

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2015
METAS: MEGAVOLTS - AMPERES POR PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA

ENERO DE 2015

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad	SECTOR: 18 Energía	Página: 1 de 4
--	---------------------------	----------------

Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Otros Años
TOTAL MVA		73,376	3,093	905	4,042	2,391	4,378	3,928	5,440	3,445	525
Aprobados Hasta 2014		69,823	3,093	905	4,042	2,391	4,378	3,390	2,670	3,425	300
15 SE 220 Oriental-Centro	14-05-99	1,376									
13 SE 218 Noroeste	30-06-99	1,327									
12 SE 212 y 213 SF6 Potencia y Distribución	07-07-99	2,015									
14 SE 219 Sureste-Peninsular	30-08-99	493									
16 SE 221 Occidental	30-09-99	1,785									
23 SE 307 Noreste	18-04-01	866									
24 SE 308 Noroeste	11-05-01	1,700									
21 SE 305 Centro-Oriente	03-07-01	910									
22 SE 306 Sureste	31-08-01	1,033									
28 LT 407 Red Asociada a Altamira II, III y IV	24-10-01	875									
34 SE 403 Noreste	20-02-02	680									
35 SE 404 Noroeste-Norte	10-05-02	532									
37 SE 410 Sistema Nacional	21-08-02	4,253									
32 SE 401 Occidental - Central	19-11-02	560									
33 SE 402 Oriental - Peninsular	13-12-02	667									
47 SE 504 Norte - Occidental	05-03-03	430									
43 LT Red Asociada de la Central Río Bravo III	10-10-03	500									
31 LT Manuel Moreno Torres Red Asociada (2a. Etapa)	06-11-03	1,021									
45 SE 413 Noroeste - Occidental	09-01-04	1,100									
55 LT Red Asociada de Transmisión de la CCI Baja California Sur I	09-02-04	133									
58 SE 607 Sistema Bajío - Oriental	20-02-04	1,808									
46 SE 503 Oriental	05-04-04	189									
50 LT 610 Transmisión Noroeste - Norte	15-10-04	100									
49 LT 609 Transmisión Noroeste - Occidental	13-07-05	375									
104 SLT 706 Sistemas Norte	01-08-05	1,293									
95 SE Norte	03-10-05	120									
103 SLT 704 Baja California -Noroeste	05-10-05	80									
59 SE 611 Subtransmisión Baja California - Noroeste	25-10-05	300									
105 SLT 709 Sistemas Sur	17-03-06	2,115									
130 SLT 806 Bajío	30-03-06	300									
101 SLT 702 Sureste-Peninsular	30-04-06	110									
122 SE 811 Noroeste	05-05-06	120									
64 LT Líneas Centro	24-07-06	40									
124 SE 813 División Bajío	24-07-06	270									
102 SLT 703 Noreste-Norte	16-08-06	110									
123 SE 812 Golfo Norte	17-08-06	60									
144 SLT 903 Cabo - Norte	25-08-06	397									

Cuadro 31

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2015
METAS: MEGAVOLTS - AMPERES POR PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA

ENERO DE 2015

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad	SECTOR: 18 Energía	Página: 2 de 4
--	---------------------------	----------------

Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Otros Años
42 LT Red Asociada de la Central Tamazunchale	29-08-06	375									
126 SLT 801 Altiplano	08-09-06	1,000									
100 SLT 701 Occidente-Centro	21-09-06	240									
128 SLT 803 NOINE	10-11-06	1,033									
143 SLT 902 Istmo	08-03-07	533									
127 SLT 802 Tamaulipas	12-05-07	1,300									
138 SE 911 Noreste	12-07-07	80									
168 SLT 1001 Red de Transmisión Baja -- Nogales	23-07-07	60									
140 SE 914 División Centro Sur	30-12-07	50									
141 SE 915 Occidental	26-03-08	50									
142 SLT 901 Pacífico	01-04-08	500									
152 SE 1005 Noroeste	06-11-08	140									
199 SE 1129 Compensación redes	12-11-08	8									
206 SE 1206 Conversión a 400 kV de la LT Mazatlan II - La Higuera	03-05-09	875									
188 SE 1116 Transformación del Noreste	30-05-09	1,500									
207 SE 1213 COMPENSACION DE REDES	04-07-09	25									
139 SE 912 División Oriente	21-07-09	20									
195 SE 1125 Distribución	15-09-09	79									
201 SLT 1112 Transmisión y Transformación del Noroeste	24-09-09	300									
203 SLT 1118 Transmisión y Transformación del Norte	08-12-09	133									
191 SE 1121 Baja California	15-02-10	60									
215 SLT 1201 Transmisión y Transformación de Baja California	03-05-10	130									
211 SLT 1203 Transmisión y Transformación Oriental - Sureste	06-06-10	1,205									
231 SLT 1304 Transmisión y Transformación del Oriental	19-07-10	300									
233 SLT 1303 Transmisión y Transformación Baja - Noroeste	23-07-10	50									
193 SE 1123 Norte	09-08-10	30									
212 SE 1202 Suministro de Energía a la Zona Manzanillo	20-08-10	375									
213 SE 1211 NORESTE - CENTRAL	07-09-10	140									
204 SLT 1119 Transmisión y Transformación del Sureste	17-10-10	875									
197 SE 1127 Sureste	19-10-10	50									
218 LT Red de Trans Asoc al proy de temp abierta y Oax. II, III, IV	30-10-10	2,125									
210 SLT 1204 Conversión a 400 kV del Área Peninsular	05-11-10	1,175									
209 SE 1212 SUR - PENINSULAR	24-11-10	369									
214 SE 1210 NORTE - NOROESTE	05-01-11	580	580								
151 SE 1006 Central---Sur	13-01-11	70	70								
192 SE 1122 Golfo Norte	13-01-11	210	210								
190 SE 1120 Noroeste	20-01-11	270	270								

