

INFORME DE COMISIÓN



Jefe inmediato: Biol. Berenice Ramirez Cruz

Fecha de
Elaboración: 20 de Junio de 2025

Consecutivo
por Área: LTO-007-2025

Oficina de Representación de Protección Ambiental: BAJA CALIFORNIA SUR

Área de Adscripción: Subdirección de Recursos Naturales

Comisionado:	PORRAS	CISNEROS	DANIEL
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 19 DE JUNIO DE 2025

Lugar: Localidad del Ejido San Lucas, Municipio de Mulege, Baja California Sur


Objeto de la Comisión: Llevar a cabo el levantamiento de la orden de inspección No. PFPA/10/3S.4/160/2025 de fecha 09 de junio de 2025 en materia de Impacto Ambiental, así como notificaciones en apoyo al área jurídica en la localidad del Ejido San Lucas, municipio de Loreto, estado de Baja California Sur.

Síntesis: Se realizó recorrido de inspección y vigilancia en Impacto Ambiental y Zona federal marítimo terrestre en la zona de Agua Verde levantándose una orden de inspección con número de Orden PFPA/10/3S.4/160/2025, así como una ocupación de ZOFEMAT Título, Permiso o Autorización.

Conclusión: Se realizó recorrido de inspección y vigilancia, así como se levanta acta de inspección con orden, donde el inspeccionado no presentó Autorización de Impacto Ambiental y se verificó el incumplimiento de la legislación ambiental en materia de ZOFEMAT.

Resultados Obtenidos: Se realizó recorridos de inspección y vigilancia con la finalidad de verificar la normatividad ambiental aplicable en materia de Impacto Ambiental y ZOFEMAT se verificó que cuente y cumpla autorización en materia de Impacto Ambiental y con lo autorizado mediante Título de Concesión emitida por la Semarnat. levantándose medida de seguridad de CLAUSURA TEMPORAL TOTAL en materia de Impacto Ambiental.

Contribución: Con los recorridos de inspección y vigilancia en materia de Impacto Ambiental y ZOFEMAT se verifica que se de cumplimiento a la legislación Ambiental, así como la desahucio de ilícitos.


DANIEL PORRAS CISNEROS
Comisionado




Biol. Berenice Ramirez Cruz
Vo.Bo.