longitud de 3.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	11,400,000		11,400,000				
12096350071	Ignacio Zaragoza - La Goleta	Modernización del camino en una longitud de 1.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	4,180,000		4,180,000				
12096350072	El Ranchito - La Nave	Modernización de un camino en una longitud de 4.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	18,490,000		18,490,000				
12096350073	El Paye - San José Deguedó	Modernización del camino en una longitud de 4.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	18,060,000		18,060,000				
12096350074	E.C. Méx. No. 57 - Palos Altos - San José Deguedó.	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	15	Infraestructura económica	21,500,000		21,500,000				
12096350082	Estudio de preinversión para la Construcción del distribuidor vial entre Las Torres y el Aeropuerto.	De la Cd. de México y la Cd. de Toluca, hay una distancia de 135 km, comunicadas por una carretera de cuota compuesta de 8 carriles, 4 de ida y 4 de regreso. Es necesario fortalecer a través de la construcción de una vía alterna que permita fortalecer la comunicación.	15	Estudios de preinversión	6,000,000		6,000,000				
12096350083	Estudio de preinversión para Pavimentar las calles que se encuentran en la zona oriente del Estado de México, con una longitud de 30.0 km	Se realizaran todos los estudios necesarios para llevar a cabo la pavimentación de calles de los municipios de Ecatepec, Chalco, La Paz e Ixtapaluca.	15	Estudios de preinversión	3,800,000		3,800,000				
12096350084	Estudio de preinversión para la Construcción de un puente elevado en la carretera México-Toluca	Construcción de un puente elevado, las obras consideran 2 claros de 30 m., y en ampliar el cuerpo existente de 9.5 m. a 12.5 m, para alojar 3 carriles de circulación. Los trabajos a realizar consisten en terracerías, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias y señalamientos	15	Estudios de preinversión	800,000		800,000				
12096360001	E.C. México No. 15 - El Caracol - San Antonio Villalagín	Modernización del camino en una longitud de 15.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	71,265,255	20,701,599	20,701,599	29,862,057			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 153 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096360002	Etucuario - Parritas.	Modernización del camino en una longitud de 5.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	31,104,153	5,227,154	25,876,999				
12096360011	Puente Los Alumbres - Basurero	Modernización del camino en una longitud de 2.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	9,936,768	8,798,180	1,138,588				
12096360014	(E.C. Dr. Miguel Silva - Nuevo Ureche) Araparicuáuro.	Modernizar caminos rurales en una longitud de 5.24 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	21,695,276	5,175,400	8,249,587	8,270,289			
12096360016	El Alcalde-San Jose de Chila	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	86,946,716	20,701,599	31,052,399	35,192,718			
12096360019	Construcción del edificio del Departamento de Autotransporte Federal en Zamora, Michoacán	construcción de edificio para oficinas, área de atención al público, de archivo y resguardo, servicios sanitarios, estacionamiento y obras complementarias, para cumplir con los estándares del Sistema de Gestión de la Calidad	16	Inmuebles	5,175,400		5,175,400				
12096360020	La Huacana - Poturo.	Modernización del camino en una longitud de 32.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	151,380,443	37,842,523	37,852,874	37,842,523	37,842,523		
12096360021	San José Cayaco - Hacienda Vieja.	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	93,157,196	20,701,599	25,876,999	23,289,299	23,289,299		
12096360022	El Bejuco - La Mesa de Terrenates	Modernización del camino en una longitud de 23.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	97,297,516	31,052,399	31,052,399	35,192,718			
12096360024	E.C. (El Copetiro - Tancitaro) - Apúndaro - Pareo.	Modernización del camino en una longitud de 12.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	49,683,838	7,245,560	21,219,139	21,219,139			
12096360029	Calle Antigua Pista.	Modernización del camino en una longitud de 1.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	4,176,000		4,176,000				
12096360030	Ziróndaro - Las Cruces - Ojo de Agua de Bucio.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 154 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096360032	San Miguel las Palomas - Ucareo.	Modernización del camino en una longitud de 8.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	33,200,000		16,000,000	17,200,000			
12096360033	Mesa Colorada-San José Carpintero.	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	25,800,000		25,800,000				
12096360034	La Yerbabuena - Ojo de Agua de Bucio.	Modernización del camino en una longitud de 6.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	27,000,000		16,800,000	10,200,000			
12096360035	Camino La Riviera del lago Cuitzeo	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	28,000,000		28,000,000				
12096360036	Libramiento Norte.	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	29,000,000		29,000,000				
12096360037	Achotan-Santa María Miramar	Modernización del camino en una longitud de 11 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	2,838,000		2,838,000				
12096360038	E.C. (Tomendan-Ixtaro) Tiptarillo.	Modernización del camino en una longitud de 2.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	9,675,000		9,675,000				
12096360040	La Sandía - Ario de Rosales	Modernización del camino en una longitud de 7.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000				
12096360041	Libramiento Tancitaro.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 9.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 1.0 m.	16	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				
12096360043	El Pedregoso - Las Latas	Modernización del camino en una longitud de 6.35 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	27,305,000		27,305,000				
