

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/}
PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				Costo total ^{2/}	(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
TOTAL				236,722,285,131	7,547,844,836	7,548,943,482	7,548,932,492	100.0	100.0			
PROGRAMAS DE INVERSIÓN				35,120,842,199	4,609,965,183	4,492,041,129	4,492,030,139	97.4	100.0			
PROGRAMAS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				3,338,699,403	65,351,587	205,656,108	205,656,108	314.7	100.0			
Adquisiciones				25,360,680	19,000,000							
Adquisiciones de vehículos	1118T4N0002	D.F.	01-2012 12-2014	25,360,680	19,000,000					77.3		19.1
Programa de adquisiciones de vehículos de diferentes áreas de Pemex Gas.												
Mantenimiento				3,313,338,723	46,351,587	205,656,108	205,656,108	443.7	100.0			
Conservación y modernización del fraccionamiento en el CPG Área Coatzacoalcos	0318T4N0044	VER.	01-2005 12-2014	802,076,872	28,176,800	152,618,207	152,618,207	541.6	100.0	100.0	16.9	100.0
El proyecto consiste en la rehabilitación y reemplazo de equipos críticos, turbo-compresores GB-401, hornos BA-1101, bombas GA-1104 y GA-1401, con la finalidad de conservar y mantener la continuidad en la operación de las plantas fraccionadoras en condiciones seguras.												
Conservación y modernización de Terminales en el CPG Área Coatzacoalcos	0318T4N0041	VER.	01-2004 12-2014	734,150,598	896,919	33,514,942	33,514,942	3 736.7	100.0	100.0	9.8	100.0
El proyecto consiste en la rehabilitación de equipos críticos bombas BA-1061, BA-1063 compresor BC-101A, bombas GA-1 para conservar y mantener la continuidad de la operación en condiciones seguras de Terminal Refrigerada Pajaritos y Terminal de Azufre												
Rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos región Sur Etapa 2	0618T4N0024	Varias	01-2007 12-2014	654,956,405		9,950,998	9,950,998		100.0	100.0		100.0
Mantener la capacidad de transporte bajo condiciones de seguridad, para lo cual se requiere realizar actividades de mantenimiento como rehabilitación de segmentos de ductos mediante la reparación de indicaciones, así como los sistemas de protección catódica.												
Proyecto de rehabilitación e integración del sistema de desfogue a quemadores del CPG Cd. Pemex	0618T4N0019	TAB.	01-2007 12-2014	895,129,396	885,700	9,444,545	9,444,545	1 066.3	100.0	100.0	4.3	100.0
Construcción de quemadores de fosa L-301, L-303, seccionamiento L-302, integración de corrientes lado sur a norte, rehabilitación de quemador elevado TC-3101 y sistema de desfogue ácido en el CPG Ciudad Pemex.												
Conservación y mantenimiento de servicios auxiliares del CPG Área Coatzacoalcos	0318T4N0042	VER.	01-2004 12-2014	227,025,452	16,392,168	127,416	127,416	0.8	100.0	23.4		23.4
Conservación y mantenimiento de la capacidad de generación de vapor, generación eléctrica y tratamiento de agua; cambio de motores de bombas y tableros 13,800 volts; rehabilitación y repotenciación de TG-2 y TG-3, subestación enlace con CFE; actualización interfase hombre-máquina en turbogeneradores												
PROGRAMAS CON INVERSIÓN EN PROCESO				31,782,142,796	4,544,613,596	4,286,385,021	4,286,374,031	94.3	100.0			
Adquisiciones				1,475,715,886	193,863,896	56,221,028	56,221,028	29.0	100.0			
Adquisición de equipos para la seguridad y respuesta a emergencias del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex	1318T4N0034	TAB.	01-2014 12-2018	119,944,116	16,350,000					2.0		
Programa de adquisiciones por inversión para la adquisición de equipos de seguridad y de respuesta a emergencias nuevos que servirán para atender de manera oportuna los incidentes, contingencias de las plantas de proceso y trabajos diarios de riesgos de operación y mantenimiento.												
Adquisición de vehículos para los centros de trabajo y oficinas regionales de PGPB	1418T4N0012	Varias	08-2014 12-2015	86,967,632						23.0		

