

Cronograma de Actividades

Actividad Realizada	Fecha de Inicio	Fecha Final	Lugar donde se realizó
1. Seminario de Sensibilización sobre el Código Internacional para la Protección de Buques y las Instalaciones Portuarias (PBIP), dirigido a personal sin tareas de protección de las instalaciones portuarias: ENP Puerto Cortés, Texaco, AVANZA y Gas del Caribe .	28 de noviembre	30 de noviembre	Puerto Cortés
2. Seminario de Sensibilización sobre el Código Internacional para la Protección de Buques y las Instalaciones Portuarias (PBIP), dirigido a personal sin tareas de protección de las instalaciones portuarias: ENP Puerto Cortés, Texaco Honduras, Gas del Caribe y MYASA .	12 de diciembre	14 de diciembre	Puerto Cortés
3.			
4.			



 Firma y Sello

Resumen

1.- Seminario de Sensibilización sobre el Código PBIP

En el marco de lo establecido por la Organización Marítima Internacional (OMI), en el Capítulo XI-2 del Convenio para la Seguridad de la Vida Humana en el Mar (SOLAS) y el Código Internacional para la Protección de los Buques y de las Instalaciones Portuarias (PBIP), se ha desarrollado el evento basado en **Seminario de Sensibilización sobre el Código Internacional de Protección de Buques y de las Instalaciones Portuarias (PBIP B-18.3)**, dirigido a empleados de la ENP Puerto Cortés, AVANZA, Texaco y Gas del Caribe, del 28 al 30 de noviembre del año 2023.

El evento se ha realizado en la sala de capacitación de la CNPP, se ha trabajado durante ocho horas clase, las cuales se utilizaron para explicar y sensibilizar sobre contenidos exigidos por el Código PBIP y las directrices sobre formación de la protección y familiarización para el personal de la instalaciones portuarias, emitidas por la Organización Marítima Internacional (OMI), el 27 de mayo de 2010, en circular MSC.1/ Cir. 1341; con el objetivo de contar con personal más consciente y familiarizados con los procedimientos de protección, especialmente en las áreas de:

1. Contribuir a la mejora de la protección marítima a través de una mayor conciencia.
2. Visión general del sector marítimo bajo la jurisdicción de la Autoridad Designada.
3. Reconocimiento de las amenazas de protección.
4. Comprender la necesidad y métodos para mantener la conciencia de protección y vigilancia.




Firma y Sello

Resumen

2.- Seminario de Sensibilización sobre el Código PBIP

En el marco de lo establecido por la Organización Marítima Internacional (OMI), en el Capítulo XI-2 del Convenio para la Seguridad de la Vida Humana en el Mar (SOLAS) y el Código Internacional para la Protección de los Buques y de las Instalaciones Portuarias (PBIP), se ha desarrollado el evento basado en **Seminario de Sensibilización sobre el Código Internacional de Protección de Buques y de las Instalaciones Portuarias (PBIP B-18.3)**, dirigido a empleados de Terminal Especializada de Honduras, Gas del Caribe y la Dirección General de la Marina Mercante, del 12 al 14 de diciembre del año 2023.

El evento se ha realizado en la sala de capacitación de la CNPP, se ha trabajado durante ocho horas clase, las cuales se utilizaron para explicar y sensibilizar sobre contenidos exigidos por el Código PBIP y las directrices sobre formación de la protección y familiarización para el personal de la instalaciones portuarias, emitidas por la Organización Marítima Internacional (OMI), el 27 de mayo de 2010, en circular MSC.1/ Cir. 1341; con el objetivo de contar con personal más consciente y familiarizados con los procedimientos de protección, especialmente en las áreas de:

1. Contribuir a la mejora de la protección marítima a través de una mayor conciencia.
2. Visión general del sector marítimo bajo la jurisdicción de la Autoridad Designada.
3. Reconocimiento de las amenazas de protección.
4. Comprender la necesidad y métodos para mantener la conciencia de protección y vigilancia.




Firma y Sello

Anexos



Fotografía: Participantes Seminario de Sensibilización sobre el Código PBIP

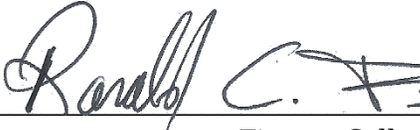


Firma y Sello





Fotografía: Participantes Seminario de Sensibilización sobre el Código PBIP


Firma y Sello