12096360044	San Antonio de Viña - Loma Ceñida	Modernización del camino en una longitud de 14.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	49,000,000		25,000,000	24,000,000			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 155 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096360046	Libramiento Martí Mercado.	Modernización del libramiento en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000				
12096360048	Ecuandereo - Zamora de Hidalgo	Modernización del camino en una longitud de 10.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	49,440,000		24,720,000	24,720,000			
12096360049	Jeruco-Chupicuaro	Modernización del camino en una longitud de 3.90 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	16,770,000		16,770,000				
12096360050	La Palma - San Juan Tarameo	Modernización del camino en una longitud de 1.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16	Infraestructura económica	6,880,000		6,880,000				
12096360051	Puente Coahuayana Viejo - Palos Marias.	Construcción del puente en una longitud de 0.02 km., con Subestructura de columnas de concreto hidráulico de 1.20 m de diámetro. Cuenta con 10 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y 2 banquetas de 1.5 metros.	16	Infraestructura económica	5,000,000		5,000,000				
12096360053	Libramiento Zináparo.	Modernización del camino en una longitud de 0.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12.0 metros de ancho de sección, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m.	16	Infraestructura económica	6,000,000		6,000,000				
12096360060	Estudio de preinversión para la construcción de la Autopista Zitácuaro - Valle de Bravo	Los estudios a realizar permitirán en primera instancia, asegurar que la demanda que propiciaría la necesidad de la realización de un proyecto de inversión está planamente justificada, y por lo tanto la rentabilidad para una autopista de 12 de ancho de corona, de altas especificaciones.	35	Estudios de preinversión	15,526,199		15,526,199				
12096360061	Estudio de preinversión para la modernización del Libramiento de Morelia, tramo salida a Salamanca-salida a Quiroga	Modernización de 2 cuerpos existentes de 10.5 m. con calles laterales de 7.0 m a lo largo de 7.7 km. Los trabajos consisten en la sustitución de la superficie por concreto hidráulico, renovando instalaciones hidráulicas, sanitarias y alumbrado público; así como construcción de 8 pasos a desnivel	16	Estudios de preinversión	14,905,151		14,905,151				
12096380001	E.C.F. 200 Cofradía de Choccolón.	Modernización del camino en una longitud de 12.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	55,894,318	24,841,919	31,052,399				
12096380002	E.C. (Tepic - Guadaluajara) - Tepetitlic.	Modernización del camino en una longitud de 6.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	25,669,983	10,350,800	15,319,183				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 156 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096380003	E.C. (Tepic - Jalcoctotan) - El Cuarenteño.	Modernización del camino en una longitud de 15.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	72,196,827	15,526,199	31,052,399	25,618,229			
12096380008	San José de Mojarras - Huanacaxtle	Modernización del camino en una longitud de 12.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	55,894,318	7,245,560	24,841,919	23,806,839			
12096380012	Entronque: Aeropuerto Tepic - Carretera Internacional.	Construcción del entronque carretero en una longitud de 0.80 kilómetros, se construirá el paso existente a 21.0 metros de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 m. cada uno y un carril de servicio de 6.0 m de ancho con camellon central.	18	Infraestructura económica	12,420,959	5,175,400	7,245,560				
12096380013	(E.C. Ruiz/Zacatecas) - Tezcalame - San Miguel del Zapote.	Modernización del camino en una longitud de 16.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	78,252,045	20,701,599	26,498,047	31,052,399			
12096380015	Santa Cruz de las Haciendas - La Playa	Modernización de un camino en una longitud de 4.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno incluye la construcción de 5 puentes a lo largo del camino.	18	Infraestructura económica	26,394,539	15,526,199	10,868,340				
12096380017	Puente Vehicular El Pozolillo II.	Construcción del puente en una longitud total de 0.041 Kilómetros, tendrá un sección de 9 m. Estara formado por losa de concreto reforzado sobre traves AASTHO VI, con un ancho total de 9.00 metros para 2 carriles de circulación de 3.50 m.	18	Infraestructura económica	6,960,000		6,960,000				
12096380018	Puente Vehicular: El Fraile I.	Construcción del puente en una longitud total de 0.033 Kilómetros, tendrá un sección de 9 m. Estara formado por losa de concreto reforzado sobre traves AASTHO V, con un ancho total de 9.00 metros para 2 carriles de circulación de 3.50 mts.	18	Infraestructura económica	4,640,000		4,640,000				
12096380019	Puente Vehicular Jesus Maria.	Construcción del puente en una longitud total de 0.107 Kilómetros, tendrá un sección de 9 m. Estara formado por losas de concreto reforzado sobre traves AASTHO V en conjunto con traves AISSTHO tipo 3, subestructura compuesta por estribos de concreto ciclópeo.	18	Infraestructura económica	17,400,000		17,400,000				
12096380020	Jala - Coapan.	Modernización del camino en una longitud de 5.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	19,760,000		19,760,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 157 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096380021	Puente Santa Fe.	Construcción del puente con una longitud de 0.030 Km. Sub-estructura a base de pilotes, zapatas, estribos de concreto hidráulico armado, y superestructura a base de traves tipo ASSTHO. con un ancho total de 9.00 metros para 2 carriles de circulación de 3.50 m.	18	Infraestructura económica	8,700,000		8,700,000				
12096380022	San Leonel El Ermitaño	Modernización de un camino en una longitud de 6.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	29,820,653		18,010,391	11,810,262			
12096380023	E.C. (Villa Hidalgo C. F. México 15) Valle Zaragoza.	Modernización del camino en una longitud de 1.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	18	Infraestructura económica	4,560,000		4,560,000				
