



INFORME DE COMISION NACIONAL

JEFE INMEDIATO: BIOL. GEMA DENISSE PAREDES ESCALANTE

FECHA DE ELABORACIÓN: 23 FEB 2023

FOLIO: SRN. -0074/2023

DELEGACIÓN: VERACRUZ

ÁREA DE ADSCRIPCIÓN: SUBDELEGACION DE RECURSOS NATURALES

COMISIONADO:

NAVA	TABLADA	BLANCA INES
APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)

PERIODO: 21 Y 22 DE FEBRERO 2023

LUGAR: PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE, MUNICIPIO DE PEROTE, VER.

OBJETO DE LA COMISION:

VISITAS DE INSPECCION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL DERIVADAS DE UN RECORRIDO DE VIGILANCIA.

SÍNTESIS:

MEDIANTE OFICIO DE COMISION NO. SRN 0074/2023 DE FECHA 20 DE FEBRERO DEL 2023, ME TRASLADE HASTA EL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE, MUNICIPIO DE PEROTE, VER, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR LAS VISITAS DE INSPECCION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL A DOS EMPRESAS QUE TIENEN INSTALADAS ANTENAS DE TELECOMUNICACIONES EN LA ZONA NUCLEO DEL AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE.

CONCLUSIÓN:

SE CUMPLIO CON EL OBJETO DE LA COMISION YA QUE SE LEVANTARON 2 ACTAS DE INSPECCION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL NO. PPA/36.3/2C.27.5/0006-23 Y PPA/36.3/2C.27.5/0007-23 PROCEDIENDO A CLAUSURAR AL FINAL DE LA VISITA LAS DOS INSTALACIONES Y OBRAS REALIZADAS SIN AUTORIZACION.

RESULTADOS OBTENIDOS:

SE APERTURARON 2 EXPEDIENTES ADMINISTRATIVOS IMPONIENDOSE EN LOS DOS CASOS COMO MEDIDA DE SEGURIDAD LA CLUSURA TOTAL TEMPORAL DE LAS OBRAS HASTA QUE CUENTEN CON LA CORRESPONDIENTE AUTORIZACION EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL EXPEDIDA POR SEMARNAT.

CONTRIBUCION:

SE REALIZAN LAS DOS INSPECCIONES EN LA ZONA NUCLEO DEL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE CON LA FINALIDAD ES QUE SE REGULARICEN LAS OBRAS QUE NO CUENTAN CON AUTORIZACION DE IMPACTO AMBIENTAL O SE RESUELVA EL RETIRO DE LAS MISMAS.

ATENTAMENTE C. BLANCA INES NAVA TABLADA NOMBRE Y FIRMA COMISIONADO	Vo. Bo. BIOL. GEMA DENISSE PAREDES ESCALANTE NOMBRE Y FIRMA 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 contrario.