

INFORME DE COMISIÓN



Jefe inmediato: Dra. Andrea Marcela Geiger Villalpando

Fecha de Elaboración: 16/06/2023

Consecutivo por Área: LPZ-081-2023

Delegación : BAJA CALIFORNIA SUR

Área de Adscripción: SUBDIRECCION DE RECURSOS NATURALES

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

Periodo: 16 de Junio de 2023

Lugar: El Sargento y su Anexo La Ventana, Delegacion de San Juan de Los Planes, Municipio de La Paz, B.C.S.

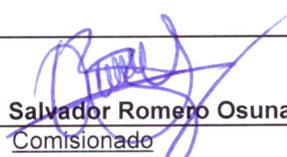
Objeto de la Comisión: realizar recorrido de inspección y vigilancia para atender orden de inspeccion PFPA/10.1/2C.27.5/158/2023, así como, para llevar a cabo notificaciones en apoyo ala subdireccion juridica, acciones a realizar en El Sargento y su anexo La Ventana y la Delegación de San Juan de Los planes, Municipio de La Paz, Baja California Sur.

Síntesis: Se realizo recorrido de inspección y vigilancia en materia de impacto ambiental en la zona de la Delegacion de San Juan de Los Planes, La Ventana y El Sargento, donde se levanto un procedimiento administrativo y se atendieron notificaciones.

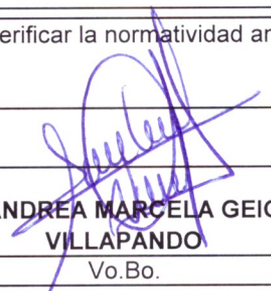
Conclusión: Se realizo recorrido de inspeccion y vigilancia dentro de de la zona de El Sargento, La Ventana y Delegacion de San Juan de Los Planes, recorriendo zona costeras, donde se realizo procedimiento admnistrativo por no contar con autorizacion en materia de impacto ambiental expedida por la semarnat

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.