

INFORME DE COMISIÓN

Fecha de Elaboración: 05/10/2025

Jefe inmediato: Ing. Nidelvia Guadalupe Anguas Ambrosio

Folio: 256

Delegación : QUINTANA ROO

Área de Adscripción: IMPACTO AMBIENTAL Y ZONA FEDERAL MARÍTIMO TERRESTRE

Comisionado:	<u>Pech</u>	<u>Salas</u>	<u>Zulia Marlen del Socorro</u>
	<u>Apellido Paterno</u>	<u>Apellido Materno</u>	<u>Nombre (s)</u>

Periodo: del 27 al 31 de octubre de 2025

Lugar (es): Municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo.

Objeto de la Comisión: Realizar visitas de inspección en materia de impacto ambiental y zona federal marítimo terrestre, en el municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo, en cumplimiento al POA

Síntesis: Se realizaron visitas de inspección en materia de impacto ambiental y zona federal marítimo terrestre, en el municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo, en cumplimiento al POA

Conclusión: Se ejecutaron visitas de inspección en materia de impacto ambiental y zona federal marítimo terrestre, en el municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo, en cumplimiento al POA

Resultados obtenidos: Se ejecutaron visitas de inspección en materia de impacto ambiental y zona federal marítimo terrestre, en el municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo, en cumplimiento al POA

Contribución: Se realizaron visitas de inspección en materia de impacto ambiental y zona federal marítimo terrestre, en el municipio de Playa del Carmen e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo, en cumplimiento al POA

Atentamente

C. Zulia Marlen del Socorro Pech Salas.

Vo.Bo.

Ing. Nidelvia Guadalupe Anguas Ambrosio

Encargada del despacho de la Oficina de Representación de Protección Ambiental y Gestión Territorial, de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado de Quintana Roo

Comisionado

Declaro, bajo protesta de decir la verdad que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso de lo contrario.