12096390005	Conexión Morones Prieto-Lázaro Cárdenas	Construcción de una vialidad subterránea tipo cajón con doble bóveda, para alojar 6 carriles de circulación (3 por sentido), barrera separadora central y acotamientos laterales, en una longitud de 1.4 km.	19	Infraestructura económica	1,500,865,933	414,031,982	543,416,976	543,416,976			
12096390014	Gaza Vasconcelos	Construcción de un Puente Vehicular gaza de vuelta derecha de Av. Vasconcelos Poniente a Av. Lázaro Cárdenas oriente, consta de 1 carril de circulación con sobre ancho.	19	Infraestructura económica	117,160,000		117,160,000				
12096390015	Gaza en Av. Ignacio Morones Prieto y Puente Miravalle	Construcción de una gaza de 350 m de longitud y 2 carriles de circulación que permita los movimientos norte-oriente de manera continua en el entronque de la Av. Morones Prieto y la Calz. San Pedro.	19	Infraestructura económica	75,400,000		75,400,000				
12096390016	PIV en Av. Real San Agustín y Av. Alfonso Reyes	Construcción de un Paso Inferior Vehicular de 4 carriles (2 por sentido) de 3.5 m. cada uno y 2 carriles a nivel para movimientos direccionales.	19	Infraestructura económica	174,000,000		174,000,000				
12096390018	Corredor de flujo continuo Av. Lázaro Cárdenas Paso a Vehicular Río Nazas	Construcción de un PSV sobre la Avenida Lázaro Cárdenas en su intersección con Río Nazas, con 3 carriles en sentido Poniente-Oriente de 3.5 m. cada uno, con una longitud de 360 m.	19	Infraestructura económica	150,000,000		150,000,000				
12096390019	Corredor de flujo continuo Díaz Ordaz-Paso Vehicular Mercado de Abastos	Construcción de PSV sobre Díaz Ordaz (Carretera Saltillo-Monterrey), sentido Pte.-Ote. y Ote.-Pte., en su intersección con el acceso al Mercado de Abastos, con 6 carriles de circulación, 3 por sentido, de 3.5 m. cada uno, con una longitud de 0.5 Km.	19	Infraestructura económica	120,000,000		120,000,000				
12096390020	Corredor de flujo continuo Díaz Ordaz-Paso Vehicular Manuel Ordoñez Poniente	Construcción de un PSV sobre la Avenida Díaz Ordaz (Carretera Saltillo-Monterrey) en su intersección con la Avenida Manuel Ordoñez Poniente, con 6 carriles de circulación, 3 por sentido, de 3.5 m. cada uno, con una longitud de 0.6 Km.	19	Infraestructura económica	130,000,000		130,000,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 158 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA					C. MONTO ASIGNADO
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL			
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO			
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE
12096390021	Corredor de flujo continuo Díaz Ordaz- Paso Vehicular Av. Callejón del Mármol	Construcción de un paso superior sobre la Avenida Díaz Ordaz (Carretera Saltillo- Monterrey), sentido Oriente-Poniente, en su intersección con Av. Callejón del Mármol con 6 carriles de circulación, 3 por sentido, de 3.5 m. cada uno, con una longitud de 0.520 Km.	19	Infraestructura económica	120,000,000		120,000,000			
12096390023	Corredor de flujo continuo Av. Díaz Ordaz Acceso a García	Construcción de una gaza inferior de trazo horizontal curvo bajo Díaz Ordaz, en cruce con Acceso a García. Consiste en 2 carriles de 3.5 m. cada uno. Con una longitud aproximada de 0.410 Km.	19	Infraestructura económica	90,000,000		90,000,000			
12096390024	Corredor de flujo continuo Av. Díaz Ordaz Paso Vehicular Manuel Ordoñez Oriente	Construcción de un Paso Superior Vehicular de 6 carriles (3 para cada sentido) de 3.5 m. cada uno con una longitud de 520 m.	19	Infraestructura económica	70,000,000		70,000,000			
12096390025	PSV Aeropuerto-Monterrey	Construcción de un PSV en Ramal a Aeropuerto Mariano Escobedo en el cruce con Vía Rápida Aeropuerto de Monterrey con una longitud de 380 m y 2 carriles de circulación sin acotamientos.	19	Infraestructura económica	67,280,197		67,280,197			
12096390026	Gaza Autopista Cadereyta-Monterrey- Aeropuerto	Construcción de un Puente Vehicular gaza de vuelta derecha, consta de 1 carril de circulación con sobre ancho para prever la descompostura de vehículos.	19	Infraestructura económica	10,000,000		10,000,000			
12096390027	Nodo Vial Sendero y Laredo Distribuidor Sendero-Barragán	Nodo Vial Sendero y Laredo Distribuidor Sendero-Barragán	19	Infraestructura económica	589,300,772		358,726,362	120,069,275	110,505,136	
12096390028	Nodo Vial Sendero y LaredoPIV Sendero y Acceso CFE	Construcción de un PIV con 10 carriles de circulación (5 por sentido), y 5 carriles laterales, con una longitud para el paso vehicular de 456 m.	19	Infraestructura económica	293,500,000		293,500,000			
12096400001	Corcovado-Petaca-San Isidro Apango	Modernización del camino en una longitud de 14.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	60,034,637	20,701,599	20,701,599		18,631,439	
12096400002	Santa María Colotepec - El Camalote	Modernización del camino en una longitud de 13.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	61,483,749	30,741,875	30,741,875			
12096400003	E.C. (Taxiaco - Chalcatongo de Hgo.) - Santa María Yosoyúa - Buenavista.	Modernización del camino en una longitud de 7.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	35,865,520	20,701,599	15,163,921			
12096400004	Boulevard Jalapa del Marquez	Modernización del Boulevard en una longitud de 3.12 km, de 7 m de ancho a una carretera con sección de 16 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales en sus de longitud.	20	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400			
12096400008	El Charquito - Rio Viejo, Tr. del km 5+640 al Km. 7+840.	Modernización del camino en una longitud de 2.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	7,970,116	5,175,400	2,794,716			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 159 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096400009	Tlaxiaco - Campos de Aviación - Capilla del Carrizal.	Modernización del camino en una longitud de 13.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	63,346,893	10,350,800	27,119,095	25,876,999			
