

MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



Oficina de Representación de la SEMARNAT
en el estado de Quintana Roo
Subdelegación de Administración e Innovación

ANEXO III
INFORME DE COMISIÓN

UNIDAD COORDINADORA DE OFICINAS DE REPRESENTACIÓN Y GESTIÓN TERRITORIAL Presente

Número de solicitud: 2023-143-191 ✓	Fecha: 30 de agosto de 2023 ✓
Folio de Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos: 25880 ✓	
Lugar: Cancún y Puerto Morelos ✓	Periodo: 17 al 17 de agosto de 2023 ✓

- **Objeto de la comisión:** Asistir a la Instalación del Comité Técnico del Ordenamiento Ecológico Local Participativo del Municipio de Puerto Morelos y a las oficinas de la SEMARNAT en Cancún

- **Breve resumen de las actividades realizadas:** el día 17 de agosto de 2023, alrededor de las 06:00 am me trasladé a la Ciudad de Puerto Morelos, Municipio de Puerto Morelos para asistir y participar en la instalación del Comité del Programa de Ordenamiento Ecológico Local (POEL) del Municipio de Puerto Morelos, Quintana Roo, que dio inicio a las 11:00 am. concluyendo la reunión alrededor de las 13:00 pm, posteriormente me trasladé a la Ciudad de Cancún para firma de oficios con el personal, finalmente me traslade a la Chetumal, arribando a ella alrededor de las 00:00 horas.

- **Conclusiones:** Se pudo participar en la instalación del Comité del Programa de Ordenamiento Local del Municipio de Puerto Morelos, con esta actividad se retoma el Ordenamiento Ecológico del Municipio, el cual permitirá un orden en el desarrollo y crecimiento del Municipio y se pudieron firmar los oficios

- **Contribuciones para la dependencia o entidad de la que forma parte:** Se pudo participar en la instalación del POEL del Municipio de Puerto Morelos y se puede continuar con la la evaluación de los tramites

Atentamente

Ing. Yolanda Medina Gámez

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.