

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016

CIERRE DE OBRAS DE PROYECTOS TERMINADOS PARCIALMENTE: MONTOS DE CIERRE Y METAS ALCANZADAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA

(Millones de Pesos y Dólares)

ENERO DE 2016

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad																	Página: 1 de 1		
Nombre del Proyecto	Fecha Cierre		Cierre del Proyecto				Costo Total Autorizado en PEF								Capacidad o Meta				
	Proyecto	Obras / Bienes	Año	Dólares	Tipo de Cambio	Pesos al Cierre	PEF de Inicio de Autorización				Última Actualización				Unidad de Medida	Programada	Alcanzada	Avance %	
							Pesos	Tipo de Cambio	Dólares	Año	Pesos	Tipo de Cambio	Dólares	Año					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18=17/16)		
Inversión Financiada Directa																			
62	CCC	Pacífico	21-MAR-10	2010	634.03	12.5270	7,942.44	8,683.86	10.1000	859.79	2002	11,177.25	13.0000	859.79	2015	Otros-MW	1.3-651.16	1-651.16	99
104	SLT	706 Sistemas Norte	01-AGO-05	2005	181.92	10.7387	1,953.62	1,894.00	10.1000	187.53	2002	2,437.82	13.0000	187.53	2015	MVA-MVAR-Km-C	1,293.30-18.00-715.90	1,233.30-18.00-609.60	91
128	SLT	803 NOINE	03-OCT-06	2006	66.45	10.8607	721.71	1,190.87	10.2000	116.75	2003	1,517.78	13.0000	116.75	2015	Km-C-MVA	130.50-1.033.32	79.20-900.00	84
140	SE	914 División Centro Sur	30-DEC-07	2007	13.08	12.4501	162.81	349.27	11.2000	31.19	2004	405.41	13.0000	31.19	2015	MVA-Km-C	50.00-90.00	30.00-5.88	25
164	SE	1003 Subestaciones Eléctricas de Occidente	16-JUL-11	2011	39.04	12.2203	477.09	775.94	11.6451	66.63	2005	866.22	13.0000	66.63	2015	Km-C-MVA	52.70-633.32	12.40-500.00	74
188	SE	1116 Transformación del Noreste	02-MAY-09	2009	175.75	13.2589	2,330.21	3,207.26	11.4000	281.34	2006	3,657.40	13.0000	281.34	2015	MVA-Km-C	1,500.00-397.40	1,000.00-277.00	67
190	SE	1120 Noroeste	20-ENE-11	2011	41.75	12.3269	514.65	799.44	11.4000	70.13	2006	911.65	13.0000	70.13	2015	MVAR-MVA-Km-C	16.20-270.00-71.70	10.80-180.00-1.42	53
198	SE	1128 Centro Sur	21-SEP-11	2011	20.08	13.2751	266.54	609.50	11.4000	53.47	2006	695.04	13.0000	53.47	2015	MVA-Km-C-MVAR	250.00-45.00-15.00	50.00-5.28-3.00	18
202	SLT	1114 Transmisión y Transformación del Oriental	02-ENE-13	2013	108.69	12.9302	1,405.38	1,782.43	11.4000	156.35	2006	2,032.60	13.0000	156.35	2015	Km-C-MVA	499.50-1,300.00	183.20-1,000.00	65
209	SE	1212 SUR - PENINSULAR	24-NOV-10	2010	37.96	12.3840	470.04	1,504.40	11.2000	134.32	2007	1,746.18	13.0000	134.32	2015	MVAR-MVA-Km-C	82.20-368.80-134.00	6.00-99.40-34.90	23
212	SE	1202 Suministro de Energía a la Zona Manzanillo	20-OCT-10	2010	34.29	12.3402	423.11	384.01	11.2000	34.29	2007	445.73	13.0000	34.29	2015	MVA-Km-C	375.00-56.60	375.00-56.60	100
213	SE	1211 NORESTE - CENTRAL	07-SEP-10	2010	24.32	12.7163	309.19	1,309.10	11.2000	116.88	2007	1,519.49	13.0000	116.88	2015	MVA-Km-C-MVAR	230.00-203.70-14.40	140.00-19.66-9.00	37
214	SE	1210 NORTE - NOROESTE	05-ENE-11	2011	86.15	11.9132	1,026.34	2,727.01	11.2000	243.48	2007	3,165.28	13.0000	243.48	2015	MVAR-MVA-Km-C	43.30-580.00-354.50	19.80-330.00-32.32	39
215	SLT	1201 Transmisión y Transformación de Baja California	02-JUL-10	2010	21.53	12.6383	272.07	709.01	11.2000	63.31	2007	822.96	13.0000	63.31	2015	Km-C-MVA-MVAR	46.00-130.00-206.60	14.00-130.00-206.60	91