12096400010	E.C. 200 - El Faisán - La Cañada	Modernización del camino en una longitud de 4.15 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	17,182,327	10,350,800	6,831,528				
12096400013	Puente Vehicular Sobre Río de En Medio.	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.015 km Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banquetta de cada lado.	20	Infraestructura económica	3,881,550	3,105,240	776,310				
12096400015	Puente Vehicular: Quiotepec.	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.150 km Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y banquetas de 1.0 m de cada lado.	20	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				
12096400020	Juquila de León - San Antonio Monteverde, Tr: del Km 0+000 al Km 19+000	Modernización del camino en una longitud de 19.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	88,499,336	6,210,480	41,144,428	41,144,428			
12096400021	E.C. (Oaxaca - Ixtlán de Juárez) - Santa María Yavesia.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	83,841,476	21,736,679	31,052,399	31,052,399			
12096400023	E.C.F. (Oaxaca - Tehuantepec) - Asunción Tlacolulita.	Modernización del camino en una longitud de 25.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	103,507,995	34,157,638	34,157,638	35,192,718			
12096400024	E.C. (Tezoatlán de Segura y Luna San Juan Diquiyú) Santa Catarina Yutandú.	Modernización del camino en una longitud de 12.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	57,757,461	25,876,999	31,880,463				
12096400025	Metaltepec - E.C. (Santa María Atolepec - San Juan Cotzocón)	Modernización del camino en una longitud de 25.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	131,972,694	43,990,898	43,990,898	43,990,898			
12096400026	San José del Pacífico Santa María Huatulco Tramo: San Sebastián Río Hondo - Ciéneguilla.	Modernización del camino en una longitud de 14.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	81,253,776	17,596,359	39,850,578	23,806,839			
12096400027	San José del Pacífico Santa María Huatulco Tramo: San Antonio Ozolotepec - Santiago Xanica.	Modernización del camino en una longitud de 18.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	96,883,484	31,052,399	31,052,399	34,778,686			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 160 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096400029	Chisme - San Juan Otzolotepec	Modernización del camino en una longitud de 24.07 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	124,571,872	20,701,599	34,582,021	34,695,880	34,592,372		
12096400030	San Juan Cotzocón - Chisme	Modernización del camino en una longitud de 17.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	90,051,956	30,017,319	30,017,319	30,017,319			
12096400031	San Juan Otzolotepec - Vivero Dos	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	153,191,833	38,297,958	38,297,958	38,297,958	38,297,958		
12096400032	Santiago Jalahuí - San Juan del Río	Modernización del camino en una longitud de 10.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	51,753,998	20,701,599	31,052,399				
12096400035	E.C. (San José del Pacífico - Stgo. Xanica) - Sta. Catarina Xanaguá.	Modernización del camino en una longitud de 3.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	20,300,000		20,300,000				
12096400036	E.C. (San José del Pacífico - Stgo. Xanica) - Sta. Cruz Ozolotepec.	Modernización del camino en una longitud de 2.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	14,500,000		14,500,000				
12096400037	Puente Vehicular S/Río Atotonilco	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.040 km. Con una sección de 9 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1 metro de banqueteta y guarnición de cada lado.	20	Infraestructura económica	14,491,119		14,491,119				
12096400038	Puente Sobre Arroyo Boca del Perro	Construcción del puente en una longitud de 0.050 kilómetros, con Subestructura de dos estribos de concreto ciclópeo y una Superestructura de losa de concreto reforzado con traves tipo AASTHO IV, con un ancho de calzada de 7 m. con banquetetas de 1.0 m	20	Infraestructura económica	4,600,000		4,600,000				
12096400039	Puente El Centenario	Construcción de un puente en una longitud total de 0.100 Kilómetros, tendrá un sección de 7 m de ancho de calzada con banquetas laterales de 1 metro. Estará formado por vigas AASHTO Tipo IV, estribos y pilas de concreto. Sobre pilotes de concreto armado de 1.20 m de diámetro.	20	Infraestructura económica	20,000,000		20,000,000				
12096400040	E.C. (Putla Pinotepa Nacional) Piedra Casa San Isidro El Manguito	Modernización del camino en una longitud de 10.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	48,000,000		24,000,000	24,000,000			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 161 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096400041	E.C.F. México. No. 125 - Llano Chapultepec.	Modernización del camino en una longitud de 5.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	23,650,000		23,650,000				
12096400042	Santa María Ntuo San Cristóbal	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	19,200,000		19,200,000				
12096400044	Villanueva - La Soledad	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	50,000,000		25,000,000	25,000,000			
12096400045	E.C. Km. 187 Carretera Federal 185 Transísmica (Coatzacoalcos - Salina Cruz) - Guivicia.	Modernización del camino en una longitud de 8.33 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	35,819,000		17,909,500	17,909,500			
12096400047	Eje Interestatal Mitla Sayula (Baja), Tr: Vivero Dos E.C. (Palomares Tuxtepec).	Modernización del camino en una longitud de 13.04 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	75,632,000		24,360,000	24,592,000	26,680,000		
12096400049	Eje Interestatal Mitla Sayula (Alta), Tr: San Juan del Río Lim. Edos. de (Oax/Ver).	Modernización del camino en una longitud de 7.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	40,600,000		23,200,000	17,400,000			
12096400050	Sta. María Ecatepec - Sto. Domingo Chontecomatlán.	Modernización del camino en una longitud de 34.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20	Infraestructura económica	177,480,000		23,200,000	77,140,000	77,140,000		
