

INFORME DE COMISIÓN

SEMARNAT
SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD
ENERGÍA Y AMBIENTE

**ING. SANTIAGO OMAR PALOMEC MARTINEZ,
DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD DE SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN Y VIGILANCIA DE
PROCESOS INDUSTRIAL**

PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD:

FECHA: 06 DE NOVIEMBRE DEL 2018.

LUGAR: SALAMANCA, GTO.

**PERIODO: DEL 22 AL 26 DE OCTUBRE DEL
2018**

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE ESTA):

Dar cumplimiento a la instrucción de la Inspección, Supervisión y Vigilancia del Programa de Contención de la Refinería Ing. Antonio M. Amor en el municipio de Salamanca, Guanajuato.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

El lunes 22, me trasladé a la ciudad de Salamanca, me entrevisté con el jefe de la UASIPA de RIAMA para realizar una visita de inspección que tuvo por objeto verificar física y documentalmente que la **EMPRESA PRODUCTIVA DEL ESTADO SUBSIDIARIA DE PETRÓLEOS MEXICANOS, DENOMINADA PEMEX TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL, REFINERÍA ING. ANTONIO M. AMOR** haya dado cumplimiento con sus obligaciones con respecto al Plan Salamanca. Se llevó a cabo una reunión con los especialistas de operación y mantenimiento, para que se proporcione información que la Agencia solicita para darle seguimiento al Plan Salamanca, de acuerdo con las necesidades del reporte solicitado por la Cámara de Diputados. **El martes 23**, se realizó un recorrido por el área de la planta catalítica para revisar las condiciones de operación de la planta, salió de operación desde el 8 de octubre del 2018, para mantenimiento general programado. Se realizó una inspección al convertidor y se encontraron fallas en los ciclones, desprendimiento del refractario, lo que había originado puntos calientes en el cuerpo del recipiente, se detectaron fracturas en los soportes de los ciclones principalmente en las uniones de los soportes con el ciclón. La corrida de operación duró tres años. La torre fraccionadora se cambió el empaque, se están interviniendo los principales cambiadores de calor, la torre de enfriamiento también en limpieza general y cambio de errajes, la torre 9E no presentó afectaciones significativas y se están calibrando las válvulas de seguridad que estaban por vencerse en noviembre. Con respecto al catalizador tienen 5 carretolvas pendientes de descargar con 300 toneladas de catalizador fresco, tienen 140 toneladas de catalizador de equilibrio y sólo faltan 40 toneladas para el llenado del convertidor. El compresor no se intervino porque no hubo el refaccionamiento requerido para poder abrirlo. **El miércoles 24**, Se realizó un recorrido programado por el sistema de drenajes pluviales, se monitorea si tienen explosividad, toxicidad, observando presencia de COV's en todos los drenajes y toxicidad en dos de ellos. Se le dejó la observación al regulado para corregir esta anomalía. **El jueves 25**, se realizó un recorrido por las fosas API, las lagunas de oxidación y el área reforestada, en la zona de remediación, así como revisión del punto 4 Bis, donde no se observó iridiscencia y terminando en la salida de la descarga de la refinería al río Lerma en el punto 5 que debido al nivel de la corriente del Río Lerma no se detectó turbidez. Se le preguntó al regulado si tenía un procedimiento establecido oficialmente para este tipo de eventos y su respuesta, fue que se meten a operar unas bombas de mayor capacidad con el fin de vencer el nivel del flujo del río. **El viernes 26**, se realizó una reunión en la UASIPA para el llenado de los nuevos reportes diseñados por esta dirección y firmar la minuta y anexos de las actividades de la semana. Posteriormente el retorno a la Cd de México.

CONCLUSIONES:

Atender los trabajos relacionados con las actividades de la Agencia para que la Refinería Ing. Antonio M. Amor le dé cumplimiento en relación con el Plan Salamanca, para la promoción de la seguridad industrial, seguridad operativa y protección al medio ambiente en el municipio.

RESULTADOS OBTENIDOS:

Se realizaron los recorridos de aquellas instalaciones que serán revisadas de acuerdo con el programa establecido previamente.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Que el personal de esta dependencia realice sus actividades de acuerdo con lo programado.

ATENTAMENTE



ING. ANTONIO LÓPEZ REYES

Director de Aseguramiento de Calidad, Inspección y Verificación de Terceros

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.

Ccp. Dirección General de Recursos Financieros