

INFORME DE COMISIÓN

Fecha de Elaboración: 03 DE MARZO DEL 2017

Jefe inmediato: C. Biol. Oswaldo Arturo Santillan Langarica

Consecutivo por Área: PFPA/9.3/4S.3/0394/2017

Delegación : DELEGACION DE BAJA CALIFORNIA

Área de Adscripción: SUBDELEGACION DE RECURSOS NATURALES

Comisionado:	Rodriguez	Avila	Luis Felipe
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 23 de Febrero al 27 de Febrero del 2017

Lugar: ANP Valle de los Cirios Municipio de Ensenada, Baja California.

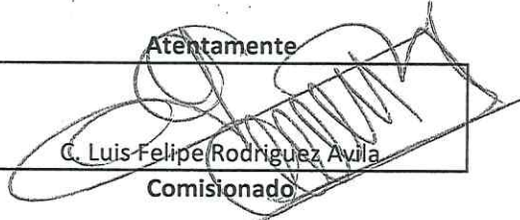
Objeto de la Comisión: Trasladarse a la ANP Valle de los Cirios, con la finalidad de llevar a cabo actividades de inspeccion y vigilancia, asi mismo atendiendo los obojetivos especificos descritos en el oficio de comision numero PFPA/9.3/4S.3/0394/2017

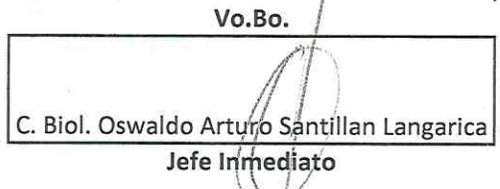
SINTESIS: Que nos trasladamos hasta La ANP denominada como Valle de los Cirios, donde se llevaron a cabo recorridos de inspección y vigilancia, donde se observaron trabajos de remoción de vegetación en dos predios que se ubican dentro de esta zona, de los cuales se tomaron muestras fotográficas y coordenadas geográficas de dichos predios, así mismo se investigó para dar con los presunto responsables, ubicándolos con sus nombres y direcciones para ejercer las respectivas visitas de inspecciones correspondientes.

Conclusiones:
 Se logró llevar a cabo el recorrido de inspeccion y vigilancia planeado, donde se logro el objetivo indicado.

Resultados Obtenidos: Se llevaron a cabo los recorridos de inspeccion y vigilancia, dentro de la ANP, detectando daños por cambio de uso de suelo, sin autorizacion dentro de la zona ANP Valle de los Cirios.

Contribución: con estas acciones se cumplen con las actividades programadas en el POA

Atentamente

 C. Luis Felipe Rodriguez Avila
Comisionado

Vo.Bo.

 C. Biol. Oswaldo Arturo Santillan Langarica
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.