12096400051	Estudio de preinversión para Modernizar la Carretera Nochixtlán Yucuda Tlaxiaco Putla Pinotepa Nacional. (primera etapa)	Rehabilitación y mejoramiento de la Carretera Nochixtlán Yucuda Tlaxiaco Putla Pinotepa Nacional de un ancho de corona de 12.0 m. en una longitud de 304.0 Km, dicha vía se ubica en el estado de Oaxaca	20	Estudios de preinversión	7,000,000		7,000,000				
12096410004	Buena Vista-Tequixtepec de Juárez	Modernización del camino en una longitud de 4.40 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	20,494,583	5,175,400	15,319,183				
12096410005	Coyomeapan-Kankihui	Modernización del camino en una longitud de 2.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	11,644,649	1,552,620	10,092,030				
12096410006	Calle Santa Inés Ahuatempan - La Concepción .	Modernización del camino en una longitud de 2.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y banquetas a ambos lados.	21	Infraestructura económica	9,781,506	6,862,580	2,918,925				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 162 de 171

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL					
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO					
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
12096410009	Calle: Manuel Altamirano.	Modernización de la calle en una longitud de 0.36 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno y banquetas a ambos lados.	21	Infraestructura económica	2,235,773	1,552,620	683,153					
12096410011	Cuautempan - Zongozotla	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	111,788,635	27,947,159	27,947,159	27,947,159	27,947,159			
12096410016	Calle: Roberto Esperón	Modernización de la calle en una longitud de 0.357 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	2,215,071	1,552,620	662,451					
12096410017	Calle: Acceso al kinder	Modernización de calle en una longitud de 1.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	6,055,218	2,018,406	4,036,812					
12096410018	San Juan Ixcaquixtla Tlacotepec de Benito Juárez, tr. Del Km 0+000 al Km 2+000 y del Km 4+800 al Km 25+800	Modernización del camino en una longitud de 23.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	95,227,356	15,526,199	38,297,958	41,403,198				
12096410019	E.C.(Tehuacan - Huajuapán de León) - Los Reyes Metzontla.	Modernización del camino en una longitud de 15.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	64,174,957	31,052,399	20,701,599	12,420,959				
12096410021	E.C. (México 150 D, Km 56+500) - Santa Rita Tlahuapán	Modernización de un camino en una longitud de 1.18 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	4,885,577	3,622,780	1,262,798					
12096410022	E.C. (Tepejí de Rodríguez - San Juan Ixcaquixtla) - Agua de Santa Ana.	Modernización del camino en una longitud de 6.85 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	24,810,866	12,420,959	12,389,907					
12096410023	Puebla-Atlixco,Tr: Periférico Ecológico-Atlixco	Ampliación del tramo carretero Periférico Ecológico-Atlixco, para pasar de un ancho de 12 m. a un ancho de 21 a 37 m para alojar de 4 a 10 carriles de circulación.	21	Infraestructura económica	356,924,122	98,154,133	133,846,546	124,923,443				
12096410024	Palmar de bravo-E.C. (La Purísima-Contreras)	Modernización del camino en una longitud de 2.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	9,280,000		9,280,000					
12096410025	E.C. (Stgo. Alsesecca - San Baltazar) - La Soledad.	Modernización del camino en una longitud de 2.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	11,020,000		11,020,000					

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 163 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096410026	San Pablo de las Tunas - Santiago Tenango.	Modernización del camino en una longitud de 6.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	29,533,600		29,533,600				
12096410027	E.C.E. (tecamachalco - Cañada Morelos) - San José Ixtapa.	Modernización del camino en una longitud de 3.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	17,191,200		17,191,200				
12096410028	Cuesta Blanca - E.C. (San Pedro Temamatla - Sta. Catarina Los Reyes).	Modernización del camino en una longitud de 2.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	10,138,400		10,138,400				
12096410029	San José Tilapa - San Antonio Nahuatipam.	Modernización del camino en una longitud de 3.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	16,240,000		16,240,000				
12096410030	E.C. (Attepexi - Ajalpan) - Zinacatepec.	Modernización del camino en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	22,330,000		22,330,000				
12096410031	E.C. (Santiago Alseseca - San Baltazar) - Xochimilco.	Modernización del camino en una longitud de 0.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	2,644,800		2,644,800				
12096410032	E.C. Tecamachalco Azumbilla - San Antonio Soledad	Modernización del camino en una longitud de 0.76 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	3,350,080		3,350,080				
12096410033	C.F. Mexico No 28 - Boca Nopal	Modernización del camino en una longitud de 7.42 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	37,010,960		18,505,480	18,505,480			
12096410034	E.C.(Tlacotepec - Xochitlan) - De Amarillas	Modernización del camino en una longitud de 6.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21	Infraestructura económica	28,380,000		28,380,000				
12096410035	Sección Cañada Sandía - Gabino Barreda.	Modernización del camino en una longitud de 7.10 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	34	Infraestructura económica	34,243,200		14,268,000	19,975,200			
12096410040	E.C.E Puebla 980 - San José Axuxco.	Modernización del camino en una longitud de 8.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno incluye puente.	21	Infraestructura económica	36,400,000		20,880,000	15,520,000			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 164 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096410043	Modernización de la carretera Chignahuapan - Zacatlán	Ampliación de la carretera Chignahuapan-Zacatlán pasando de un ancho de corona de 7 m a un ancho de corona de 12 m para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho y acotamientos laterales de 2.5 m.	21	Infraestructura económica	124,544,287		124,544,287				