CUENTA PÚBLICA | 2014

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Adquisición de vehículos para los centros de trabajo y oficinas regionales de PGPB	1318T4N0001	Varias	01-2013 12-2017	173,149,579	39,417,836	31,152,455	31,152,455	79.0	100.0	17.0	17.0	17.0
Adquisición de vehículos ligeros para el transporte de personal de mantenimiento a nivel nacional												
Reposición del parque vehicular de apoyo a las actividades de operación y mantenimiento en los Sectores de Ductos a nivel nacional.	1318T4N0041	Varias	01-2014 12-2018	820,154,762	57,000,000	12,343,247	12,343,247	21.7	100.0	32.4	1.9	1.9
Confiabilidad operacional en los activos de la Subdirección de Ductos												
La iniciativa Pemex-Confiabilidad permitirá la actualización de la tecnología de información institucional para el registro de fallas, homologación de taxonomía y análisis, para determinar los modos de falla y generar acciones de solución, mediante la implementación de metodologías de confiabilidad	1318T4N0002	CHIS.	04-2013 12-2015	134,773,629	32,659,865	8,768,294	8,768,294	26.8	100.0	8.0	8.0	8.0
Adquisición de Equipos Diversos de Seguridad, Salud y Protección Ambiental del CPG Cactus												
El programa consiste en la adquisición de equipos diversos de seguridad del CPG Cactus, efectuando adquisiciones de equipos nuevos y reemplazos necesarios para salvaguardar al personal y las instalaciones de cualquier riesgo de emergencia y dar soporte	1118T4N0005	Varias	01-2012 12-2015	18,303,002	10,632,300	3,924,756	3,924,756	36.9	100.0	100.0	21.8	46.7
Adquisiciones no asociadas a proyectos de inversión. Etapa 2 Programa de adquisiciones menores de diferentes áreas de Pemex Gas, como equipo de oficina y muebles												
Adquisición de equipos para maniobras, maquinaria para talleres y vehículos para transporte de materiales pesados	1318T4N0037	TAB.	01-2014 12-2017	122,423,166	37,803,895	32,276	32,276	0.1	100.0	7.1	1.3	1.3
Adquisición de Maquinaria y Equipo del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Mantenimiento	1418T4N0011	Varias	07-2014 12-2018	20,246,756,455 1,068,799,359	3,243,669,632	3,077,660,868	3,077,649,878	94.9	100.0	0.1		
Integridad basada en riesgo a ductos de la zona norte												
Aplicación del mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo para mejorar la integridad mecánica de los sistemas de transporte por ducto de la zona norte y mantener el óptimo estado de sus instalaciones superficiales asociadas, garantizando las condiciones seguras de operación.	1318T4N0029	TAB.	07-2013 12-2016	91,229,340	12,695,601					30.3		
Mantenimiento mayor de la planta recuperadora de azufre No. 1												
Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de la planta recuperadora de azufre No. 1, con la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para restituir su integridad mecánica.	1418T4N0007	VER.	06-2014 12-2015	278,255,035						23.5	5.3	5.3
Mantenimiento mayor a la planta criogénica Pajaritos del complejo procesador de gas área Coatzacoalcos												
Restablecer y sostener las condiciones de operación de la planta criogénica Pajaritos del CPG Coatzacoalcos mediante mantenimiento mayor para incrementar la confiabilidad y disponibilidad mecánica de las instalaciones.	1318T4N0039	CHIS.	07-2013 12-2016	127,078,723	23,433,631					26.3	7.6	7.6
Rehabilitación de talleres, edificios administrativos y de áreas de proceso del Complejo Procesador de Gas Cactus												
El programa consiste en rehabilitar los talleres, edificios administrativos y de áreas de proceso del CPG Cactus, efectuando rehabilitaciones en las instalaciones necesarias para salvaguardar al personal y las instalaciones de cualquier riesgo de emergencia y dar soporte.	1318T4N0028	TAB.	07-2013	98,287,123	17,843,388							

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/}
PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014	
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
del CPG Nuevo Pemex			12-2016									
Restablecer las condiciones de operación y la capacidad de producción de la planta endulzadora de gas No. 1, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y el mantenimiento de las instalaciones para restituir su integridad mecánica.												
Mantenimiento Preventivo predictivo al Turbogenerador TG-4, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex	1318T4N0015	TAB.	01-2014 12-2015	44,259,865	35,171,104							
Mantenimiento Preventivo predictivo al Turbogenerador TG-4, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Rehabilitaciones, modificación y modernización de las estaciones de compresión y bombeo a nivel nacional	0618T4N0021	Varias	01-2007 12-2015	1,614,362,863	376,001,623	596,018,119	596,018,119	158.5	100.0	79.1	35.8	79.1
Realizar los servicios de rehabilitación, modificación y modernización mayor en la estaciones de compresión y bombeo del sistema nacional de gasoductos y LPG ductos.												
Conservación y modernización del área de almacenamiento, CPG Área Coatzacoalcos	0718T4N0004	VER.	01-2008 12-2017	1,759,267,246	63,817,274	285,890,232	285,890,232	448.0	100.0	35.3	22.9	32.0
Inspección y certificación, integridad mecánica de tanques de almacenamiento, criogénicas y esferas, cumplimiento a la norma que establece requisitos mínimos de seguridad para funcionamiento de recipientes sujetos a presión y calderas, previniendo riesgos a trabajadores y daños en instalaciones.												
Libramientos, rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos de la región Centro Etapa 2	0618T4N0018	Varias	01-2007 12-2015	1,605,937,543	154,219,333	262,271,097	262,271,097	170.1	100.0	100.0	13.0	86.6
Mantener el servicio de transporte de gas natural y gas LP, en condiciones de seguridad, para lo cual se requiere evaluar la integridad de los sistemas y en función de los resultados, realizar actividades de mantenimiento como rehabilitación de segmentos de ductos, sistemas de protección catódica												
Mantenimiento integral de los sistemas de ductos para gas natural y GLP, etapa II	1318T4N0022	Varias	01-2014 12-2018	1,233,691,111	173,830,682	208,761,920	208,761,920	120.1	100.0	23.9	19.4	19.4
El proyecto se enfoca a mantener la integridad de los ductos basada en su condición de riesgo, considerando la inspección, rehabilitación de indicaciones, corrección de deslaves, rehabilitación de los sistemas de protección catódica y adquisición de equipo y herramienta para el mantenimiento.												
Conservación de la capacidad de recuperación de licuables en el CPG Ciudad Pemex	0318T4N0023	TAB.	01-2004 01-2016	1,780,172,146	66,526,196	179,460,825	179,460,825	269.8	100.0	100.0	9.3	92.2
Realizar actividades para recuperar la capacidad de diseño de la planta criogénica 2 debido a los problemas ocasionados por el alto contenido de nitrógeno en la carga, así como actividades encaminadas a la mejora operativa de la planta criogénica 1.												
Mantenimiento integral de los sistemas de ductos para etano, petroquímicos básicos y petroquímicos secundarios	1118T4N0006	Varias	01-2012 12-2017	982,378,175	310,700,000	176,221,427	176,221,427	56.7	100.0	30.6	18.7	20.2
Mantenimiento integral de ductos de etano, petroquímicos básicos y secundarios lo cual incluye: inspección, rehabilitación de indicaciones, corrección de deslaves, rehabilitación de los sistemas de protección catódica y la adquisición de equipo y herramienta para el mantenimiento												
Mantenimiento integral de los sistemas de ductos de gas natural y GLP	1118T4N0007	Varias	01-2012 12-2015	905,558,591	27,300,000	166,617,795	166,617,795	610.3	100.0	100.0	22.8	96.5
Mantenimiento integral de ductos de gas natural y gas LP que incluye: inspección, rehabilitación de indicaciones, corrección de deslaves, rehabilitación de los sistemas de protección catódica y la adquisición de equipo y herramienta para el mantenimiento.												

