



INFORME DE COMISIÓN

Fecha de Elaboración: 01 de Junio de 2018

Jefe inmediato: DR. CIRO HURTADO RAMOS

Consecutivo por Área: SI/0057 -18

Delegación : COLIMA

Área de Adscripción: SUBDELEGACIÓN INDUSTRIAL

Comisionado: CARDENAS SANCHEZ SALVADOR
Apellido Paterno Apellido Materno Nombre (s)

Periodo: 30 de Mayo de 2018

Lugar: MANZANILLO, COLIMA

Objeto de la Comisión:

Participar en el "Ejercicio de gabinete de protección marítima y portuaria NP3 2018", mismo que tendrá lugar en estas instalaciones en la zona norte del recinto portuario de Manzanillo, en un horario de 09:00 a 13:00 horas.

Síntesis:

El día 30 de mayo partimos de las oficinas de la Profepa en el estado de Colima, hacia el municipio de Manzanillo, Colima, específicamente a las instalaciones en la Zona Norte del Recinto Portuario de Manzanillo, con el fin de participar en el "Ejercicio de gabinete de protección marítima y portuaria NP3 2018".

Conclusión:

Se llevo a cabo la participación en el "Ejercicio de gabinete de protección marítima y portuaria NP3 2018", en donde se verifico la capacidad de respuesta de los participantes del "plan de Protección del Puerto de Manzanillo", tomando como referencia las disposiciones del Código Internacional para la protección de los buques y de las Instalaciones Portuarias (PBIP).

Resultados Obtenidos:

Se cumplió con el objetivo de la comisión en la participación en el ejercicio de gabinete de protección marítima y portuaria NP3 2018 en las instalaciones en la zona norte del recinto portuario de Manzanillo, en donde participo la autoridad Marítima nacional, secretaria marina.

Contribución:

Dar cumplimiento a lo solicitado por esta delegación, así como el fortalecimiento en relación con la unidad naval de protección marítima y portuaria número sesenta y dos.

Atentamente

Vo.Bo.

SALVADOR CARDENAS SANCHEZ

Dr. CIRO HURTADO RAMOS

Comisionado

Jefe Inmediato

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