

INFORME DE COMISIÓN

Jefe inmediato: Dr. Ciro Hurtado Ramos

Fecha de Elaboración: 27 de enero de 2017

Consecutivo por Área: 036 RN

Delegación: COLIMA

Área de Adscripción: Subdelegación de Recursos Naturales

| | | | |
|--------------|------------------|------------------|---------------------|
| Comisionado: | <u>FLORES</u> | <u>RODRIGUEZ</u> | <u>NORMA LORENA</u> |
| | Apellido Paterno | Apellido Materno | Nombre (s) |

Periodo: 27 de enero de 2017

Lugar: Tecoman, Colima.

Objeto de la Comisión: Participar en reunión informativa con Comites de Vigilancia Ambiental Participativa

Síntesis: durante la comisión se establecieron dos reuniones informativas, la primera fue con el objeto de constituir un Comité de Vigilancia para la protección de la tortuga marina en playa El Real, convocando a integrantes de la localidad, asistiendo aproximadamente 9 integrantes quienes mostraron interés por participar, aperturando acta de integración, en la misma se dio a conocer los objetivos del comité, se nombro al presidente, secretario y tesorero y a su vez se comentó respecto al equipo y material que fue donado por parte de algunos restauranteros de esta playa. Posteriormente se estableció reunión de seguimiento con integrantes del Comité de Vigilancia Vendedores Ambulantes el real, comentando la problemática que se presenta, los trámites que se tienen ante SEMARNAT y actualización de la nueva credencialización.

Conclusión: se mantiene la vigilancia de la zona con apoyo de integrantes de la comunidad.

Obtenidos: se integró un nuevo Comité de Vigilancia en materia de Vida Silvestre y se dio seguimiento a otro CVAP en materia de

Contribución: vigilar y conservar en este caso el recurso patrimonial y protección de la tortuga marina

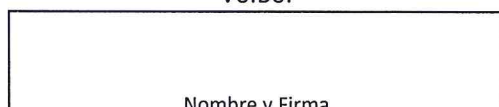
Atentamente



Nombre y Firma

Norma Lorena Flores Rodriguez

Vo.Bo.



Nombre y Firma

Dr. Ciro Hurtado Ramos

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.