CUENTA PÚBLICA | 2014

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Mantenimiento integral de las instalaciones del CPG Cactus Sustitución y rehabilitación de equipos para las plantas de proceso y servicios principales del CPG Cactus	1218T4N0002	CHIS.	06-2012 12-2015	546,766,066	189,998,487	112,938,691	112,938,691	59.4	100.0	95.5	23.8	85.9
Mantenimiento Mayor de las plantas Criogénicas No. 2 y No. 5 del CPG Burgos	1318T4N0008	TAMPS.	04-2013 12-2015	139,742,484	23,000,000	88,234,270	88,234,270	383.6	100.0	68.5	68.5	68.5
Restablecer las instalaciones en las condiciones de operación de diseño, la confiabilidad de los equipos y mejorar la seguridad mediante el mantenimiento mayor a las turbinas, a equipos dinámicos, a equipos estáticos completos, servicios por terceros y adquisición de refacciones diversas.	1318T4N0011	VER.	04-2013 12-2016	102,852,057	41,930,968	88,022,979	88,022,979	209.9	100.0	79.9	79.8	79.8
Mantenimiento mayor de la planta Criogénica 1 del Complejo Procesador de Gas Poza Rica	1318T4N0003	TAB.	04-2013 12-2017	316,337,424	219,861,496	77,113,103	77,113,103	35.1	100.0	19.1	19.1	19.1
Dar confiabilidad a la planta, eliminando condiciones inseguras derivado de la Inspección Preventiva de Riesgos, además de conservar su capacidad de diseño	1318T4N0020	TAB.	07-2013 12-2017	131,121,666	46,270,000	64,555,587	64,555,587	139.5	100.0	86.9	62.0	62.0
Mantenimiento Integral de la Planta Fraccionadora No. 2 del Complejo Procesador de Gas Nuevo Pemex	1418T4N0002	VER.	04-2014 12-2018	329,529,711		51,387,347	51,387,347		100.0	29.2	21.5	21.5
Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de Producción de la Planta de Fraccionadora de Hidrocarburos No. 2 mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0004	CHIS.	04-2013 12-2016	119,315,447	52,444,054	46,737,758	46,737,758	89.1	100.0	47.3	44.0	44.0
Mantenimiento para conservación de estructuras, vialidades y bienes inmuebles del CPG Ciudad Pemex	1318T4N0021	TAMPS.	07-2013 12-2016	96,724,941	16,682,695	46,715,836	46,715,836	280.0	100.0	67.2	67.2	67.2
Mantenimiento para conservación de estructuras, vialidades y bienes inmuebles del CPG Ciudad Pemex	0318T4N0043	VER.	01-2004 12-2015	284,238,763	10,000,000	43,661,828	43,661,828	436.6	100.0	100.0	5.7	100.0
Mantenimiento mayor de la Planta Fraccionadora Morelos del CPG Área Coatzacoalcos	1318T4N0016	TAB.	06-2013 12-2016	121,494,216	13,760,000	43,322,238	43,322,238	314.8	100.0	42.5	42.5	42.5
Mantenimiento mayor de la Planta Fraccionadora de Hidrocarburos del CPG Cactus 2013-2014												
Mantenimiento mayor de la Planta Fraccionadora del CPG Cactus, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.												
Mantenimiento Integral de las Plantas Endulzadora de Gas, Criogénica, Recuperadora de Azufre y Servicios Principales. Realizar el mantenimiento integral a las plantas de endulzadora de gas, criogénica, recuperadora de azufre y servicios principales en un paro de planta programado y corrida operacional.												
Conservación y modernización de la infraestructura complementaria en el CPG Área Coatzacoalcos												
Sistema de respuesta a emergencias, rehab.almacén de aceites, inst. válvulas de diluvio, sistema de detectores de humo y mezclas explosivas, rehab. de puente túnel de líneas, normalización de líneas de transmisión, ductos y registros eléctricos en sectores fraccionadoras y terminal refrigerada												
Programa de reparación de planta Recuperadora de Azufre No. 1, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Programa de reparación de planta Recuperadora de Azufre No. 1, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/}
PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos región Norte Etapa 2 Sostener la capacidad de transporte gas natural y gas LP, en condiciones de confiabilidad operativa, seguridad y eficiencia, a través de inversiones que permitan rehabilitar los sistemas de transporte, los sistemas de protección catódica y los derechos de vía en la zona norte.	0618T4N0022	Varias	01-2007 12-2015	981,164,759	3,500,000	42,136,194	42,136,194	1 203.9	100.0	100.0	2.9	99.9
Mantenimiento mayor de las plantas Criogénicas No. 1 y Modular No. 4 del Complejo Procesador de Gas Cactus Restablecer y sostener las condiciones de operación de diseño y la capacidad de Producción de las Plantas Criogenica No.1 y Modular No.4 mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0018	CHIS.	06-2013 12-2017	447,901,789	80,987,999	40,080,925	40,069,935	49.5	100.0	14.6	12.2	12.2
Mantenimiento mayor de la Planta Fraccionadora Cangrejera del CPG Área Coatzacoalcos Restablecer y sostener las condiciones de operación de diseño de las planta Fraccionadora Cangrejera del CPG Coatzacoalcos mediante mantenimiento mayor para incrementar la confiabilidad y disponibilidad mecánica de las instalaciones cumpliendo con la calidad, seguridad y protección ambiental.	1318T4N0007	VER.	04-2013 12-2015	122,243,553	31,769,640	40,014,956	40,014,956	126.0	100.0	73.2	73.2	73.2
Mantenimiento integral de la planta endulzadora de condensados No. 4 del Complejo Procesador de Gas Nuevo Pemex Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de la planta endulzadora de condensados No. 4, con la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para restituir su integridad mecánica.	1318T4N0024	TAB.	07-2013 12-2017	255,215,722	41,147,018	40,000,946	40,000,946	97.2	100.0	17.4	17.4	17.4
Mantenimiento a los sistemas de compresión de gas natural, sistemas de control y servicios principales de la planta Endulzadora 2 y Criogénica Modular del CPG Matapionche. Mantenimiento al motogenerador eléctrico, compresores de aire de instrumentos, acondicionamiento de interruptores de nivel, turbina de gas natural, turbina de gas de refrigeración y reconfigurar el compresor de gas natural para el manejo de 25 MMpcd.	1318T4N0014	VER.	05-2013 12-2016	42,373,809	21,394,515	38,224,566	38,224,566	178.7	100.0	71.3	71.2	71.2
Reparación de Planta Endulzadora de Gas No. 1, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex Programa de reparación de Planta Endulzadora de Gas No. 1, del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex	1318T4N0013	TAB.	05-2013 12-2017	124,079,943	18,350,000	35,699,601	35,699,601	194.5	100.0	33.3	33.3	33.3
Mantenimiento integral de las plantas endulzadora de gas y recuperadora de azufre No. 2 del Complejo Procesador de Gas Nuevo Pemex Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de las plantas endulzadora de gas y recuperadora de azufre No. 2, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y el mantenimiento de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0025	TAB.	07-2013 12-2017	378,649,112	85,457,252	35,651,652	35,651,652	41.7	100.0	10.5	7.7	7.7
Mantenimiento integral de la Planta Criogénica No. 1 del Complejo Procesador de Gas Nuevo Pemex Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de la Planta Criogénica No. 1, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0023	TAB.	07-2013 12-2017	509,953,418	267,995,963	30,467,015	30,467,015	11.4	100.0	7.0	6.9	6.9
Mantenimiento Integral de las plantas endulzadoras de gas 1, 2, 3 y 12 del CPG Cactus 2013-2016	1318T4N0006	CHIS.	04-2013 12-2017	466,362,165	63,689,505	29,871,326	29,871,326	46.9	100.0	14.7	14.7	14.7

