

INFORME DE COMISIÓN



Fecha de Elaboración: 10/09/2025

Jefe inmediato: Biol. Berenice Ramirez Cruz

Consecutivo por Área: LAP-128-2025

Oficina de Representación de Protección Ambiental : BAJA CALIFORNIA SUR

Área de Adscripción: Subdirección de Recursos Naturales

Comisionado:	<u>RUIZ</u>	<u>SILVA</u>	<u>KIYOMI SAMAI</u>
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 09 de septiembre de 2025

Lugar: Zona de La Conquista Agraria, Municipio La Paz, BCS

Objeto de la Comisión: Realizar recorrido de Inspeccion y vigilancia en Materia de Impacto Ambiental para llevar a cabo el Cumplimiento de los oficios PFFA/10/3S.4/240/2025 Y PFFA/10/3S.4/241/2025, en La Zona de La Conquista Agraria municipio de La Paz, Baja California Sur.

Síntesis: Se llevo cabo visita de inspeccion en las materiaa de Impacto Ambiental por la zona que comprende la localidad de La Conquista Agraria, municipio de La Paz, llevandose a cabo el levantamiento de un acta de inspeccion por obras en etapa obras y actividades en ecosistema Forestal, sin presentar al momento las autorizaciones en materia de impacto ambiental expedida por la SEMARNAT, así mismo se realizó recorrido de vigilancia en materia de impacto ambiental.

Conclusión: Se levantaron un acta de inspeccion en materia de impacto ambiental por obras y/o actividades sin presentar al momento las autorizaciones en materia de impacto ambiental expedida por la SEMARNAT.

Resultados Obtenidos: Se dio cumplimiento al objeto de la comision con el levantamieto de un acta de inspeccion en materia de impacto ambiental y realizar recorrido de vigilancia en materia de impacto ambiental por sur del municipio de La Paz, BCS

Contribución: Aplicación de la Normatividad ambiental en la preservación de los recursos naturales en atención a denuncia ciudadana

<p>Kiyomi Samai Ruiz Silva Comisionado</p>	<p>Biol. Berenice Ramirez Cruz Vo.Bo.</p>
---	--



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