



Procuraduría Federal de Protección al Ambiente
Delegación en el Estado de Quintana Roo
SUBDELEGACIÓN DE RECURSOS NATURALES

OFICIO DE COMISIÓN
No. PFFPA/29.3/8C.17.4/VS/0168-17

Cancún, Municipio de Benito Juárez, Quintana Roo a 08 Junio de 2017.

TEC. JOSÉ ORLANDO ALONZO PUCH.
PERSONAL ADSCRITO A LA PROFEPA
EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO.
P R E S E N T E.

LUGAR DE COMISIÓN: Municipio de Lázaro Cárdenas e Isla Mujeres, Estado de Quintana Roo.

FECHA DE COMISIÓN: Del 12 al 18 de Junio del 2017.

OBJETO DE LA COMISIÓN: Realizar Operativo de Inspección y Vigilancia en coordinación con la SERMAR y CONANP, en la Zona de Alimentación y Avistamiento del Tiburón Ballena (*Rhyncodon tipus*), en las áreas de jurisdicción federal (marinas), de la reserva de flora y fauna de Yumbalam, área natural protegida de Isla Contoy y Reserva del Caribe Mexicano. Lo anterior en atención al POA.

En cumplimiento de la Normatividad Federal vigente en materia de vida silvestre, durante el periodo de vigencia del presente oficio, lo anterior con fundamento en los artículos 14 y 16 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 32 Bis de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal y 68 fracción XLIX del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación del 26 de Noviembre del 2012. Lo anterior, a efecto de que se conste el cumplimiento de las disposiciones legales en materia de vida silvestre.

Se agradecerá a las Autoridades Civiles y Militares, su colaboración y apoyo para el desempeño de sus funciones.

Lo anterior, a efecto de que se conste el cumplimiento de las disposiciones legales en materia de vida silvestre.

Sin más por el momento me es grato enviarle un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E


ING. HUMBERTO MEX CUPUL.
EL SUBDELEGADO DE INSPECCIÓN Y VIGILANCIA
DE RECURSOS NATURALES DE LA PROFEPA EN EL
ESTADO DE QUINTANA ROO.

C. c. p.- Subdirector de Administración, PROFEPA, Q. ROO.- Para su conocimiento.
C. c. p.- Minutario.
HMC/IOAP