12096410044	Modernización del Distribuidor Vial Cholula	El proyecto consiste en la modernización de los ejes que integran el Distribuidor Vial de Cholula y sus diferentes intersecciones en una longitud total de 2.78 km.	21	Infraestructura económica	113,654,279		113,654,279				
12096420004	Aguacate - San Bartolo 3ra etapa	Modernización de un camino rural en una longitud de 21.9 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	102,007,129	10,350,800	45,822,990	45,833,340			
12096420006	San Joaquín - San Cristóbal.	Modernización del camino en una longitud de 6.25 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	22	Infraestructura económica	30,000,000		30,000,000				
12096440003	Puente Vehicular Labor de Bagres	Construcción del puente vehicular en una longitud de 0.48 Km. Con una sección de 9m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno y 1.0 metros de banquetta de cada lado.	24	Infraestructura económica	7,255,910	10,351	7,245,560				
12096440011	La Concordia - Paradita del Refugio.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	20,701,599	15,526,199	5,175,400				
12096440012	Pte. Vehicular en el tramo de la carr. 70 a carr. 57 entre cruce Perif. Oriente y calle 71, cruce perif. oriente y Ricardo B. Anaya	Tres Pasos Superiores Vehiculares sobre el Periférico Oriente con cuatro carriles de circulación de 3.5 m dos por sentido y un ancho de corona de 16 metros con calles laterales.	24	Infraestructura económica	178,231,328	83,122,769	95,108,560				
12096440013	Prolongación de la calle Andrés de Olmos	Modernización del camino en una longitud de 2.12 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	9,280,000		9,280,000				
12096440014	E.C. Mexico 85 - Montecillos	Modernización del camino en una longitud de 2.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	9,698,000		9,698,000				
12096440015	E.C. Mexico 85 - León García	Modernización del camino en una longitud de 2.79 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24	Infraestructura económica	12,299,000		12,299,000				
12096440016	Libramiento de Tamazunchale	Construcción de un libramiento tipo A2 con una sección de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación y acotamientos, con una longitud de 14.0 km. Incluye 5 entronques a desnivel.	24	Infraestructura económica	1,039,158,949	519,579,475	519,579,475				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 165 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096440017	Puente Los Gatos	Construcción de un puente en una longitud total de 0.100 Kilómetros, tendrá un sección de 7 m. Estará formado por tramos de Losa de Concreto armado trabajando en conjunto con traves AISSTHO tipo 3, subestructura compuesta por estribos de concreto ciclópeo	24	Infraestructura económica	15,000,000		15,000,000				
12096450002	Angostura-Guamuchil	Ampliación de la sección transversal de la Carretera Almenadora Angostura Guamuchil - a una sección tipo C4, con un ancho de corona de 21.0 m.	25	Infraestructura económica	191,489,791	55,450,712	136,039,079				
12096450004	Calle 700 - Buenavista	Modernización del camino en una longitud de 2.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	15,526,199	10,350,800	5,175,400				
12096450005	Maxipista - Celestino Gazca	Modernización del camino en una longitud de 4.7 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	17,027,065	7,245,560	9,781,506				
12096450006	E.C. Internacional México 15 - Los Angeles del Triunfo	Modernización del camino en una longitud de 4.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	17,027,065	10,350,800	6,676,266				
12096450007	México 15 - La Escalera	Modernización del camino en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	19,925,289	10,350,800	9,574,490				
12096450008	El Progreso-Ejido Tierra y Libertad	Modernización del camino en una longitud de 4.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	16,768,295	10,350,800	6,417,496				
12096450010	Ensenada - Paredón Colorado - La Presa.	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	38,090,942	7,245,560	30,845,383				
12096450016	México 15 - Ejido 20 de Noviembre	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se Reconstruirá el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	17,389,343	9,315,720	8,073,624				
12096450017	5 de Mayo - Juan Aldama	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	72,455,597	10,350,800	31,052,399	31,052,399			
12096450018	Calle 6, Tramo México 15- Canal Alto	Modernización del camino en una longitud de 8.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	28,982,239	10,350,800	18,631,439				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 166 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096450019	Puente: Portaceli	Construcción de un puente de 0.254 Km. Estará formada por tramos de losa de concreto reforzado; el cual estará apoyado en traveses tipo AASHTO IV, con un claro de 254.00 m. El ancho total de la superestructura es de 10.00 m con un ancho de calzada de 7.00 m y banquetas laterales de 1.50 m.	25	Infraestructura económica	31,052,399	6,099,726	24,952,672				
12096450020	Entronque Carr. México 15 - Ahome (Modernización)	Modernizar del entronque en una longitud aproximadamente de 9.2 km.	25	Infraestructura económica	267,826,938	107,130,775	160,696,163				
12096450023	E.C. Carretera Internacional México 15, Km. 9+200- Las Varitas - Goros Dos	Modernización del camino en una longitud de 3.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	20,184,000		20,184,000				
12096450024	E.C. Internacional Méx. No. 15 - Zapotillo	Modernización del camino en una longitud de 5.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	21,110,000		21,110,000				
12096450025	San José del Barranco - El Muertecito - Los Frailes. Lim. De Edos. Sin. - Dgo.	Modernización del camino en una longitud de 30.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	155,261,993	46,578,598	34,157,638	38,297,958	36,227,798		