216	RM	CCC Poza Rica	05-SEP-12	2012	13.74	12.9876	178.40	1,686.28	11.2000	150.56	2007	1,957.29	13.0000	150.56	2015	F. PLANTA	89.2	9.1	10
222	CC	CC Repotenciación CT Manzanillo I U-1 y 2	01-NOV-11	2011	1,047.71	13.0360	13,657.94	11,863.21	11.2000	1,059.22	2007	13,769.80	13.0000	1,059.22	2015	MW	1,413.40	1,413.40	100
231	SLT	1304 Transmisión y Transformación del Oriental	07-JUL-10	2010	6.42	12.6000	80.88	492.98	11.3000	43.63	2008	567.15	13.0000	43.63	2015	MVAR-MVA-Km-C	15.00-300.00-95.70	15.00-1.00-48.00	15
242	SE	1323 DISTRIBUCION SUR	22-JUN-11	2011	14.42	11.7000	168.67	603.92	11.3000	53.45	2008	694.78	13.0000	53.45	2015	Km-C-MVA-MVAR	11.00-160.00-23.40	9.83-90.00-5.40	54
243	SE	1322 DISTRIBUCION CENTRO	01-DEC-14	2014	9.07	12.3285	111.84	1,500.20	11.3000	132.76	2008	1,725.89	13.0000	132.76	2015	MVA-MVAR-Km-C	200.00-42.30-251.70	20.00-1.20-14.40	7
244	SE	1321 DISTRIBUCION NORESTE	03-FEB-14	2014	33.49	12.8720	431.04	1,070.93	11.3000	94.77	2008	1,232.04	13.0000	94.77	2015	MVA-Km-C-MVAR	210.00-183.80-57.60	150.00-26.12-9.00	41
245	SE	1320 DISTRIBUCION NOROESTE	19-SEP-11	2011	31.31	13.4267	420.41	1,055.20	11.3000	93.38	2008	1,213.95	13.0000	93.38	2015	MVAR-MVA-Km-C	75.60-216.20-105.60	6.00-100.00-4.70	27
249	SLT	1405 Subest y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste	02-MAR-14	2014	3.96	13.0235	51.58	611.20	10.6500	57.39	2009	746.06	13.0000	57.39	2015	MVAR-Km-C-MVA	52.50-64.00-300.00	52.50-1.00-1.00	13
251	SE	1421 DISTRIBUCION SUR	03-AGO-13	2013	6.27	12.9224	81.03	488.83	10.6500	45.90	2009	596.70	13.0000	45.90	2015	MVA-MVAR-Km-C	160.00-9.60-21.00	50.00-3.00-8.87	32
253	SE	1420 DISTRIBUCION NORTE	01-FEB-13	2013	5.11	12.7441	65.15	871.30	10.6500	81.81	2009	1,063.56	13.0000	81.81	2015	MVAR-Km-C-MVA	20.40-19.00-342.90	1.20-1.50-30.00	8
259	SE	SE 1521 DISTRIBUCION SUR	13-MAR-14	2014	4.90	13.1331	64.35	1,302.94	13.8000	94.42	2010	1,227.40	13.0000	94.42	2015	Km-C-MVA-MVAR	47.10-285.08-15.00	60.00-6.40-6.00	20
260	SE	SE 1520 DISTRIBUCION NORTE	03-AGO-13	2013	.63	13.0605	8.19	518.12	13.8000	37.55	2010	488.09	13.0000	37.55	2015	MVA-Km-C-MVAR	221.03-8.20-13.20	1.00-1.90-1.00	1
261	CCC	Cogeneración Salamanca Fase I	27-ENE-15	2015	287.95	15.1099	4,350.95	6,972.59	13.8000	505.26	2010	6,568.38	13.0000	505.26	2015	MW	373.09	373.09	100
273	SE	1621 Distribución Norte-Sur	01-ENE-15	2015	8.72	15.5555	135.59	1,344.39	12.9000	104.22	2011	1,354.81	13.0000	104.22	2015	MVA-Km-C-MVAR	470.00-86.14-24.60	140.00-1.00-8.40	25
274	SE	1620 Distribución Valle de México	27-NOV-13	2013	94.59	12.9017	1,220.31	4,285.69	12.9000	332.22	2011	4,318.92	13.0000	332.22	2015	MVAR-Km-C-MVA	214.20-51.80-1,560.00	12.60-2.00-60.00	4
280	SLT	1721 DISTRIBUCION NORTE	05-MAY-15	2015	.60	15.6958	9.42	1,413.42	12.2000	115.85	2012	1,506.10	13.0000	115.85	2015	Km-C-MVA-MVAR	178.50-362.50-37.20	1.00-1.00-15.00	2
294	SLT	1702 Transmisión y Transformación Baja - Noine	09-NOV-13	2013	38.16	14.0621	536.66	1,088.86	12.2000	89.25	2012	1,160.26	13.0000	89.25	2015	Km-C-MVA	164.20-500.00	164.20-500.00	100
305	SE	1801 Subestaciones Baja - Noroeste	04-DEC-14	2014	3.26	15.5759	50.82	138.78	12.9000	10.76	2013	139.85	13.0000	10.76	2015	MVAR-MVA-Km-C	1.80-255.00-0.00	1.80-255.00-1.00	10
306	SE	1803 Subestaciones del Occidental	15-MAY-15	2015	.92	15.4128	14.25	1,001.67	12.9000	77.65	2013	1,009.43	13.0000	77.65	2015	MVA-Km-C-MVAR	600.00-170.10-222.50	1.00-1.00-7.50	0

Cuadro 09