



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y FUENTES NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial
Dirección General de Supervisión, Inspección y Vigilancia
de Procesos Industriales

Informe de Comisión

Lugar de Comisión: Ciudad Madero, Tamaulipas
Periodo de Comisión: 02 al 07 de diciembre de 2019
Fecha de Presentación: 10 de diciembre de 2019
RUC: 23500

M. EN I. JOSÉ LUIS GONZÁLEZ GONZALEZ
DIRECTOR GENERAL DE SUPERVISIÓN,
INSPECCIÓN Y VIGILANCIA DE PROCESOS
INDUSTRIALES

PRESENTE.

OBJETO DE LA CAPACITACIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):

Verificar el cumplimiento de las disposiciones ambientales en materia de residuos de la instalación denominada Refinería Francisco I. Madero, de las actividades relacionadas con la generación, transporte, acopio, manejo, tratamiento, reciclaje y disposición final de residuos peligrosos, y en su caso el manejo de materiales peligrosos; así como descargas, depósitos, emanaciones o emisiones, que causen o puedan causar desequilibrio ecológico, producir daño al ambiente, contaminación con repercusiones peligrosas para los ecosistemas y sus componentes, para la salud pública y el bienestar de la población, y en general cualquier liberación de residuos peligrosos.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Durante el primer día se realizó la presentación de la orden de inspección, se definió que puntos eran los sujetos a inspección, en que consistiría la visita, que documentación se requeriría por parte del visitado, y el inicio de las actividades de inspección documental.

Las actividades correspondientes al segundo día de trabajo fue realizar un recorrido en las instalaciones con el objeto de verificar el manejo de los residuos peligrosos de la instalación, así como un muestreo de los transformadores para verificar la existencia de bifenilos policlorados, visita al almacén de insumos, además de continuar con la revisión documental.

Finalmente, en el tercer día se continuo con la revisión documental, la elaboración del acta y el cierre de esta.

RESULTADOS OBTENIDOS:

Se logró el objetivo de la diligencia, en razón de que se agotó el objeto de la orden de inspección y se inspecciono tanto documental como en campo el cumplimiento de la normativa correspondiente.



2019
ESTADO DE TAMAULIPAS
EMILIANO ZAPATA



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



ASEA

AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial
Dirección General de Supervisión, Inspección y Vigilancia
de Procesos Industriales

Informe de Comisión

Lugar de Comisión: Ciudad Madero, Tamaulipas
Periodo de Comisión: 02 al 07 de diciembre de 2019
Fecha de Presentación: 10 de diciembre de 2019
RUC: 23500

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Se ejercieron las facultades de esta Agencia, observando el programa de visitas previsto para este año, con el firme propósito de lograr que el Sector Hidrocarburos de México sea de los más seguros y limpios a nivel mundial, posicionando de esa manera a la Agencia.

La diligencia de inspección correspondiente permitirá dar seguimiento al regulado, con el propósito de que su actuar se apegue al paradigma de acreditamiento del cumplimiento de la normativa aplicable al Sector, bajo un esquema preventivo y correctivo inmediato.

Se fortalecen las habilidades y conocimiento del equipo de trabajo multi y transdisciplinario, bajo un ejercicio en gabinete y campo.

ATENTAMENTE



ING. CÉSAR CRUZ JIMÉNEZ
INSPECTOR FEDERAL

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