CUENTA PÚBLICA | 2014

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014	
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Restablecer y sostener las condiciones de operación de diseño de las plantas Endulzadoras de Gas 1, 2, 3 y 12 del CPG Cactus mediante mantenimiento mayor para incrementar la confiabilidad y disponibilidad mecánica de las instalaciones cumpliendo con la calidad, seguridad y protección ambiental	1318T4N0019	TAB.	01-2014 12-2017	907,630,072	194,663,214	27,005,716	27,005,716	13.9	100.0	27.9	3.7	3.7
Rehabilitación y modernización de los turbocompresores de gas natural de las plantas criogénicas del CPG Nuevo Pemex	1318T4N0010	VER.	04-2013 12-2016	39,900,635	18,363,522	25,578,830	25,578,830	139.3	100.0	54.6	51.1	51.1
Rehabilitación de los Turbocompresores de Gas Natural de las Plantas Criogénicas y sus equipos auxiliares, con el propósito de restituir las condiciones de funcionalidad y operación de acuerdo al diseño original, para mantener la continuidad operativa	1318T4N0005	CHIS.	04-2013 12-2016	122,222,052	53,663,144	24,261,159	24,261,159	45.2	100.0	28.0	20.6	20.6
Mantenimiento mayor de la planta Fraccionadora del Complejo Procesador de Gas Poza Rica	1318T4N0012	CHIS.	04-2013 12-2016	98,493,791	64,966,190	21,902,051	21,902,051	33.7	100.0	34.6	17.4	17.4
Dar mantenimiento integral a la planta Fraccionadora para garantizar la confiabilidad y seguridad en el procesamiento del gas y derivados de este	1318T4N0033	TAB.	01-2014 12-2017	124,079,699	56,227,105	20,673,331	20,673,331	36.8	100.0	29.7	17.6	17.6
Mantenimiento mayor de la Planta Criogénica Modular No. 6 del CPG Cactus	1318T4N0032	TAB.	01-2014 12-2017	151,748,575	44,499,127	19,675,298	19,675,298	44.2	100.0	45.8	23.9	23.9
Mantenimiento mayor de la Planta Criogénica Modular No. 6 del CPG Cactus, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0027	TAB.	07-2013 12-2016	134,506,975	22,422,977	15,137,645	15,137,645	67.5	100.0	30.0	10.1	10.1
Mantenimiento mayor de la Planta Endulzadora de Líquidos No. 1 y Endulzadora de Gas No. 4	1318T4N0038	TAB.	01-2014 12-2017	509,944,609	40,989,203	12,430,686	12,430,686	30.3	100.0	7.6	2.8	2.8
Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de Producción de las Plantas Endulzadora No. 4 y Líquidos No. 1 mediante el mantenimiento mayor y/o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica	1318T4N0031	TAB.	07-2013	154,376,349	55,598,177	11,012,335	11,012,335	19.8	100.0	27.6	14.9	14.9
Reparación de planta endulzadora de Gas No. 2 del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Mantenimiento (limpieza y reparación) a equipos mayores de la planta endulzadora de Gas 2, como: torres absorbedoras, torre regeneradora, tanques de balance, intercambiadores de calor, válvulas de seguridad, inspecciones de integridad mecánica, pruebas hidrostáticas.												
Reparación de la planta recuperadora de azufre No. 2 del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Mantenimiento mayor a la planta de azufre 2 que incluye los siguientes equipos: reactor térmico 201-R, reactores catalíticos 202-203/R, incinerador 201-H, caldereta 201-EX, cambio de sellos, líneas de escurrimiento y vapor, tableros eléctricos de 480 y 4160 volts, sistema de tierras.												
Mantenimiento mayor de la planta criogénica No. 2 del Complejo Procesador de Gas Nuevo Pemex												
Restablecer y sostener la capacidad de producción de la planta criogénica No. 2 mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso, para garantizar su integridad mecánica.												
Actualización y modernización de sistemas y equipos de procesamiento del CPG La Venta												
Rehabilitación de equipo principal de la planta criogénica y de la planta de servicios principales, necesarios para asegurar la continuidad operativa del CPG La Venta, manteniendo la máxima eficiencia de recuperación de licuables.												
Mantenimiento mayor de la planta criogénica del CPG La												

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/}
PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)			Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014	
				Costo total ^{2/}	2014		Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real		
					Aprobada	Modificada						Pagada
Venta			12-2015									
Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de la planta criogénica, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para garantizar su integridad mecánica.	1318T4N0030	TAB.	07-2013 12-2016	69,433,370	26,025,780	8,762,655	8,762,655	33.7	100.0	19.1	9.1	9.1
Mantenimiento mayor de la planta endulzadora de líquidos No. 2												
Restablecer y sostener las condiciones de operación y la capacidad de producción de la planta endulzadora de líquidos No. 2, con la rehabilitación o sustitución de equipos de proceso y la rehabilitación de las instalaciones para mantener su integridad mecánica.	1318T4N0009	TAMPS.	04-2013 12-2015	110,363,576	14,522,770	8,499,244	8,499,244	58.5	100.0	11.3	11.0	11.0
Mantenimiento Mayor de las plantas Criogénicas No. 4 y No. 6 del CPG Burgos												
Restablecer las instalaciones en las condiciones de operación de diseño, la confiabilidad de los equipos y mejorar la seguridad mediante el mantenimiento mayor a las turbinas, a equipos dinámicos, a equipos estáticos completos, servicios por terceros y adquisición de refacciones diversas.	0318T4N0038	TAB.	01-2005 05-2015	208,000,700	26,000,000	6,258,026	6,258,026	24.1	100.0	100.0	4.2	91.7
Modernización del proceso de endulzamiento en el CPG Ciudad Pemex												
Invertir en la confiabilidad de equipos críticos de las plantas endulzadoras de gas, afin de estar en condiciones de poder procesar todo el gas suministrado por PEP, evitando con esto la quema de gas ácido.	1318T4N0035	TAB.	01-2014 12-2015	139,480,629	44,035,000	4,485,000	4,485,000	10.2	100.0	18.3	4.9	4.9
Reparación de la planta criogénica 2 del Complejo Procesador de Gas Ciudad Pemex												
Mantenimiento mayor de la planta criogénica 2, interviniendo los equipos principales de la planta criogénica 2, a los cuales se les realizará limpieza de internos y haz de tubos, inspecciones de integridad mecánica, pruebas hidrostáticas, cambio de internos.	1318T4N0026	TAB.	07-2013 12-2016	41,531,119	12,014,999	1,170,050	1,170,050	9.7	100.0	9.3	4.6	4.6
Mantenimiento mayor de las calderas CB-2522 y CB-2524 del CPG Nuevo Pemex												
Restablecer y sostener la confiabilidad operativa de las calderas CB-2522 y CB-2524, mediante la rehabilitación o sustitución de equipos, tubería, instrumentación, sistemas de control y partes estructurales de la misma, para garantizar su integridad mecánica.	0818T4N0009	Varias	01-2009 12-2017	329,700,139	79,900,000	730,609	730,609	0.9	100.0	33.6	0.2	8.9
Rehabilitación de infraestructura inmobiliaria												
Mantener, ampliar y adecuar la estructura inmobiliaria para que dichas instalaciones estén de acuerdo con los requerimientos de los servicios que actualmente se prestan a las Líneas de Negocio y Representaciones de PGPB				10,023,183,143	1,076,584,818	1,136,053,485	1,136,053,485	105.5	100.0			
Otros programas												
Conservación de la capacidad de procesamiento en el CPG Nuevo Pemex	0818T4N0010	TAB.	01-2009 12-2017	1,906,033,230	253,373,825	504,324,391	504,324,391	199.0	100.0	76.3	17.7	75.7
Conservar la capacidad productiva, la optimización de los procesos, mediante la rehabilitación y modernización de equipos e instalaciones de proceso y servicios auxiliares.												
Mantenimiento y Seguridad en las Terminales de Gas Licuado	0918T4N0005	Varias	01-2010 12-2015	632,276,408	235,689,838	203,805,051	203,805,051	86.5	100.0	100.0	33.7	64.5
Lograr que las terminales de gas licuado operen en condiciones de seguridad y confiabilidad, mediante un programa de inversión. Incluye tareas dedicadas al mantenimiento preventivo y predictivo, a la seguridad e inversiones para operarlas de acuerdo a la normatividad de Pemex Gas												
Modernización de Sistemas de Medición, Control y Seguridad	0918T4N0002	Varias	01-2010	1,783,034,680	4,484,595	187,050,695	187,050,695	4 171.0	100.0	63.7	12.9	55.5

