

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2018

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2018)

SEPTIEMBRE DE 2017

ENTIDAD: T9I Pemex Fertilizantes	Página: 1 de 2
---	----------------

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO 2018		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN				TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	INVERSIÓN FEDERAL						TOTAL	RECURSOS FISCALES	RECURSOS PROPIOS
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ENT. FED.		COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	FLUJO ESTIMADO						
							2018	2019	2020	2021 EN ADELANTE			
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS CON ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2018 (4)					5,174,693,917	3,355,497,653	1,322,511,944	376,681,601	120,002,718		444,000,000		444,000,000
0418T4O0002	Eficiencia del Almacenamiento y Distribución I	El proyecto contempla la realización de ingenierías, inspección de equipos y el suministro, instalación de equipos e infraestructura, así como la atención a recomendaciones de seguridad de las Terminales de Distribución y Almacenamiento de Topolobampo, Sin. y de Guaymas, Son.	35	Otros proyectos	1,291,402,678	1,107,645,238	183,757,439				44,289,567		44,289,567
1318T4O0010	Rehabilitación de la Planta de Amoniaco No. IV, Integración y sus Servicios Auxiliares del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Realizar las actividades necesarias para el restablecimiento de la planta Amoniaco IV, así como la sustitución de equipo, para que de acuerdo a lo programado, se restablezcan las condiciones de operación y sostener la capacidad de producción de diseño de esta Planta.	30	Infraestructura económica	2,424,942,130	2,102,198,107	322,744,022				295,268,786		295,268,786
1418T4O0008	Rehabilitación Integral de los Reformadores Primarios 101-B y Calderas Auxiliares 101-BAUX de las Plantas de Amoniaco VI y VII del Complejo Petroquímico Cosoleacaque.	Proyecto enfocado a la rehabilitación de los Reformadores Primarios 101-B y Caldera Auxiliar 101-Baux de las Plantas de Amoniaco VI y VII para sostener la capacidad de producción de diseño de estas Plantas.	30	Mantenimiento	376,652,807	132,031,963	244,620,845				88,736,986		88,736,986
1418T4O0018	Sostenimiento de la Capacidad de Recibo, Almacenamiento, Distribución de la Terminal Refrigerada de Distribución de Amoniaco Salina Cruz	El propósito de esta iniciativa es rehabilitar y/o sustituir equipos dinámicos, estáticos y sistema de instrumentación obsoletos, de áreas de proceso, equipos de seguridad y protección ambiental y áreas complementarias de la TRSC, en sus plantas BICA y BICYQ.	20	Otros programas	1,081,696,302	13,622,345	571,389,638	376,681,601	120,002,718		15,704,661		15,704,661
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN REGISTRADOS SIN ASIGNACIÓN DE RECURSOS EN EL 2018 (11)					2,925,785,087	697,133,624	1,575,120,897	462,817,732	190,712,835				
S/CVE	Mantenimiento de la Planta de Refrigeración y Almacenamiento de Amoniaco No. 2 de la Terminal Refrigerada Pajaritos	Mantenimiento de la Planta de Refrigeración y Almacenamiento de la TRP, mediante la rehabilitación de la infraestructura y equipos de las áreas de proceso, almacenamiento, servicios auxiliares e integración para restablecer las condiciones de operación establecidas.	30	Mantenimiento	471,542,723		91,164,927	189,664,962	190,712,835				
0718T4O0034	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad II en C.P. Cosoleacaque	Se desarrollarán obras y adquisiciones para rehabilitar las instalaciones para cumplir con las observaciones de la CMSH, con la compañía de reaseguro y con la normatividad vigente, lo que permitirá minimizar los riesgos por las actividades propias de sus operaciones.	30	Otros programas	312,249,618	184,231,738	128,017,880						
1118T4O0008	Mantenimiento de la capacidad de producción de la planta VI de Amoniaco del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Realizar las actividades necesarias para rehabilitar la Planta de Amoniaco VI, con el fin de restablecer su capacidad de operación de diseño y reducir los riesgos de paros no programados y operaciones anormales, que nos permitan mantener la continuidad operativa de la planta.	30	Mantenimiento	844,464,705	401,031,742	443,432,962						

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2018

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

(pesos de 2018)