12096450026	Ejido la Bolsa de Tosalbampo II - E. C. San Pablo - El Jitzamuri.	Modernización del camino en una longitud de 6.052 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	26,677,216		26,677,216				
12096450028	Badiraguato - Surutato	Modernización del camino en una longitud de 24.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	25	Infraestructura económica	115,200,000		38,408,000	38,396,000	38,396,000		
12096460007	Estudio de preinversión para concluir la construcción del Libramiento de Ciudad Obregón.	Estudio de preinversión para la construcción de un Libramiento en el lado Oriente de la Ciudad de Cd. Obregón	26	Estudios de preinversión	6,000,000		6,000,000				
12096470003	Carretera E.C. (Vhsa. Escarcega) Cd. De Macuspana (San Joseito).	Modernización del camino en una longitud de 4.80 kilómetros, se modernizará el paso existente a 12.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. con acotamientos de 2.5 m. de cada lado.	27	Infraestructura económica	79,701,156	15,526,199	31,052,399	33,122,559			
12096470005	Yoloxóchitl 3ra. Sección Miahuatán 1ra. Sección.	Modernización del camino en una longitud de 7.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	25,359,459	14,491,119	10,868,340				
12096470008	Circuito Combi (Calles: Jaspe, Malaquita, Cuarzo)	Modernización de la calle en una longitud de 1.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	27	Infraestructura económica	6,728,020	5,185,751	1,542,269				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 167 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096490002	Boulevard San Francisco Atexcatzingo- Apizaco	Modernización de 5 Km. del tramo a una sección tipo A2 de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de circulación (1 por sentido) de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales externos de 2.5 m.	29	Infraestructura económica	46,578,598	20,701,599	25,876,999				
12096490003	Libramiento Poniente de San Juan Ixtenco	Construcción de un Libramiento de 4.832 Km. con una sección tipo C2 de 7 metros para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. cada uno sin acotamientos.	29	Infraestructura económica	36,227,798	10,350,800	25,876,999				
12096490007	Xaltipa - La Trinidad	Modernización de un camino en una longitud de 1.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno .	29	Infraestructura económica	7,482,000		7,482,000				
12096490008	Boulevard Universidad Politécnica, Tramo: Calle 20 de Noviembre Sur - Av. Universidad de San Pedro Xalcaltzingo.	Modernización de un camino en una longitud de 2.85 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno .	29	Infraestructura económica	12,562,800		12,562,800				
12096500001	Chapachapa - Morelos.	Modernización del camino en una longitud de 4.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	12,420,959	3,105,240	9,315,720				
12096500002	La Florida-Francisco I. Madero-Bomba Pemex	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				
12096500004	Puente: Bejuco en Fraternidad Arboledas	Construcción del puente de una longitud de 40 m, formado por losa de concreto reforzado apoyado en traves AASHTO IV, un ancho de calzada de 9.0 metros para alojar dos carriles de 3.5 m con banquetas.	30	Infraestructura económica	8,280,640	5,537,678	2,742,962				
12096500006	El Tarro Kilate Sur, incluye ramal a Kilate Antiguo	Modernización del camino en una longitud de 8.22 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	34,157,638	20,701,599	13,456,039				
12096500007	E.C. (Arroyo Hondo - Primavera) - Naranjos	Modernización del camino en una longitud de 2.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	9,833,260	3,105,240	6,728,020				
12096500013	El Trópico - Laguna Verde	Modernización del camino en una longitud de 7.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	25,359,459	10,350,800	15,008,659				
12096500014	Palchán - Pueblo Viejo - Salvador Díaz Mirón.	Modernización del camino en una longitud de 20.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	85,290,588	20,701,599	31,052,399	33,536,591			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 168 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096500017	Carretera Federal La Tinaja - Sayula, Tramo: La Tinaja-Tuxtepec	Modernización de 95 Km a 4 carriles (2 por sentido) con acotamientos externos de 2.5 m. y internos de 1.0, con faja separadora central variable.	30	Infraestructura económica	1,751,355,282	875,677,641	875,677,641				
12096500019	Coahuila - Río Xochiapa	Modernización del camino en una longitud de 20.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	103,507,995	31,052,399	36,227,798	36,227,798			
12096500020	Río Xochiapa - Villa Juanita	Modernización del camino en una longitud de 21.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	112,823,715	36,227,798	36,227,798	40,368,118			
12096500021	Cerrillos de Díaz - Ojo Zarco	Modernización del camino en una longitud de 5.50 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	26,680,000		26,680,000				
12096500022	Primavera - Cuajilote	Modernización del camino en una longitud de 3.70 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	17,168,000		9,999,200	7,168,800			
12096500023	E.C. Xochitla - Nexca.	Modernización del camino en una longitud de 1.48 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	8,240,640		8,240,640				
12096500024	E.C. Xochitla -Linderos	Modernización del camino en una longitud de 2.20 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	12,249,600		12,249,600				
12096500025	La Desviación - El Colorado	Modernización del camino en una longitud de 1.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	6,240,000		6,240,000				
12096500026	Zihuateo - Quechulingo - Zacatlamanca	modernización de un camino en una longitud de 6.18 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	29,664,000		29,664,000				
12096500027	E.C. Tizizapa - Axalpa, Incluye Ramal	Modernización del camino en una longitud de 1.57 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	7,536,000		7,536,000				
12096500028	Nanche- Cuajilote	Modernización del camino en una longitud de 1.24 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	4,712,000		4,712,000				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 169 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				2013
