



**Lugar de Comisión:** Tampico, Tamaulipas  
**Periodo de Comisión:** Del 24 al 25 de julio de 2023  
**Fecha de Presentación:** 31 de julio de 2023  
**RUC:** 20412

Mtro. David Gregorio Vasto Dobarganes  
Jefe de la Unidad de Normatividad y Regulación  
Presente.

- **OBJETO DE LA COMISIÓN:**

Coordinación de Simulacro

- **BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se hizo un recorrido en los sitios en los que se realizará el simulacro, en el Casino Naval y el área de playa en donde se pretende ejecutar el despliegue de equipo especializado para el control de derrames de hidrocarburos, la atención a fauna empetrolada y la atención médica del personal.

- **RESULTADOS OBTENIDOS:**

Se realizarán reuniones virtuales de manera periodica con TC Energy, SEMAR y ASEA, entre otros.

Se nos compartió el listado de las instituciones y organizaciones que serán convocadas al evento, entre las que destacan:

- Dependencias de los tres niveles de gobierno;
- Empresas y asociaciones;
- Universidades y Centros de Investigaciones, y otras unidades de la SEMAR.

Se darán 15 días para definir la lista de participantes la cual deberá incluir el perfil de puesto, con el objetivo de distribuir al personal en las mesas de trabajo.

- **CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

El objetivo del evento es ejecutar un Simulacro Regional en la jurisdicción de la Primera Región Naval, el cual tiene como beneficio que las personas e instituciones que operan en dicha región estén preparadas para la atención de una emergencia.

Se acepta la participación de la ASEA en conjunto con TC Energy y SEMAR para la coordinación del evento.

La participación entre los tres coordinadores del evento debe ser equilibrada en cuanto a: número de participantes, imagen, entre otros.

**ATENTAMENTE**

Ing. César Alejandro Mar Álvarez  
Director General de Normatividad de Exploración y Extracción

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.