CUENTA PÚBLICA | 2014

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
de CPGs			12-2016									
Optimizar las mediciones de las plantas de proceso tendrán como resultado mejorar la eficiencia a través de una reducción en el imbalance másico de cada una de ellas, e impactando directamente en el ahorro de insumos.	0818T4N0001	TAB.	05-2008 12-2016	4,183,944,202	203,475,339	117,258,294	117,258,294	57.6	100.0	37.9	3.0	13.4
Modernización y rehabilitación de las instalaciones del sistema de suministro y tratamiento de agua del CPG Nuevo Pemex												
Modernización de las instalaciones de la bocatoma del río Mezcalapa, rehabilitación de la planta de pretratamiento y adquisición/integración de una planta de osmosis inversa para desmineralización de agua, así como la sustitución del acueducto Cactus-Nuevo Pemex.	1018T4N0007	Varias	01-2011 12-2018	867,855,643	27,299,609	74,162,459	74,162,459	271.7	100.0	33.0		24.6
Requerimiento de seguridad para mejora de la confiabilidad operativa de los CPGs												
Preservar la seguridad operativa e integral de las plantas de proceso y servicios principales, aplicando los principios de Seguridad, Salud y Protección Ambiental, los cuales son valores de la más alta prioridad para la producción, el transporte, las ventas, la calidad y los costos	1018T4N0004	Varias	01-2011 12-2015	650,038,980	352,261,612	49,452,595	49,452,595	14.0	100.0	50.0	12.4	40.4
Modernización de los sistemas de monitoreo, control y supervisión del transporte por ducto												
Modernizar e implantar sistemas de control en la infraestructura de transporte del Organismo, con el propósito de incrementar la seguridad y confiabilidad y minimizar la no disponibilidad de los sistemas automáticos de supervisión y control												
Estudios de preinversión				36,487,312	30,495,250	16,449,640	16,449,640	53.9	100.0			
Incremento de capacidad de endulzamiento de gas en el CPG Poza Rica	1318T4N0017	VER.	01-2014 12-2015	18,243,656	15,247,625					39.6		
Estudio de preinversión para elegir la alternativa más viable técnica y económicamente para el incremento de capacidad de endulzamiento de gas en el CPG Poza Rica.												
Incremento del proceso del gas húmedo amargo en el CPG Arenque	1318T4N0036	TAMPS.	02-2014 08-2015	18,243,656	15,247,625	16,449,640	16,449,640	107.9	100.0	93.2	93.2	93.2
Estudio de pre inversión para el incremento de capacidad en el procesos de fraccionamiento de líquidos, endulzamiento y recuperación de licuables en el CPG Arenque.												
PROYECTOS DE INVERSIÓN				201,601,442,932	2,937,879,653	3,056,902,353	3,056,902,353	104.1	100.0			
PROYECTOS CON INVERSIÓN CONCLUIDA				107,590,378,614	241,787,056	266,338,281	266,338,281	110.2	100.0			
Infraestructura económica				107,590,378,614	241,787,056	266,338,281	266,338,281	110.2	100.0			
Almacenamiento de gas LP en Abasolo	0818T4N0008	GTO.	01-2011 12-2014	1,120,213,801	1,437,242					2.2		2.2
Incrementar la capacidad de almacenamiento de la TDGL Abasolo en 40,000 barriles, mediante la construcción de una nueva unidad de almacenamiento consistente en esferas sujetas a presión.												
Planta Criogénica de 200 MMpcd en el CPG Poza Rica	0818T4N0006	VER.	01-2009 12-2014	101,432,952,761	33,829,568	132,237,535	132,237,535	390.9	100.0	100.0		100.0
Construcción de una planta criogénica de 200 MMpcd ubicada en el interior de las instalaciones del CPG Poza Rica, en el Municipio de Poza Rica de Hidalgo, Estado de Veracruz, para obtener gas natural, gas licuado y gasolinas, a partir del gas proveniente del PATG de PEP												
Rehabilitación de redes contraincendio de CPGs	0618T4N0001	TAB.	01-2008 12-2014	2,012,082,123	180,187,805	81,882,468	81,882,468	45.4	100.0	100.0		100.0
Rehabilitación de las redes de agua contraincendio de los CPGs												

