

▶ PETRÓLEOS MEXICANOS ◀

Le faltan recursos a Samaria Luna

La firma necesita dinero para su meta de bajar la contaminación

POR ATZAYAELH TORRES

atzayaelh.torres@nuevoexcelsior.com.mx

Pese a que Pemex tiene una ambiciosa meta para reducir la contaminación de sus instalaciones para 2010, el Activo Integral Samaria Luna, ubicado en Tabasco, no tiene asignados recursos este año para lograrlo.

En el manifiesto que presenta las metas para reducir la quema y venteo de gas asociado a la producción reconoció que "para el presente año no existe programa de inversiones en materia de adecuaciones, modificación de instalaciones u obras para el aprovechamiento, conservación o quema de gas en el Activo".

En el documento entregado por la subsidiaria Pemex Exploración y Producción (PEP) a la Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH), informa que Samaria Luna tiene la meta de bajar de 7.5 millones de pies cúbicos diarios, a cinco millones en lo que resta de este año, ya que según el Activo, este año inició con 3.1 millones de pies cúbicos de gas, hasta que en mayo tocó los cinco millones, donde espera mantenerse.

Cuestionada al respecto, Pemex reconoció que en este año Samaria Luna no tiene asignados recursos para cumplir con sus metas de reducción de quema y venteo de gas, sin embargo, aseguró que será a partir de 2011 cuando se hagan las inversiones necesarias para comenzar proyectos de este tipo en ese yacimiento.

Aún así, entre las medidas que se tomarán en el activo para reducir sus niveles de gas desperdiciado serán la compra de refacciones críticas para sus compresoras de gas, así como el mantenimiento de varias unidades de este tipo, que son las que permiten captar el hidrocarburo.

En contraste, otros activos hicieron públicas las inversiones para este año y que les permitirán alcanzar las metas de reducción de quema de gas, o de su emisión a la atmósfera tal es el caso de Macuspana, también en Tabasco, que requerirá de 6.07 millones de pesos para evitar la quema de aproximadamente 4.5 millones de pies cúbicos de gas, a través de la renta de equipos de compresión.

Otro de mayor importancia, es el que está desarrollando el Activo In-

tegral del Litoral de Tabasco, que en total invertirá 22 mil millones de pesos en el periodo 2010 a 2013, para echar a andar dos proyectos.

El primero es la construcción de un Centro de Procesos con la capacidad de acondicionamiento de los hidrocarburos futuros, principalmente en lo referente al aprovechamiento del gas de formación, que requerirá 14 mil millones de pesos.

Por su parte, lleva a cabo la construcción de un ducto, Línea 5, para transportar la producción de gas hacia el Complejo de Cactus pasando por la Terminal Marítima de Dos Bocas y hacia los Complejos de Ciudad Pemex y Nuevo Pemex pasando por Atasta, ello con la inversión de ocho mil millones de pesos.


Los objetivos que se alcanzarán con las obras descritas, son disponer de la infraestructura de explotación para el manejo de 400 mil barriles de crudo diario, así como de 1.2 millones de pies cúbicos de gas, a través del envío del gas necesario para contribuir a la reducción de la concentración de nitrógeno de las Regiones Marina Noreste y Sur, donde se requiere para la inyección en pozos de petróleo.



Continúa en siguiente hoja

Fecha 19.08.2010	Sección Dinero	Página 14
----------------------------	--------------------------	---------------------

Panorama
Las medidas que se tomarán en el activo serán la compra de refacciones críticas.



Pemex, que dirige Juan José Suárez Coppel, dijo que en 2011 se harán las inversiones para los proyectos.

5 MILLONES de pies cúbicos diarios de emisión de gas es la meta de Samaria Luna	6.07 MILLONES de pesos requerirá Macuspana para evitar una alta quema de gas
--	---

Foto: Archivo