

INFORME DE COMISIÓN

272

Jefe inmediato: Ing Juan Carlos Segura

Fecha de Elaboración: 04/04/2016

Consecutivo por Área: E08 - 0134
Fol.Int.No. 0084

Delegación : Chihuahua

Área de Adscripción: Recursos Naturales

Comisionado:	Altamirano	Morales	Francisco Javier
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 01 de abril del 2016.

Lugar: Municipio de Aldama, Chih.

Objeto de la Comisión: vigilancia en materia forestal y/o impacto ambiental a diversos predios y/o CAT's al interior del Mpio. de Aldama, Chih.

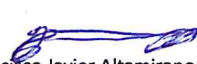
Síntesis: En la Localidad de San Diego de Alcalá, Mpio. de Aldama, Chih., en el Ejido del mismo nombre el día 01 de abril del 2016, se levantó actas No. CI0046RN2016, se evidenció en las Riberas de Río Chuviscar, al este de la Loc. derribos que no cuentan con marca con irregularidades

Conclusión: En el Ejido de San Diego de Alcalá, Mpio. de Aldama, Chih., el día 01 de abril del 2016, actas No. CI0046RN2016, se evidenció en las Riberas de Río Chuviscar, al este de la Loc. derribos que no cuentan con marca, los detectándose 86 tocones de Tamarix spp., por un volumen de 6.330 m3 rta, también de 156 tocones de poda de Tamarix spp., por un volumen de 2.510 m3 rollo Tamarix spp., a además de 31 tocones de Mezquite (Prosopis spp.) por un volumen de 0.857 m3 rta.


Resultados Obtenidos: Se detectó 86 tocones de tala, por un volumen de 6.330 m3 rta, también de 156 tocones de poda por un volumen de 2.510 m3 rollo Tamarix spp., a además de 31 tocones de Mezquite (Prosopis spp.) por un volumen de 0.857 m3 rta., todos estos tocones sin contar con marca, en una superficie de 1.4 hectareas.

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

Atentamente


Ing. Francisco Javier Altamirano Morales.
Comisionado

Vo.Bo.


Ing. Juan Carlos Segura
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.