

INFORME DE COMISIÓN



Jefe inmediato: Dra. Andrea Marcela Geiger Villalpando

Fecha de Elaboración: 26/06/2023

Consecutivo por Área: LPZ-089-2023

Delegación : BAJA CALIFORNIA SUR

Área de Adscripción: SUBDIRECCION DE RECURSOS NATURALES

Comisionado:	Romero	Osuna	Daniel Salvador
Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)	

Periodo: 23 de Junio de 2023

Lugar: Los Cerritos Delegacion de Todos Santos, Municipio de La Paz, B.C.S.

Objeto de la Comisión: se le comisiona el día 23 de junio de 2023, con el objeto atender orden de inspección No. PFPA/10.1/2C.27.5/160/2023 de fecha 21 de junio de 2023 en los Cerritos y realizar visita técnica, acciones a realizar en la Delegación de Todos Santos, Municipio de La Paz, Estado de Baja California Sur

Síntesis: Se realizo recorrido de inspección y vigilancia en materia de impacto ambiental en la zona de la Delegacion de Todos Santos, donde se levanto un procedimiento administrativo y se visita tecnica.

Conclusión: Se realizo recorrido de inspeccion y vigilancia dentro de de la zona de Cerritos, Todos Santos, La Playitas, Delegacion de Todos Santos, recorriendo zona costeras, donde se realizo procedimiento admnistrativo por no contar con autorizacion en materia de impacto ambiental expedida por la semarnat

Resultados Obtenidos: Con los recorridos de inpeccion y vigilancia en materia de impacto ambiental se contribuye a la preservacion de los recursos naturales y se vrifica que se cuente con las autorizaciones correspondientes emitidas por la Semarnat para las obras y actividades en materia de impacto ambiental.

Contribución: Se realizaron recorridos de inspección y vigilancia con la finalidad de verificar la normatividad ambiental aplicable en materia de impacto ambiental para la proteccion de los recursos naturales


ING. Daniel Salvador Romero Osuna
Comisionado




Dra. ANDREA MARCELA GEIGER VILLAPANDO
Vo.Bo.

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.