



INFORME DE COMISIÓN

RODOLFO DE LA FUENTE PÉREZ

Titular de la Unidad de Normatividad y Regulación

NÚMERO DE SOLICITUD: 10364

FECHA: 28 de abril de 2023

LUGAR: Tula de Allende, Hidalgo.

PERIODO: 27 de abril 2023

OBJETO DE LA COMISIÓN: Realizar la visita a las instalaciones de la Refinería Miguel Hidalgo, que permita dar claridad en el conocimiento de las condiciones operativas y los procesos relacionados con el ciclo de vida de las instalaciones.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

6:30 am Transporte vía terrestre a la Refinería Miguel Hidalgo.

8:00 am a 9:00 am Desayuno.

9:05 am Llegada a la Refinería.

9:30 am Acceso a las oficinas administrativas de la Refinería.

10:00 am a 12:30 pm Reunión con personal de la Refinería de las áreas de operación, mantenimiento, seguridad, proceso y residencia de obra.

12:50 pm a 2:00 pm Recorrido por las plantas de la Refinería y sitio de obra del proyecto Aprovechamiento de Residuales.

2:30 pm a 4:00 pm Comida.

4:10 pm a 6:30 pm Transporte vía terrestre a la CDMX.

CONCLUSIONES:

Se cumplió el propósito de conocer los principales procesos en la Refinería Miguel Hidalgo, en Tula de Allende, Hidalgo, así como sus variables de operación, sus medidas de seguridad, criterios de mantenimiento, sistemas contra incendio y medidas de protección al medio ambiente con los que cuentan las plantas de la Refinería.

RESULTADOS OBTENIDOS:

1. Se identificaron las mejores prácticas de seguridad y protección ambiental de operación y mantenimiento para la Planta Recuperadora de Azufre, las Plantas Catalíticas FCC y la Planta de Alquilación.
2. Se identificaron las mejores prácticas de diseño y operación en cuartos de control y sistemas de seguridad: agua y espuma contra incendio, sistemas de gas y fuego y otras medidas de mitigación.
3. Se identificaron criterios de seguridad y protección ambiental en las diferentes fases del Proyecto de Aprovechamiento de Residuales, el cual se encuentra actualmente en construcción.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Se identificaron criterios adicionales de seguridad industrial, seguridad operativa y protección ambiental para las etapas de Diseño, Construcción, Operación y Mantenimiento en una Refinería, para integrar al Instrumento Regulatorio ANTE-PROY-NOM-XXX-ASEA-20XX Instalaciones de Refinación de Petróleo.





ATENTAMENTE

Cedric Seguin Muñoz

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.

Adjunto formato de comprobación de gastos y facturación correspondiente.

