

INFORME DE COMISIÓN



ING. SANTIAGO OMAR PALOMEC MARTÍNEZ
DIRECTOR GENERAL DE SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN Y VIGILANCIA DE PROCESOS
INDUSTRIALES
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD :

FECHA: 29 de noviembre de 2017

LUGAR: México-Salina Cruz, Oaxaca- México PERIODO: 21 al 24 de noviembre del 2017

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

Se llevó a cabo la presentación de la Orden de Verificación de fecha 21 de noviembre del presente año, dirigido a Pemex Transformación Industrial, Refinería Ing. Antonio Dovalí Jaime, Oaxaca, para llevar a cabo la Verificación en las instalaciones y realizar el levantamiento del acta de verificación correspondiente.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Se llevó a cabo la presentación de la Orden de Verificación No. ASEA/USIVI/DGSIVPI/OV/SOI/00042-2017, de fecha veintiuno de noviembre del año dos mil diecisiete, a Pemex Transformación Industrial, Refinería Ing. Antonio Dovalí Jaime, sujeta a Verificación de cumplimiento a sus obligaciones en materia de seguridad industrial y operativa, específicamente en la medida de seguridad establecida mediante acuerdo número ASEA/USIVI/DGSIVPI/AC/SOI/00063-2017, de fecha veintidós de junio del año dos mil diecisiete, y a las acciones relativas para su levantamiento; dentro del período que va del 30 de agosto al 23 de noviembre, del año en curso.

CONCLUSIONES:

Se realizó la entrega de la orden de verificación y se inició el recorrido en las instalaciones de Pemex Transformación Industrial, Refinería Ing. Antonio Dovalí Jaime, levantándose observaciones, mismas que obran en el acta de Verificación firmada por los servidores públicos de Pemex designados para dicha verificación; así mismo, por inspectores federales comisionados por la USIVI.

RESULTADOS OBTENIDOS:

- ✓ Entrega de orden de Verificación y elaboración de acta de Verificación, para que en su momento sea emplazado Pemex de acuerdo a los puntos que fueron observados en el acta
- ✓ Recorrido en las instalaciones

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

Obtener el status real de la Casa de Bombas 6 Provisional en avances de la Interconexión del oleoducto de la línea de 30"-CR-243-T1B de diámetro Nuevo Teapa-Salina Cruz con crudo Maya, área de tanques 500 mil y equipos de exportación de crudo a la Terminal Marítima (Monoboya 3), las líneas 48"-CR-408-T1B y 48"-CR-426-T1B de succión a las bombas BA-505-A/B, las condiciones de operación del tren 2 y el Estatus de la "Etapa 3.- Casa de bombas definitiva y con evidencias fotográficas de las instalaciones de Pemex Transformación Industrial, Refinería Ing. Antonio Dovalí Jaime, Oaxaca.

ATENTAMENTE


SÉRGIO HERNÁNDEZ MORALES

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.