SEPTIEMBRE DE 2017

ENTIDAD: T9I Pemex Fertilizantes	Página: 2 de 2
---	----------------

A. IDENTIFICACIÓN					B. CALENDARIO DE INVERSIÓN REGISTRADO EN CARTERA						C. MONTO ASIGNADO 2018		
PROGRAMA O PROYECTO DE INVERSIÓN			ENT. FED.	TIPO DE PROGRAMA O PROYECTO	COSTO TOTAL	AÑOS ANTERIORES	INVERSIÓN FEDERAL				TOTAL	RECURSOS FISCALES	RECURSOS PROPIOS
CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN					FLUJO ESTIMADO						
							2018	2019	2020	2021 EN ADELANTE			
1318T4O0001	Restablecimiento de la Capacidad de Producción de la Planta Amoniaco 1 de la Unidad Petroquímica Camargo	Realizar las actividades necesarias para la procura y rehabilitación de la planta de Amoniaco e instalaciones asociadas de la Unidad Petroquímica Camargo, garantizando condiciones de operación segura y confiable con la finalidad de contribuir al abastecimiento del mercado regional de Amoniaco.	8	Mantenimiento	484,038,312	111,870,144	372,168,168						
1318T4O0008	Modernización y Optimización de la Planta Eléctrica del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Rehabilitar en forma integral el Turbogenerador TG-2 del C.P.Cosoleacaque, para recuperar su capacidad de diseño de producción de energía eléctrica y garantizar un servicio continuo para incrementar la confiabilidad en la continuidad operativa de las plantas de Amoniaco.	30	Infraestructura económica	281,623,132		108,856,291	172,766,842					
1418T4O0020	Rehabilitación del área de pretratamiento de agua, tratamiento, torres de enfriamiento y emisores del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Rehabilitación y sustitución de equipos de pretratamiento, tratamiento, torres de enfriamiento y emisores, permitirán su operación conforme al diseño y con una integridad mecánica adecuada de las plantas de amoniaco del Complejo.	30	Mantenimiento	151,480,698		151,480,698						
1418T4O0027	Modernización de la infraestructura de llenaderas I-II para el sostenimiento de la capacidad instalada en el llenado de amoniaco por carro tanques y auto tanques en el Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Modernizar y restablecer la infraestructura de llenaderas I/II para el sostenimiento de la capacidad instalada para la venta de amoniaco por carro tanques y auto tanques en el Complejo Petroquímico Cosoleacaque	30	Infraestructura económica	136,828,578		136,828,578						
1418T4O0032	Rehabilitación y reacondicionamiento de las instalaciones del laboratorio de control químico del CPQ Cosoleacaque	Los equipos de Laboratorio se han estado dando de baja por obsolescencia, se han desarrollado nuevas tecnologías para la realización de análisis lo cual se deben reemplazar los equipos discontinuados.	30	Otros programas	21,514,051		21,514,051						
1418T4O0033	Estudio para la rehabilitación y modernización de las subestaciones eléctricas en el Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Estudio para la rehabilitación y modernización de las subestaciones eléctricas para la distribución de la energía eléctrica, ingeniería básica y de detalle y paquete para licitación en el Complejo Petroquímico Cosoleacaque.	30	Estudios de preinversión	15,010,730		15,010,730						
1418T4O0034	Adquisición de equipo de seguridad industrial del CPQ Cosoleacaque	La inspección técnica se elabora tradicionalmente no obstante existir en el mercado sistemas de cómputo modernos que optimizan, en base a diversos parámetros, las actividades de inspección. Los equipos presentan fallas debido a su obsolescencia lo que ocasiona riesgos al personal e instalaciones.	30	Adquisiciones	49,881,810		22,816,794	27,065,015					
1418T4O0036	Adquisición de equipos para Talleres del Complejo Petroquímico Cosoleacaque	Adquirir equipo y herramientas para las áreas de talleres de Mantenimiento, contar con la infraestructura necesaria para relizar los programas de mantenimiento preventivo y correctivo, que permitan garantizar la confiabilidad y agilización de los servicios de apoyo diarios a las áreas operativas.	30	Adquisiciones	157,150,730		83,829,818	73,320,913					
TOTAL (15)					8,100,479,004	4,052,631,277	2,897,632,841	839,499,333	310,715,553		444,000,000		444,000,000