



**INFORME DE COMISIÓN**

**RODOLFO DE LA FUENTE PÉREZ**  
Títular de la Unidad de Normatividad y Regulación

**NÚMERO DE SOLICITUD: 2909**

**FECHA: 01 de marzo 2023**

**LUGAR: Ciudad del Carmen, Campeche**

**PERIODO: 22 y 23 de febrero del 2023**

**OBJETO DE LA COMISIÓN:** Dar inicio al Proyecto de Análisis de Beneficio Ambiental Neto (ABAN) en la Décima Primera Zona Naval de Cd. del Carmen, Campeche, que se realiza en coordinación con la ZNTI y las delegaciones de PROFEPA, CONANP y SEMARNAT.

**BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:**

22 de febrero de 2023

Llegada a Ciudad del Carmen a las 9:00 AM.

Se acudió a las instalaciones de la Décima Primera Zona Naval para tener reunión de coordinación del Proyecto de ABAN con representantes de SEMARNAT, PROFEPA, CONANP y personal de la ZNTI.

Se presentó el Proyecto a los asistentes, se acordó una propuesta de calendario de trabajo y se definió una primera propuesta de Área de Estudio. Además, se identificaron a las instituciones que pudieran invitarse a participar en el ABAN.

23 de febrero de 2023

Asistencia a la 1ª Reunión del Organismo de Coordinación Local (OCL) de la ZNTI. Dicha reunión fue coordinada por personal de la SEMAR. Acudieron instituciones y empresas como Cruz Roja, CONANP, PROFEPA, AMEXHI, Fielwood Energy, Sindicato de Petroleros, PEMEX, entre otros.

En ésta se presentó el programa de trabajo del OCL para el 2023, se presentó la propuesta de escenario para el simulacro de la Zona Naval, así como se dio retroalimentación por parte de los asistentes.

Posteriormente se presentó por parte de la ASEA el Proyecto de ABAN, se mostró la metodología, los resultados en la Primera Región Naval y una propuesta de calendario de trabajo. Después, se invitó a los asistentes a participar en el Proyecto como parte del Grupo Consultivo.

Regreso a la Ciudad de México.





**CONCLUSIONES:**

La asistencia a Ciudad del Carmen permitió una buena coordinación entre las autoridades ambientales federales y SEMAR para dar inicio al Proyecto de ABAN. Además, la presentación del Proyecto en la reunión del OCL incidió en la inclusión de más organizaciones al proyecto ABAN lo cual favorecerá en la obtención de información más certera y actualizada sobre el área de estudio y se tomen en cuenta las necesidades de los actores clave del sitio.

**RESULTADOS OBTENIDOS:**

- Se integró el Grupo Coordinador del Proyecto de ABAN en la ZN11
- Se delimitó un área de estudio para el Proyecto
- Se aprobó un calendario de trabajo
- Se presentó el Proyecto al OCL y dieron por iniciadas las actividades del Proyecto de ABAN.

**CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:**

- Fortalecer la colaboración entre la SEMAR, PROFEPA, SEMARNAT, CONANP y la ASEA en el marco del PNC.
- Desarrollar instrumentos técnicos veraces y oportunos que sirvan de base para la toma de decisiones en caso de contingencias por derrames de hidrocarburos o sustancias nocivas y potencialmente peligrosas en las Zonas Marinas Mexicanas.
- Sentar las bases técnicas, metodológicas y de logística para realizar el ABAN a nivel nacional.

**ATENTAMENTE**

**Lizett Guadalupe Cázares Hernández**  
Subdirectora de Normatividad de Residuos y Remediación

**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.**

**Adjunto formato de comprobación de gastos y facturación correspondiente.**

