



INFORME DE COMISIÓN

Fecha de
Elaboración:

15 de mayo de 2023

Jefe inmediato: Lic. Beatriz Eugenia Carranza Meza

Consecutivo
por Área:

OFC-0206-2023 B

Delegación :

SONORA

Área de Adscripción:

RECURSOS NATURALES

Comisionado:

KARINA

AGUILAR

VASQUEZ

Nombre (s)

Apellido Paterno

Apellido Materno

Periodo:

8 de mayo de 2023

a

12 de mayo de 2023

Lugar:

Localidad de Bahía de Kino, Municipio de Hermosillo y Municipios de Nogales y Cajeme en el Estado de Sonora

Objeto de la Comisión: Realizar actividades de inspección y vigilancia e instalación de Comité de Vigilancia Ambiental Participativa en la localidad de Bahía de Kino, Municipio de Hermosillo y en los Municipios de Nogales y Cajeme, Sonora.

Síntesis: Realizar actividades de inspección en materia de recursos naturales en los Municipios de Hermosillo, Cajeme y Nogales en el Estado de Sonora.

Conclusión: Se realizaron visitas de inspección en materia de vida silvestre, así como acciones de inspección en materia de recursos naturales en los Municipios de Hermosillo, Cajeme y Nogales en el Estado de Sonora, así como la instalación de Comité de Vigilancia Participativa en la localidad de Bahía de Kino, Municipio de Hermosillo, Sonora.

Resultados Obtenidos: Acciones de vigilancia en materia de recursos naturales, levantamiento de actas de inspección en materia de vida silvestre e instalación de Comité de Vigilancia Ambiental Participativa.

Contribución: Realizar actividades de inspección y vigilancia en materia de recursos naturales como parte de las actividades del programa anual de la Subdelegación de Recursos Naturales, así como atención a denuncia ciudadana y a solicitud de visita.

Atentamente

Lic. Karina Aguilar Vasquez

Comisionado

Vo.Bo.

Lic. Beatriz Eugenia Carranza Meza

Jefe Inmediato

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.



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Procuraduría Federal de Protección al Ambiente
Oficina de Representación de
Protección Ambiental en el Estado de Sonora

Hermosillo, Sonora a 08 de mayo de 2023
Oficio: PFPA/32.1/8C.17.4/0001/0206-2023
Expediente: PFPA/32.1/8C.17.4/0001-2023

LIC. ALEJANDRA CORDOVA CASTILLO
ING. GERMAN FEDERICO ROSAS LÓPEZ
LIC. KARINA AGUILAR VASQUEZ
PERSONAS INSPECTORAS FEDERALES
PRESENTE

Por medio del presente, comunico a Ustedes que han sido comisionados los días del 08 al 12 de mayo de 2023, para realizar actividades de inspección y vigilancia en la localidad de Bahía de Kino Municipio de Hermosillo, Municipios de Hermosillo, Nogales y Cajeme, en el Estado de Sonora; lo anterior con fundamento en los artículos 1º, 4º párrafo quinto, 14 párrafos primero y segundo, 16 párrafos primero, segundo y décimo sexto y 27 párrafos primero, tercero, cuarto quinto y sexto de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; artículos 1, 2 fracción I, 14 párrafo I, 17, 18, 26 y 32 Bis fracción I, V y XLII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal y los artículos 1, 3 inciso B fracción I, 33, 48 fracciones I, II, IV, y XXI del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Cabe destacar, que deberán entregar las constancias de sus actuaciones por escrito al final de la comisión realizada.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
"SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN."


LIC. BEATRIZ EUGENIA CARRANZA MEZA

Subdelegada Jurídica y Encargada de Despacho de la Oficina de Representación de Protección Ambiental de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado de Sonora; con fundamento en lo dispuesto en los Artículos 3 inciso B, fracción I, 40, 41, 43 fracción XXXVI, 45 fracción VII y último párrafo, y 66 del Reglamento Interior de la SEMARNAT, publicado en el DOF el 27 de julio de 2022, previa designación mediante Oficio No. PFPA/1/025/2022 de fecha 28 de julio de 2022.
BECM/KAV



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA