

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**MODIFICACIONES: VARIACIÓN DE METAS Y SU JUSTIFICACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA EN**  
**ETAPA DE CONSTRUCCIÓN, POR LICITAR Y CIERRE PARCIAL**  
 ( sólo se incluyen proyectos que modifican su alcance )

SEPTIEMBRE DE 2015

ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad							Página: 1 de 1
Nombre del Proyecto	(1)	Unidad de Medida	Meta o Capacidad Programada				Especificación de las Modificaciones
			PEF 2015	PEF 2016	Variación		
					%	Absoluta	
			(3)	(4)	(5=4/3)	(6=4-3)	
<b>Inversión Financiada Directa</b>							
213 SE	1211 NORESTE - CENTRAL	Km-C	19.66	203.70	936.11	184.04	META ALCANZADA AL CIERRE DE LA ÚLTIMA OBRA PAGADA
		MVA	140.00	230.00	64.29	90	
266 SLT	1603 Subestación Lago	Km-C	107.20	99.50	(7.18)	(7.7)	ACTUALIZACIÓN DE TRAYECTORIAS TOPOGRÁFICAS DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE ESTUDIOS REALIZADOS EN EL VALLE DE MEXICO SE AUMENTO LA COMPENSACIÓN REACTIVA INERENTE A LA TRANSFORMACIÓN, LO CUAL NO INCREMENTA LA INVERSIÓN DEL PROYECTO. SE AJUSTARON LAS METAS FISICAS CONFORME A LAS CARACTERÍSTICAS ACTUALES DEL PROYECTO, LO CUAL NO AUMENTA LA INVERSIÓN, ASÍ MISMO SE PRESENTO UNA ACTUALIZACIÓN DEL DOCUMENTO DE ANÁLISIS COSTO BENEFICIO EN EL CUAL ESTÁ REFLEJADO ESTE INCREMENTO EL KM-C Y MVAR. SE ACTUALIZA LA CAPACIDAD NETA GARANTIZADA ESTABLECIDA EN EL CONTRATO. AUMENTO A DOS SUBESTACIONES DE INTERCONEXIÓN (XIPE Y SET)
274 SE	1620 Distribución Valle de México	MVAR	97.20	214.20	120.37	117	
282 SLT	1720 Distribución Valle de México	Km-C	17.40	11.90	(31.61)	(5.5)	
		MVAR	14.40	36.00	150	21.6	
298 CC	Valle de México II	MW	543.26	615.20	13.24	71.94	POR MEDIO DEL OFICIO NO. DGA PIB.044.06.2015 DEL 4 DE JUNIO DE 2015, SE AUTORIZA A CFE AUMENTAR LA POTENCIA A LICITAR (NUEVO VALOR 717 MW) DEBIDO A QUE NO HAY VARIACIONES SIGNIFICATIVAS EN LAS METAS FÍSICAS DEL PROYECTO. ESTE OFICIO ES ANEXADO EN LA DOCUMENTACIÓN EN EL SISTEMA PIPP.
303 LT	Red de Trans Asoc a la 2a Temp Abierta y Sureste II III IV V	MVA	2,625.00	2,750.00	4.76	125	
		MVAR	2,774.50	2,874.50	3.6	100	
313 CC	Empalme II	MW	682.65	717.00	5.03	34.35	INCLUSIÓN DE 18 MVAR EN LA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA QUEVEDO, DEBIDO AL DIFERIMIENTO DE ENTRADA EN OPERACIÓN DE LA SUBESTACIÓN DE DISTRIBUCIÓN BACHIVINA
337 SLT	2002 Subestaciones y Líneas de las Áreas Norte - Occidental	MVAR	100.00	118.00	18	18	
339 SLT	SLT 2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	Km-C	3,142.80	2,932.79	(6.68)	(210.01)	LAS METAS FISICAS SE ACTUALIZAN DE ACUERDO AL LEVANTAMIENTO EN CAMPO DEL PROYECTO.
		MVA	538.34	592.70	10.1	54.36	

Cuadro 5