

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2018

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

ENERO DE 2018

ENTIDAD: CFE Consolidado	Página: 1 de 4
---------------------------------	----------------

Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Otros Años
TOTAL MVA		69,441	1,133	3,098	4,135	3,540	3,373	410		225	
Aprobados Hasta 2017		69,441	1,133	3,098	4,135	3,540	3,373	410		225	
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	02-08-05	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 2018

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

ENERO DE 2018

ENTIDAD: CFE Consolidado	Página: 2 de 4
---------------------------------	----------------

Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	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	04-10-06	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									
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									
188 SE 1116 Transformación del Noreste	02-05-09	1,500									
206 SE 1206 Conversión a 400 kV de la LT Mazatlan II - La Higuera	03-05-09	875									
207 SE 1213 COMPENSACION DE REDES	04-07-09	25									
139 SE 912 División Oriente	21-07-09	20									
195 SE 1125 Distribución	14-09-09	79									
201 SLT 1112 Transmisión y Transformación del Noroeste	06-10-09	300									
203 SLT 1118 Transmisión y Transformación del Norte	08-12-09	133									
191 SE 1121 Baja California	15-02-10	60									
140 SE 914 División Centro Sur	20-04-10	30									
192 SE 1122 Golfo Norte	26-05-10	210									
211 SLT 1203 Transmisión y Transformación Oriental - Sureste	06-06-10	1,205									
215 SLT 1201 Transmisión y Transformación de Baja California	02-07-10	130									
233 SLT 1303 Transmisión y Transformación Baja - Noroeste	23-07-10	50									
204 SLT 1119 Transmisión y Transformación del Sureste	26-07-10	875									
231 SLT 1304 Transmisión y Transformación del Oriental	02-08-10	1									
244 SE 1321 DISTRIBUCION NORESTE	06-08-10	210									
193 SE 1123 Norte	09-08-10	30									
213 SE 1211 NORESTE - CENTRAL	07-09-10	230									
197 SE 1127 Sureste	19-10-10	50									
212 SE 1202 Suministro de Energía a la Zona Manzanillo	20-10-10	375									
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									
214 SE 1210 NORTE - NOROESTE	05-01-11	580									
151 SE 1006 Central----Sur	13-01-11	70									
194 SE 1124 Bajío Centro	16-03-11	60									

Cuadro 31

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2018

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

ENERO DE 2018

ENTIDAD: CFE Consolidado			Página: 3 de 4								
Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Otros Años
189 SE	1117 Transformación de Guaymas	133									
185 SE	1110 Compensación Capacitiva del Norte	1									
243 SE	1322 DISTRIBUCION CENTRO	150									
164 SE	1003 Subestaciones Eléctricas de Occidente	500									
209 SE	1212 SUR - PENINSULAR	369									
245 SE	1320 DISTRIBUCION NOROESTE	216									
198 SE	1128 Centro Sur	80									
250 SLT	1402 Cambio de Tensión de la LT Culiacán - Los Mochis	500									
223 LT	Red de transmisión asociada a la CG Los Humeros II	9									
248 SLT	1401 SEs y LTs de las Áreas Baja California y Noroeste	605									
190 SE	1120 Noroeste	240									
200 SLT	1111 Transmisión y Transformación del Central - Occidental	300									
242 SE	1323 DISTRIBUCION SUR	160									
202 SLT	1114 Transmisión y Transformación del Oriental	1,300									
262 SLT	1601 Transmisión y Transformación Noroeste - Norte	133									
253 SE	1420 DISTRIBUCIÓN NORTE	343									
247 SLT	SLT 1404 Subestaciones del Oriente	325									
251 SE	1421 DISTRIBUCIÓN SUR	120									
260 SE	SE 1520 DISTRIBUCION NORTE	221									
274 SE	1620 Distribución Valle de México	1,560									
294 SLT	1702 Transmisión y Transformación Baja - Noine	500									
249 SLT	1405 Subest y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste	300	300								
259 SE	SE 1521 DISTRIBUCIÓN SUR	285	285								
288 SLT	1722 Distribución Sur	160	160								
267 SLT	1604 Transmisión Ayotla-Chalco	133	133								
305 SE	1801 Subestaciones Baja - Noroeste	255	255								
273 SE	1621 Distribución Norte-Sur	470		470							
293 SLT	1703 Conversión a 400 kV de la Riviera Maya	1,000		1,000							
280 SLT	1721 DISTRIBUCIÓN NORTE	363		363							
306 SE	1803 Subestaciones del Occidental	600		600							
308 SLT	1804 Subestaciones y Líneas Transmisión Oriental-Peninsular	665		665							
307 SLT	1802 Subestaciones y Líneas de Transmisión del Norte	367			367						
318 SE	1903 Subestaciones Norte - Noreste	525			525						
317 SLT	1902 Subestaciones y Compensación del Noroeste	725			725						

Cuadro 31

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2018

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

ENERO DE 2018

ENTIDAD: CFE Consolidado											
											Página: 4 de 4
Nombre del Proyecto	Fecha de Entrada en Operación	Total	Acumulado Hasta 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Otros Años
316 SE	1901 Subestaciones de Baja California	255			255						
292 SE	1701 Subestación Chimalpa Dos	500			500						
322 SLT	1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	361			361						
310 SLT	1821 Divisiones de Distribución	470			470						
339 SLT	SLT 2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	593			593						
321 SLT	1920 Subestaciones y Líneas de Distribución	340			340						
319 SLT	1904 Transmisión y Transformación de Occidente	500				500					
234 SLT	1302 Transformación del Noreste	500				500					
314 LT	Red de Transmisión Asociada al CC Empalme II	1,750				1,750					
309 SLT	1820 Divisiones de Distribución del Valle de México	420				420					
338 SLT	SLT 2020 Subestaciones, Líneas y Redes de Distribución	370				370					
350 SLT	SLT 2121 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	48					48				
281 LT	Red de Transmisión Asociada al CC Noreste						240				
282 SLT	1720 Distribución Valle de México	240					240				
336 SLT	2001 Subestaciones y Líneas Baja California Sur - Noroeste	1,250					1,250				
337 SLT	2002 Subestaciones y Líneas de las Áreas Norte - Occidental	1,175					1,175				
266 SLT	1603 Subestación Lago	660					660				
300 LT	Red de Transmisión Asociada al CC Topolobampo III										
334 LT	Red de Transmisión Asociada a la CI Santa Rosalía II	20						20			
349 SLT	SLT 2120 Subestaciones y Líneas de Distribución	390						390			
324 LT	Red de Transmisión Asociada al CC San Luis Potosí	225								225	

Cuadro 31