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014
PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/}
PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Nuevo Pemex y Ciudad Pemex. Estación de compresión Emiliano Zapata Incremento de la capacidad de transporte de gas natural del ducto de 48 pulg. Cempoala - Santa Ana, de 1,014 a 1,389 MMpcd, a partir de la construcción de la estación de compresión Emiliano Zapata, con potencia total de 35,000 HP y del libramiento Jalapa, del km 68 al 88 del mismo ducto.	0218T4N0045	VER.	01-2003 12-2014	2,718,846,272	5,000,000	50,004,148	50,004,148	1 000.1	100.0	100.0	1.3	100.0
Rehabilitación de las instalaciones de fraccionamiento en el CPG Cactus Modernizar los equipos asegurando que los productos estén dentro de la especificación establecida en el sistema de calidad, evitando las no conformidades y las pérdidas económicas por productos no conformes, así como evitar el rechazo parcial de carga	0318T4N0032	CHIS.	01-2005 12-2014	306,283,657	21,332,441	2,214,130	2,214,130	10.4	100.0	100.0	6.8	100.0
PROYECTOS CON INVERSIÓN EN PROCESO				94,011,064,318	2,696,092,597	2,790,564,072	2,790,564,072	103.5	100.0			
Infraestructura económica				77,308,233,688	1,291,434,070	1,435,170,676	1,435,170,676	111.1	100.0			
Rehabilitación de las torres de enfriamiento CT-2, CT-3 y CT-4 del Complejo Procesador de Gas Cactus Consiste en mantener la continuidad de operación del servicio de agua de enfriamiento y por ende la operación confiable de las plantas de proceso	1418T4N0003	CHIS.	05-2014 12-2017	1,212,616,924						87.4		
Conservación de la confiabilidad operativa en el CPG Ciudad Pemex Llevar a cabo la ingeniería procura y construcción de la conversión de la planta criogénica 2 para producir C2+ y contar con un sistema de generación de vapor de media presión que ayude a reducir el consumo de gas combustible.	0818T4N0007	TAB.	01-2009 12-2015	8,464,163,535	362,447,125	352,151,640	352,151,640	97.2	100.0	75.3	35.9	75.3
Acondicionamiento de instalaciones en el CPG Cactus para suministro de etano.	1218T4N0001	CHIS.	05-2012 12-2015	12,525,707,160	296,704,426	313,412,774	313,412,774	105.6	100.0	84.8	55.3	59.7
Adecuar las plantas Fraccionadora y Endulzadora de Condensados Amargos 1 del CPG Cactus para suministrar una mayor cantidad de etano e interconectar la Planta Fraccionadora para el recibo de C2+ del CPG Cd. Pemex, a través de los nuevos ductos de transporte de etano, hacia el área de Coatzacoalcos	0918T4N0003	Varias	01-2010 12-2018	2,217,885,462	156,324,030	252,308,579	252,308,579	161.4	100.0	18.7	18.7	18.7
Modernización de las áreas de movimiento de productos de CPGs Modernizar las áreas de movimiento de productos de los CPGs Nuevo Pemex, Cactus, Coatzacoalcos, Ciudad Pemex y La Venta, para asegurar su confiabilidad operativa mediante la instalación y acondicionamiento de equipo de mayor eficiencia y que cumpla con la normatividad vigente												
Proyecto integral de confiabilidad eléctrica de los CPGs Evitar fallas derivadas a la generación eléctrica, así como, adecuar la infraestructura existente para el porteo de energía eléctrica proveniente de la planta de cogeneración del CPG Nuevo Pemex y de los CPGs Cactus y Ciudad Pemex, con cogeneración eficiente.	1118T4N0001	Varias	01-2012 12-2016	779,806,463	226,045,911	240,443,253	240,443,253	106.4	100.0	13.0	12.1	12.1
Modernización del proceso de endulzamiento en el CPG Nuevo Pemex	0318T4N0037	TAB.	01-2004 12-2015	8,612,079,883	96,787,609	125,216,810	125,216,810	129.4	100.0	100.0	14.5	73.3
Conservar la capacidad productiva con la rehabilitación y modernización de equipos, así como la implementación de un sistema de filtración para el acondicionamiento de gas amargo que garantice la calidad de la materia prima de las plantas endulzadoras de gas.												
Conservación y mantenimiento de servicios auxiliares en el CPG Nuevo Pemex	0318T4N0034	TAB.	01-2003 12-2016	1,774,453,814	102,957,011	110,978,266	110,978,266	107.8	100.0	91.5	7.3	90.9

