

INFORME DE COMISIÓN

Jefe inmediato: Ing. Norma Lorena Flores Rodríguez

Fecha de Elaboración: 02 de abril 2018

Consecutivo por Área: 051/2018

Delegación: COLIMA

Área de Adscripción: Sub Delegación de Recursos Naturales

Comisionado:	<u>GARCÍA</u>	<u>BEJARANO</u>	<u>ABEL</u>
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 21 al 28 de marzo de 2018

Lugar: TECOMAN, ARMERIA Y MANZANILLO


Objeto de la Comisión: Participar en operativo de inspección y vigilancia en materia de zona federal marítimo terrestre en las principales playas turísticas.

Síntesis: Se realizaron diversos recorridos de vigilancia por la zofemat y terrenos ganados al mar, en las playas del municipio de **Manzanillo**, "Playas de Santiago, Las Brisas y La Audiencia y La Boquita"; en el municipio de **Armería**, Playas "El Paraiso y Cuyutlán"; en **Tecomán** Playas El Real-Pascuales, ahí se verificaron que los accesos hacia la zona de playa estuvieran libres, se garantizó el libre tránsito por la zofemat; de igual manera se verificó que las personas que ejercen el comercio ambulante contaran con sus permisos actualizados, asimismo se verificaron permisos transitorios y fueron etiquetadas sombrillas.

Conclusión: Se verificaron que los accesos hacia la zona de playa estuvieran libres, se garantizó el libre tránsito por la zofemat; de igual manera se verificó que las personas que ejercen el comercio ambulante contaran con sus permisos actualizados, asimismo se verificaron permisos transitorios y fueron etiquetadas sombrillas.

Resultados Obtenidos: Se contribuyó al cumplimiento de las metas del programa operativo anual y al cabal cumplimiento de la legislación federal en materia de zofemat.

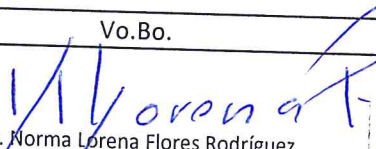
Atentamente



Lic. Abel García Bejarano

Comisionado

Vo.Bo.



Ing. Norma Lorena Flores Rodríguez

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.