

INFORME DE COMISIÓN

Fecha de Elaboración: 25/03/2016

Jefe inmediato: M. EN D. ANTONIO JESUS DIAZ R.

Consecutivo por Área: RN-026-2016

Delegación: BAJA CALIFORNIA SUR

Área de Adscripción: SUBDELEGACION DE RECURSOS NATURALES

Comisionado:	<u>MUÑOZ</u>	<u>VEGA</u>	<u>DANIEL</u>
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: DEL 22 AL 25 DE MARZO DE 2016

Lugar: LAGUNA OJO DE LIEBRE, SAN IGNACIO, BAHIA TORTUGAS, BAHIA ASUNCION, LA BOCANA, MUNICIPIO DE MULEGE, BAJA CALIFORNIA SUR

**Objeto de la Comisión:** Llevar a cabo acciones de inspeccion y vigilancia tipo operativo por la ZOFEMAT para evitar cierre de accesos y transito vehicular, asi como realizar campaña de difusion de la Normatividad Ambiental y evitar daños a zonas de manglares durante temporada vacacional de Semana Santa

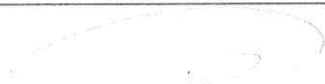
**Síntesis:** Se realizaron recorridos de Inspeccion y Vigilancia tipo operativo en coordinacion con personal del A.N.P. REBIVI por las playas de La Laguna Ojo de Liebre, Laguna San Ignacio, Bahía Tortugas, Bahía Asuncion, La Bocana y Abreojos

**Conclusión:** Se retiraron vehiculos en playas y se difundio la Normatividad Ambiental a los visitantes de las diferentes playas vigiladas.

**Resultados Obtenidos:** Se realizaron acciones de Inspeccion y Vigilancia en 14 playas del municipio de Mulege, B.C.S., retirando vehiculos de playas vigiladas y dandoles a conocer a los turistas la Normatividad Ambiental, asi como la importancia de la conservacion de los manglares.

**Contribución:** Al realizar Operativos de Inspeccion y Vigilancia por la ZOFEMAT, se evita el cierre de accesos a las playas asi como el transito de vehiculos en las mismas, aunado a la difusion de la Normatividad Ambiental, en especial en la conservacion de los manglares en la zona.

Atentamente

  
DANIEL MUÑOZ VEGA

Comisionado

Vo.Bo.

  
M. EN D. ANTONIO JESUS DIAZ RONDERO

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.