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	
12096500029	Puente Chijol	Construcción del puente colgante en una longitud total de 0.085 Kilómetros, tendrá un seccion de 7 m. Estará formado por dos tramos de Losa de Concreto armado trabajando en conjunto con traves AISSTHO tipo 3, subestructura compuesta por estribos de concreto ciclópeo.	30	Infraestructura económica	27,615,933	12,420,959	15,194,974				
12096500030	Temascalapa - Tepanticpac	Modernización del camino en una longitud de 7.4 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	35,520,000		17,760,000	17,760,000			
12096500031	E.C. (Palomares-Tuxtepec) - Tomate Río Manso	Modernización del camino en una longitud de 8.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	34,400,000		17,200,000	17,200,000			
12096500033	Tepaxapa - Huixtilla	Modernización del camino en una longitud de 14.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	90,240,000		30,080,000	30,080,000	30,080,000		
12096500034	Coetzala - Axalpa - Totolacatla - San Sebastián - Xonamanca, Tr. 11+000 al 25+200	Modernización del camino en una longitud de 14.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	63,900,000		31,950,000	31,950,000			
12096500035	Real del Monte Coatica	Modernización de un camino en una longitud de 2.52 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Infraestructura económica	12,576,000		12,576,000				
12096500043	Estudio de preinversión para la Construcción de la carretera Cardel - Poza Rica (primera etapa, interconexión La Mancha Tihuatlán)	Cuerpo nuevo de 12.0 m, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m, de ancho y acotamientos externos de 2.5 m Los trabajos a realizar consisten en terracerías, obras de drenaje, pavimento de concreto asfáltico, estructuras, obras complementarias y señalamiento vertical y horizontal	30	Estudios de preinversión	15,526,199		15,526,199				
12096500044	Estudio de preinversión para concluir la construcción de la primera etapa del Periférico de Orizaba, para facilitar la comunicación entre las ciudades de Córdoba y Orizaba.	El proyecto consiste en construir un gran libramiento entre los mismos puntos extremos, con un ancho de corona de 21 m, para alojar 2 carriles de circulación por sentido. El nuevo libramiento sustituirá al actual que pasaría a ser una vialidad urbana.	30	Estudios de preinversión	480,000		480,000				
12096520006	Estacion Gutierrez-Milpillas de la Sierra	Modernización del camino en una longitud de 8.30 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	30,017,319	19,666,519	10,350,800				
12096520015	Las Playas-Entronque Tierra Blanca	Modernización del camino en una longitud de 5.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	11,385,879	5,692,940	5,692,940				

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes

Página: 170 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
							2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013
12096520016	E.C. Villanueva-Presa de Maravillas	Modernización del camino en una longitud de 3.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	8,653,268	4,554,352	4,098,917				
12096520026	E.C. (Nieves - Rio Grande) -El Carrizal	Modernización del camino en una longitud de 6.00 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	20,701,599	10,350,800	10,350,800				
12096520029	Tacoaleche - Gral. Emiliano Zapata (La Cocinera)	Modernización del camino en una longitud de 10.6 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	38,401,466	18,631,439	19,770,027				
12096520030	El Bordo - Norias de San Juan.	Modernización del camino en una longitud de 13.0 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	40,368,118	7,245,560	33,122,559				
12096520033	Loreto Alfonso Medina	Modernización del camino en una longitud de 8.8 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	36,434,814	15,526,199	20,908,615				
12096520036	Guadalupe-San Ramón	Modernización de un camino en una longitud de 5.0 Km. y se ampliará la vía existente a 18.0 mts. de ancho de corona, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.50 mts.acotamientos laterales de 1.5mts y un camellon central de 1mt de ancho.	32	Infraestructura económica	129,384,994	16,561,279	55,894,318	56,929,397			
12096520041	Vialidad Sedena Acceso a Guadalupe.	Construcción de un paso deprimido con una longitud de 800 m de 7 m para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. Incluye la ampliación de un carril lateral de la Avenida Sedena en una longitud de 1,200 m.	32	Infraestructura económica	106,095,695	47,831,045	58,264,651				
12096520044	E.C.(El Tepetate-Tierra Blanca) - Felipe Carrillo Puerto	Modernización del camino en una longitud de 2.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	10,750,000		10,750,000				
12096520045	Carretera Villa García-El Lobo	Modernización del camino en una longitud de 10.60 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	45,580,000		22,790,000	22,790,000			
12096520046	Colonia Valle Real - Santa Cruz	Modernización del camino en una longitud de 1.9 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	8,170,000		8,170,000				
12096520047	Valparaíso San Martín	Modernización del camino en una longitud de 9.1 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	39,130,000		19,565,000	19,565,000			

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2013
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
 (pesos de 2013)

1 DE ENERO DE 2013

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes Página: 171 de 171

A. IDENTIFICACIÓN				B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO	
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO				
						2013	2014	2015	2016 EN ADELANTE	2013	
12096520049	E.C. (Huejuquilla - Valparaíso) - El Astillero.	Modernización del camino en una longitud de 4.5 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32	Infraestructura económica	19,350,000		19,350,000				
		TOTAL (1960)			375,991,728,018	162,850,905,626	135,238,794,143	41,662,791,462	20,782,529,131	15,456,707,769	65,211,371,953