



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Oficina de Representación
en el Estado de Quintana Roo
Subdelegación de
Administración e Innovación

ING. YOLANDA MEDINA GÁMEZ.
ENCARGADA DEL DESPACHO DE LA
OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT
EN QUINTANA ROO.
Presente

ANEXO III
INFORME DE COMISIÓN

Número de solicitud: 2024-143-092	Fecha: 24 de Mayo de 2024
Folio de Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos: 13406	
Lugar: Mérida, Yucatan.	Periodo: 21 de mayo de 2024 al 23 de mayo de 2024

- **Objeto de la comisión:** Reunión con el Coordinador de Oficinas de Representación de la SEMARNAT.
- **Breve resumen de las actividades realizadas:**
 - Día 21 de MAYO de 2024 al 23 de MAYO de 2024, Se acudió a la Cdad. De Mérida, en el estado de Yucatán junto con la encargada de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en Quintana Roo, para atender con el Coordinador de Oficinas de Representación de la SEMARNAT, asuntos sustanciases relacionadas con los proyectos en evaluación e
 - n materia de impacto ambiental y de cambio de uso de suelo en terrenos forestales.
 - De igual manera se tuvo reuniones con el personal de la Oficina de Representación de Yucatán, para homologar criterios y procedimientos de atención relacionados a los trámites de impacto ambiental y de cambio de uso de suelo.
- **Conclusiones:** Se cumplió con el objetivo de la comisión el cual implicó la homologación de criterios y procesos con la OFICINA DE REPRESENTACIÓN del estado de Yucatán. Asimismo, se revisaron los estatus de los proyectos en materia de impacto ambiental y de cambio de uso de suelo.
- **Contribuciones para la dependencia o entidad de la que forma parte:** Se contribuye con la atención de asuntos ambientales comunitarios que atiende esta Secretaría.

ATENTAMENTE

ING. JAIME RICARDO ALVARADO ESCOBEDO
JEFE DE LA UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL
ZONA SUR

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.

