

INFORME DE COMISIÓN

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



ING. JOSÉ MUNGARAY RODRÍGUEZ
DIRECTOR GENERAL DE SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN Y VIGILANCIA
DE EXPLORACION Y EXTRACCIÓN DE RECURSOS CONVENCIONALES.
P R E S E N T E.

Fecha de Presentación: 09 de noviembre de 2018.

31550

Lugar de Comisión: Ciudad del Carmen, Campeche. Periodo: 29 al 31 de octubre de 2018

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

El 26 de septiembre del presente, la Secretaría de Marina formalizó una invitación, a través del oficio 1228/18 signado por el Vicealmirante Jorge Manuel Sáinz Zamorano, para que funcionarios de esta dependencia participaran en el Taller sobre el Plan Nacional de Contingencias y uso de la Herramienta de Evaluación de Preparación de Derrame de Hidrocarburos (RETOS por sus siglas en inglés) impartido por la Organización Marítima Internacional (OMI) y su Unidad de Coordinación Regional del Medio Ambiente para el Caribe, en Ciudad del Carmen, Campeche, del 29 al 31 de octubre del presente año.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Se revisó la importancia de que se esté informado sobre los aspectos de seguridad y organizativos del curso. Los primeros momentos sirvieron para dar la bienvenida al taller, presentar a los facilitadores y otros asistentes y asegurarse de que se está al tanto del contenido del curso y del papel de los asistentes.

Se describió el proceso de siete pasos para desarrollar un Plan Nacional de Contingencia. Se resaltó la importancia de comprender que, si bien la disposición se realiza en pasos, este programa debe ser cíclico y recurrente para garantizar que el plan se adapte a los nuevos riesgos, desafíos, tecnologías y otras lecciones aprendidas.

Los siete pasos en el desarrollo del plan son:

1. Definir el alcance del plan.
2. Realizar las evaluaciones de riesgo.
3. Desarrollar una estrategia.
4. Decidir la estructura y el diseño.
5. Adquirir el equipo apropiado.
6. Realizar entrenamiento y ejercicios.
7. Actualizar el plan.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

El taller sirvió básicamente para realizarle una evaluación al Plan Nacional de Contingencias vigente en México, la evaluación se realizó por las personas que tienen a su cargo el Plan. El Plan estuvo evaluado en promedio con el 80% en el Nivel A.

ATENTAMENTE

Saidh Martínez García.

Inspector de la Unidad de Supervisión,
Inspección y Vigilancia Industrial.

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.