

CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.

CUENTA DE LA HACIENDA PÚBLICA FEDERAL DE 2013 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS^{1/} CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fechas de inicio y término de la etapa de inversión	Costo total ^{2/}	Inversión					Porcentaje de avance físico		
					(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2013		2013		Acumulado hasta 2013
					2013			Pagada / Aprobada	Pagada / Modificada	Programado	Real	
					Aprobada	Modificada	Pagada					
TOTAL				294,555,290	12,000,000	38,900,000	32,178,245	268.2	82.7			
PROGRAMAS DE INVERSIÓN				13,387,648	12,000,000	9,500,000	5,278,245	44.0	55.6			
PROGRAMAS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				7,205,381	12,000,000	9,500,000	5,278,245	44.0	55.6			
Adquisiciones				7,205,381	12,000,000	9,500,000	5,278,245	44.0	55.6			
Sustituir Equipo Obsoleto e Inservible 2013	13389050002	GTO.	07-2013 12-2013	286,134						100.0	100.0	100.0
Sustituir equipo obsoleto e inservible												
Programa de Adquisiciones de Equipo 2013	12389050001	GTO.	04-2013 12-2013	2,148,552	2,000,000		2,428,845	121.4		100.0	100.0	100.0
Adquirir el equipo especializado que se relaciona en el anexo, para dar respuesta a las demandas de soluciones a problemas tecnológicos de los sectores sociales, académicos y empresariales.												
Programa de Equipamiento de Areas Sustantivas 2013	12389050002	GTO.	03-2013 12-2013	4,770,695	10,000,000	9,500,000	2,849,400	28.5	30.0	100.0	100.0	100.0
Adquirir equipo especializado con los últimos avances tecnológicos, para continuar con el desarrollo de nuevos conocimientos en el área de la óptica. Este equipo será financiado con los Fondos Institucionales o Sectoriales del CONACYT												
PROGRAMAS CON INVERSIÓN EN PROCESO				6,182,267								
Adquisiciones				6,182,267								
Programa de Adquisiciones 2014	13389050004	GTO.	02-2014 12-2014	5,230,854								
Adquirir equipos para poder desarrollar los proyectos de investigación y desarrollo propuestos en los convenios firmados con apoyos de fondos sectoriales, intitucionales, mixtos y del sector productivo. Cubrirá también necesidades de los alumnos de los posgrados												
Sustituir equipo obsoleto e inservible 2014	13389050005	GTO.	06-2014 12-2014	951,413						100.0		
Adquisición de 3 vehículos para sustituir otros 3 obsoletos y en mal estado.												
PROYECTOS DE INVERSIÓN				281,167,642		29,400,000	26,900,000		91.5			
PROYECTOS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				31,066,879		29,400,000	26,900,000		91.5			

CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.

CUENTA DE LA HACIENDA PÚBLICA FEDERAL DE 2013 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS^{1/} CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ÓPTICA, A.C.

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fechas de inicio y término de la etapa de inversión	Costo total ^{2/}	Inversión					Porcentaje de avance físico		
					(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2013		2013		Acumulado hasta 2013
					2013			Pagada / Aprobada	Pagada / Modificada	Programado	Real	
					Aprobada	Modificada	Pagada					
Infraestructura social				31,066,879		29,400,000	26,900,000		91.5			
Fortalecimiento de la infraestructura para la fabricación y medición de superficies ópticas de alta precisión	13389050001	GTO.	05-2013 12-2013	31,066,879		29,400,000	26,900,000		91.5	100.0	100.0	100.0
Necesitamos complementar nuestra infraestructura a fin de fortalecer nuestras capacidades para satisfacer la creciente demanda tecnológica de óptica de alta precisión.												
PROYECTOS CON INVERSIÓN EN PROCESO				250,100,763								
Infraestructura social				250,100,763								
Construcción y equipamiento del Tercer Nivel en el edificio de Formación Académica	13389050003	GTO.	07-2013 12-2016	7,569,673						100.0		
Construir y equipar un tercer nivel en el edificio de formación académica con 543.47 mts. cuadrados de construcción en donde se alojarían aulas de clase y espacios de estudio para los estudiantes												
Construcción y Equipamiento de un edificio para Laboratorios Nacionales y Central en Optica y Fotónica	13389050006	GTO.	11-2013 12-2018	242,531,090						100.0		
Construcción y equipamiento de edificio de 3 niveles con 2,267 mts. cuadrados para oficinas de investigadores y estudiantes y laboratorios de metrología óptica, Biofotónica y para desarrollar dispositivos optoelectrónicos.												

1/ Son los programas y proyectos de inversión que consideraron la asignación de recursos en el presupuesto aprobado o durante el ejercicio presupuestario. La suma de los parciales puede no coincidir con los subtotales y el total debido al redondeo de las cifras. Los conceptos de inversión consideran recursos presupuestarios. El avance financiero corresponde únicamente al ciclo que se reporta.

2/ Se refiere al costo total del programa o proyecto actualizado al cierre de 2013.

Fuente: Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Unidad de Inversiones