Avance en los Indicadores de los Programas presupuestarios de la Administración Pública Federal

Ejercicio Fiscal 2015

			DATOS DEL PROGRAMA								
Programa presupuestario	G002 Supervisión de los proyectos de exploración y extracción de hidrocarburos	Ramo 46	Comisión Nacional de Hidrocarburos	Unidad responsable	272-Dirección Estadística y Económica			Sin Información	n		
Finalidad	3 - Desarrollo Económico	Función 3 - Combus	Clasificación Funcional stibles y Energía Subfunción	2 - Petróleo (Hidrocarburos	y Gas Natural)		Actividad nstitucional	3 - Regulación Sector Energét			
			RESULTADOS					AVAI			
		INDICADORES									
NIVEL	OBJETIVOS	Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo- Dimensión-	Meta anual Aprobada Modificada		Realizado al periodo	Avance % anual vs		
Fin	Contribuir a optimizar la capacidad productiva y de transformación de hidrocarburos, asegurando procesos eficientes y competitivos mediante Una adecuada coordinación de la planificación y supervisión del aprovechamiento del	de gas natural	o [(Volumen de gas natural manejado T1- Volumen de quema y venteo de gas natural T1)/ Volumen de gas natural manejado T1]*100	Porcentaje	Frecuencia Estratégico- Eficiencia- Anual	-	97.39	0.00	Modificada 0.0		
	y capo vicio i doi de lo conditii di ilo de l	Producción de Hidrocarburos Producción de Gas. Indicador Seleccionado	s- (Volúmenes de producción total de gas natural sin nitrógeno reportada en millones de pies cúbicos por día por cada uno de los Activos Integrales de PEP)	Millones de pies cúbicos por día	Eficacia-Anual		5,783	N/A	95.20		
Propósito	Los recursos petroleros de la Nación (crudo y gas natural) cuentan con una adecuada coordinación de la planeación y supervisión del aprovechamiento del gas presente en los yacimientos.	proceso de planeación supervisión de	el (Procesos de planeación y supervisión del y aprovechamiento de gas el realizados/Procesos de planeación y supervisión del aprovechamiento de gas totales)*100	Porcentaje	Estratégico- Eficiencia- Anual	•	100.00	0.00	0.0		
Componente	A Regulación para reducción de quema y venteo de gas implementada y cumplida.		o (Volumen de quema y venteo de gas)	Millones de pies cubicos diarios (mmpcd)	Eficacia- Semestral	•	149	0	0.0		
Actividad	A 1 Revisión y publicación de Informes trimestrales de seguimiento a los manifiestos para reducir o evitar la quema y venteo de gas.	la conformación y revisión de	•	Porcentaje	Gestión- Eficacia- Trimestral		100.00	0.00	0.0		
	de la Documentación y Manifiestos de proyectos para reducir o evitar la quema y venteo de gas.	la conformación y revisión de la		,	e Gestión- Eficacia- Trimestral		100.00	0.00	0.00		

Avance en los Indicadores de los Programas presupuestarios de la Administración Pública Federal

Ejercicio Fiscal 2015

DATOS DEL PROGRAMA												
Programa presupuestario	G002 Supervisión de los Ramo proyectos de exploración y extracción de hidrocarburos		46 Comisión	46 Comisión Nacional de Hidrocarburos			Unidad 272-Dirección General de Enfoques Sin Informacion responsable Estadística y Evaluación transversales Económica			Sin Información		
				cumplimiento en (Reportes y publicacíón de publicado programa	s /Report	elaborados es Tota	y Porcentajo les	e Gestión Eficacia Trimestra	•	100.00	0.00	0.00

PRESUPUESTO			
	Meta anual	Ejercicio	Avance %
	Millones de	Millones de	Anual
	pesos	pesos	
PRESUPUESTO ORIGINAL	19.3	45.9	238.2
PRESUPUESTO MODIFICADO	45.9	45.9	100.0

Justificación de diferencia de avances con respecto a las metas programadas

Indicadores con frecuencia de medición con un periodo mayor de tiempo al anual.

Estos indicadores no registraron información ni justificación, debido a que lo harán de conformidad con la frecuencia de medición con la que programaron sus metas.

Porcentaje de aprovechamiento de gas natural

Causa: Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros

Producción de Hidrocarburos- Producción de Gas.

Sin Información.Sin Justificación

Porcentaje de cumplimiento del proceso de planeación y supervisión del aprovechamiento de gas.

Causa : Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros

Disminución de quema y venteo de gas

Causa: Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros

Porcentaje de cumplimiento en la conformación y revisión de los informes trimestrales.

Causa : Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros

Porcentaje de cumplimiento en la conformación y revisión de la documentación y manifiestos de proyectos para reducir o evitar la quema y venteo de gas.

Causa: Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros Motivos:Ninguno

Porcentaje de cumplimiento en la elaboración y publicación de los reportes

Causa : Como resultado de la Reforma Energética y publicación de la legislación secundaria, el seguimiento de los indicadores de quema y venteo de gas dejaron de ser parte de las atribuciones de la Comisión pasando a ser atribución de la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA). Por tal motivo, no se le dio seguimiento a estos indicadores. Efecto: Se promueve el cumplimiento de las disposiciones de la Reforma Energética. Otros