CUENTA PÚBLICA | 2014

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico		
				(Pesos)				Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014							
					Aprobada	Modificada	Pagada	Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real	
Mantener la confiabilidad de suministro de los servicios de electricidad, vapor y agua de enfriamiento, para la operación de las plantas de proceso, con la finalidad de dar cumplimiento a los programas anuales de producción. Conservación de la confiabilidad operativa en el CPG Poza Rica	0718T4N0001	VER.	01-2008 06-2015	41,615,955,076	21,472,097	40,002,181	40,002,181	186.3	100.0	100.0	10.1	96.8
Proporcionar confiabilidad operativa a las instalaciones a fin de asegurar la infraestructura para el procesamiento de gas húmedo amargo y gas húmedo dulce que oferta el Activo Integral Poza Rica y el Proyecto Aceite Terciario del Golfo de PEP	1018T4N0006	TAMPS.	01-2011 12-2015	105,565,371	28,695,861	657,173	657,173	2.3	100.0	14.8		1.1
Incremento de la capacidad de almacenamiento de nafta en el CPG Burgos Adecuar la infraestructura existente para adaptarla a las necesidades de procesamiento de condensado dulce ofertado por PEP. Mediante las inversiones requeridas, el CPG Burgos podrá salvaguardar la producción, manejo y despacho de la nafta pesada al nafta ducto Burgos-Peñitas. Otros proyectos	1318T4N0040	CHIS.	01-2014 12-2017	16,702,830,630	1,404,658,527	1,355,393,396	1,355,393,396	96.5	100.0	3.5	0.2	0.2
Modernización del tratamiento de agua en el CPG Cactus Consiste en la modernización de la unidad desmineralizadora por medio del sistema de ósmosis inversa, para mantener la confiabilidad y eficiencia del suministro de los servicios de agua.	1118T4N0009	CHIS.	01-2012 12-2017	737,959,097	21,213,731					20.2		11.5
Acondicionamiento del sistema de desfogues en el CPG Cactus Mantener en condiciones óptimas, confiables y seguras todas las plantas del CPG Cactus, mediante la modernización del sistema de desfogue	0918T4N0004	TAB.	01-2010 12-2018	12,790,164,085	699,944,902	879,929,095	879,929,095	125.7	100.0	45.2	41.2	45.2
Adecuación de plantas fraccionadoras y reconversión de endulzadora de líquidos en el CPG Nuevo Pemex Operar de manera segura con los estándares de integridad y seguridad exigidos para la última capa de protección de las instalaciones. Restablecer las especificaciones del Etano producto. Ganar flexibilidad operativa al CPG Nuevo Pemex en el manejo del gas amargo	1118T4N0004	Varias	01-2012 12-2015	901,049,946	236,999,999	222,564,873	222,564,873	93.9	100.0	47.8	21.8	47.6
Cruzamientos direccionados de ductos en ríos de la zona sur Mantener el trazo original de los ductos en los cruces con los ríos de Tabasco, esto se logrará usando el método de cruzamientos direccionados a una profundidad mayor de 12 metros del lecho bajo del río y posteriormente se retirarán los ductos que quedarán fuera de operación	0918T4N0006	Varias	01-2010 12-2016	617,850,354	302,540,070	158,818,214	158,818,214	52.5	100.0	80.9	32.6	49.2
Actualización tecnológica de los sistemas de control de las terminales de gas licuado Controlar y registrar sus operaciones mediante el Sistema Digital de Monitoreo y Control, que controla los dispositivos de seguridad por mezclas explosivas, humo o flama. El proyecto se lleva a cabo debido por obsolescencia de los equipos, con más de 10 años de operación	0718T4N0002	Varias	01-2008 12-2016	831,963,229	26,907,573	58,506,546	58,506,546	217.4	100.0	74.7	13.6	74.7
Respaldo técnico y estratégico a la operación de los CPGs Estudios de: Innovación tecnológica para plantas de proceso para dar confiabilidad de la instalaciones de proceso. Conservación de la capacidad de recuperación de licuables en el CPG Área Coatzacoalcos	0318T4N0024	VER.	01-2006 12-2015	186,353,961	37,268,912	24,361,667	24,361,667	65.4	100.0	91.8	8.9	69.0
Rehabilitar y/o reemplazar equipos críticos, con el fin de mantener la continuidad de la operación en condiciones seguras de la planta criogénica Pajaritos.												

PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

CUENTA PÚBLICA 2014 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN POR TIPOS ^{1/} PEMEX-GAS Y PETROQUÍMICA BÁSICA

Tipos de programas y proyectos, denominación y notas	Clave	Entidad federativa	Fecha de inicio y término de la etapa de inversión	Inversión						Porcentaje de avance físico				
				(Pesos)						Porcentaje de avance financiero 2014		2014		Acumulado hasta 2014
				Costo total ^{2/}	2014			Pagada/Aprobada	Pagada/Modificada	Programado	Real			
					Aprobada	Modificada	Pagada							
Conservación de la confiabilidad operativa en el CPG Burgos Conservar la confiabilidad operativa de las plantas de proceso y servicios auxiliares a través de un mantenimiento efectivo, contando con equipo de relevo que permita salvaguardar la seguridad en las instalaciones, mejorar el desempeño operativo y obtener productos con calidad y oportunidad.	0918T4N0001	TAMPS.	02-2009 12-2016	460,710,679	51,799,670	11,213,001	11,213,001	21.6	100.0	56.4	2.7	49.0		

^{1/} Son los programas y proyectos de inversión que consideraron la asignación de recursos en el presupuesto aprobado o durante el ejercicio presupuestario. La suma de los parciales puede no coincidir con los subtotales y el total debido al redondeo de las cifras. Los conceptos de inversión consideran recursos presupuestarios. El avance financiero corresponde únicamente al ciclo que se reporta.

^{2/} Se refiere al costo total del programa o proyecto actualizado al cierre de 2014.

Fuente: Secretaría de Hacienda y Crédito Público. Unidad de Inversiones.