

Anexo 23. Nota Participación API Ensenada en el PRECOP 13

La SCT a través de la Coordinación General de Puertos y Marina Mercante y la Administración Portuaria Integral de Veracruz presentaron el Taller PRE COP13 “Construyendo una estrategia para la integración de la Diversidad Biológica en la planeación y desarrollo de las Ciudades Portuarias al 2020”.

Donde se reunieron diferentes actores que intervienen en la conservación biológica y gestión ambiental portuaria para dirigir una mirada conjunta hacia el cumplimiento de las Metas Aichi 2020.

Los temas que se abordaron en el evento fueron:

- Globalización y conservación de la diversidad biológica.
- El desarrollo y la historia ambiental de las ciudades portuarias en México (Énfasis en el Golfo de México).
- La problemática asociada a la conservación de la diversidad biológica en relación a las ciudades portuarias.
- Las políticas para la conservación patrimonial en las ciudades portuarias.
- Esquemas útiles para la conservación de la diversidad biológica en las ciudades portuarias (SGA)
- Buenas prácticas para la conservación biológica y para la mejora del desempeño ambiental (Casos y ejemplos)

En total se presentaron 23 ponentes para abordar todos los temas.

El evento se celebró en Boca del Río, Veracruz, del 17 al 19 de octubre del presente año.

La Ocean. Melissa Marrón participó como ponente con el tema: El cumplimiento y la calidad ambiental. Aproximaciones a la conservación de la diversidad biológica.

Temas abordados:

- Antecedentes de las Administración Portuarias Integrales
- Descripción del Puerto de Ensenada y alcance.
- Evolución del compromiso ambiental
- Certificaciones y reconocimientos ambientales obtenidos por API Ensenada
- Actividades del Puerto de Ensenada y los impactos asociados al medio ambiente
- Desarrollo Portuario Sustentable
- Sistema de Gestión Ambiental del Puerto de Ensenada
- Compromisos ambientales

Para mayor información se puede visitar la página del evento, en donde se encuentran las ponencias de cada participante para su consulta: <http://www.tallerprecop13.com.mx/home.html>

Fotografías del evento

