

INFORME DE COMISIÓN

11796
52/Jun/17

Jefe inmediato: L.R.I. NORA MAYRA LOERA DE LA PAZ

Fecha de Elaboración: 29/06/2017

Consecutivo por Área: PFPA/16.1/066/2017

Delegación : DURANGO

Área de Adscripción: SUBDELEGACION DE RECURSOS NATURALES

Comisionado: REYES MUÑOZ JOSE LUIS

Apellido Paterno Apellido Materno Nombre (s)

Periodo: EL 27 DE JUNIO DE 2017

Lugar: PARQUE ESTATAL CAÑON DE FERNANDEZ, MUNICIPIO DE LERDO Y TLAHUALILO, DGO.

Objeto de la Comisión:

REALIZAR COMISION EN COMPAÑIA DE LA DELEGADA NORA MAYRA LOERA DE LA PAZ Y LOS SUBDELEGADOS PARA REVISAR LOS PUNTOS ESTRATEGICOS DONDE SE VA A REALIZAR LA VISITA DEL SR. PROCURADOR EL PROXIMO MES.

Síntesis:

SE REALIZO REALIZO RECORRIDO POR EL PARQUE ESTATAL CAÑON DE FERNANDEZ, LUGAR EN DONDE SE LLEVARA A CABO LA FIRMA DEL CONVENIO DE COLABORACION ENTRE LA PROFEPA Y LA SECRETARIA DE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE DEL GOBIERNO DEL ESTADO; LAS ACTIVIDADES SE REALIZARON EN LAS PROXIMIDADES DE LA PRESA FRANCISCO ZARCO, MARGENES DEL RIO NAZAS Y EL CAÑON DEL BORREGO. SE IDENTIFICARON AQUELLOS LUGARES QUE RECORRERAN DE MANERA CONJUNTA CON EL PROCURADOR DE LA PROFEPA Y EL GOBERNADOR DEL ESTADO, ASI COMO EL LUGAR DONDE SE LLEVARA A CABO EL EVENTO.

Conclusión:

SE REALIZO LA VISITA AL PARQUE ESTATAL CAÑON DE FERNANDEZ, EL CUAL SE OBSERVARON Y SE DEFINIERON LOS PUNTOS ESTRATEGICOS Y LOGISTICOS PARA LA PROXIMA VISITA DEL SR. PROCURADOR A NUESTRO ESTADO DE DURANGO.

Resultados Obtenidos:

SE OBTUVIERON RESULTADOS PRODUCTIVOS PARA LA VISITA DEL SR. PROCURADOR EN CONJUNTO CON LA SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DEL GOBIERNO DEL ESTADO .

Contribución:

DAR ATENCION A LOS PROGRAMAS INTERINSTITUCIONALES QUE SE DEN DURANTE TODO EL AÑO.

Atentamente

DR. JOSE LUIS REYES MUÑOZ

Comisionado

Vo.Bo.

L.R.I. NORA MAYRA LOERA DE LA PAZ

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.