Cuadro 31

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2015

METAS: MEGAVOLTS - AMPERES POR PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA

ENERO DE 2015

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad	SECTOR: 18 Energía	Página: 3 de 4
--	---------------------------	----------------

Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Otros Años
194 SE 1124 Bajo Centro	16-03-11	60	60								
189 SE 1117 Transformación de Guaymas	01-04-11	133	133								
185 SE 1110 Compensación Capacitiva del Norte	11-06-11	1	1								
242 SE 1323 DISTRIBUCION SUR	22-06-11	160	160								
164 SE 1003 Subestaciones Eléctricas de Occidente	31-08-11	633	633								
245 SE 1320 DISTRIBUCION NOROESTE	19-09-11	216	216								
198 SE 1128 Centro Sur	21-09-11	250	250								
250 SLT 1402 Cambio de Tensión de la LT Culiacán - Los Mochis	07-10-11	500	500								
223 LT Red de transmisión asociada a la CG Los Humeros II	03-11-11	9	9								
200 SLT 1111 Transmisión y Transformación del Central - Occidental	16-03-12	300		300							
248 SLT 1401 SEs y LTs de las Áreas Baja California y Noroeste	16-10-12	605		605							
262 SLT 1601 Transmisión y Transformación Noroeste - Norte	17-01-13	133			133						
202 SLT 1114 Transmisión y Transformación del Oriental	24-01-13	1,300			1,300						
253 SE 1420 DISTRIBUCIÓN NORTE	01-02-13	343			343						
247 SLT SLT 1404 Subestaciones del Oriente	01-05-13	325			325						
251 SE 1421 DISTRIBUCIÓN SUR	03-08-13	160			160						
260 SE SE 1520 DISTRIBUCION NORTE	03-08-13	221			221						
274 SE 1620 Distribución Valle de México	27-11-13	1,560			1,560						
244 SE 1321 DISTRIBUCION NORESTE	03-02-14	210				210					
249 SLT 1405 Subest y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste	18-02-14	300				300					
259 SE SE 1521 DISTRIBUCIÓN SUR	13-03-14	285				285					
280 SLT 1721 DISTRIBUCIÓN NORTE	31-03-14	363				363					
282 SLT 1720 Distribución Valle de México	31-03-14	240				240					
288 SLT 1722 Distribución Sur	31-03-14	160				160					
294 SLT 1702 Transmisión y Transformación Baja - Noine	01-09-14	500				500					
267 SLT 1604 Transmisión Ayotla-Chalco	01-10-14	133				133					
243 SE 1322 DISTRIBUCION CENTRO	01-12-14	200				200					
273 SE 1621 Distribución Norte-Sur	01-01-15	470					470				
293 SLT 1703 Conversión a 400 kV de la Riviera Maya	01-04-15	1,000					1,000				
307 SLT 1802 Subestaciones y Líneas de Transmisión del Norte	01-04-15	367					367				
305 SE 1801 Subestaciones Baja - Noroeste	20-06-15	255					255				
308 SLT 1804 Subestaciones y Líneas Transmisión Oriental-Peninsular	12-10-15	665					665				
306 SE 1803 Subestaciones del Occidental	20-10-15	600					600				
266 SLT 1603 Subestación Lago	03-11-15	660					660				

Cuadro 31

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2015
METAS: MEGAVOLTS - AMPERES POR PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA

ENERO DE 2015

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad			SECTOR: 18 Energía				Página: 4 de 4				
Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Otros Años
322 SLT 1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	30-12-15	361					361				
310 SLT 1821 Divisiones de Distribución	04-01-16	470						470			
316 SE 1901 Subestaciones de Baja California	01-04-16	330						330			
317 SLT 1902 Subestaciones y Compensación del Noroeste	01-04-16	725						725			
319 SLT 1904 Transmisión y Transformación de Occidente	01-04-16	500						500			
318 SE 1903 Subestaciones Norte - Noreste	02-05-16	525						525			
292 SE 1701 Subestación Chimalpa Dos	03-10-16	500						500			
321 SLT 1920 Subestaciones y Líneas de Distribución	30-12-16	340						340			
234 SLT 1302 Transformación del Noreste	01-05-17	500							500		
314 LT Red de Transmisión Asociada al CC Empalme II	03-05-17	1,750							1,750		
281 LT Red de Transmisión Asociada al CC Noreste	01-12-17									420	
309 SLT 1820 Divisiones de Distribución del Valle de México	28-12-17	420									
303 LT Red de Trans Asoc a la 2a Temp Abierta y Sureste II III IV V	02-03-18	2,625								2,625	
230 SLT 1301 Interconexión de Baja California	02-04-18	800								800	
300 LT Red de Transmisión Asociada al CC Topolobampo III	02-05-18										
302 LT Red de Transmisión Asociada al CC Todos Santos	02-04-19	300									300
Aprobados Hasta 2015		3,553						538	2,770	20	225
339 SLT SLT 2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	26-12-16	538						538			
336 SLT 2001 Subestaciones y Líneas Baja California Sur - Noroeste	03-04-17	1,225							1,225		
337 SLT 2002 Subestaciones y Líneas de las Áreas Norte - Occidental	03-04-17	1,175							1,175		
338 SLT SLT 2020 Subestaciones, Líneas y Redes de Distribución	29-12-17	370							370		
334 LT Red de Transmisión Asociada a la CI Santa Rosalía II	02-08-18	20								20	
324 LT Red de Transmisión Asociada al CC San Luis Potosí	01-04-19	225									225

Cuadro 31