



Fecha de Elaboración: 23/10/2023

Jefe inmediato: Ing. Maricela Gonzalez Martinez

Consecutivo por Área: 246

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

Área de Adscripción: Subdelegación de Recursos Naturales

Comisionado: PARRA OGAZ ENRIQUE

Apellido Paterno Apellido Materno Nombre (s)

Periodo: 6 y 7 de octubre de 2023

Lugar: Interior del Municipio de Namiquipa, Chihuahua.

### Objeto de la Comisión:

Atender contingencia en materia de vida silvestre en la Localidad del Terrero, Namiquipa, Chihuahua

### Síntesis:

Siendo las 15:00 horas del día 06 de octubre, se realiza el traslado de la Ciudad de Chihuahua, Chihuahua hacia la Localidad de el Terrero Municipio de Namiquipa, Chihuahua, con el fin de dar atención a contingencia de vida silvestre, específicamente atender la presencia de un ejemplar de oso negro, el cual se encontraba trepado en un árbol de alamo debido a que tuvo contacto con habitantes del lugar, por lo que se acudio a realizar el resguardo y vigilancia para realizar el descenso del mismo, estando en el sitio hasta las 04:00 am del día 07 de octubre de 2023, hora y día en que se consumo el total desenso del ejemokar, resguardando su recorrido hacia su habitat natural, culminando con estas acciones y en apego a las atribuciones de nuestra H. dependencia, por lo que al termino de estas actividades se realiza un descanso en un hotel de paso para posteriormente realizar el traslado a la Ciudad de Chihuahua.

### Resultados Obtenidos:

Se realizaron actividades de vigilancia y protección de vida silvestre

**Contribución:** Con estas acciones se busca incidir en la disminución de los ilícitos sobre los recursos naturales.

**Atentamente**

**Vo.Bo.**

Ing. Enrique Parra Ogaz

Ing. Maricela Gonzalez Martinez

Comisionado

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.

