

"2011, Año del Turismo en México"

Kantunilkín, Q. Roo a 15 de noviembre de 2011

Oficio No. APFF YUM BALAM/ 206-3

**LAFURA MARGARITA HERNÁNDEZ TERRONES
CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS DE YUCATÁN
DIRECTORA DE LA UNIDAD DE CIENCIAS DEL AGUA
PRESENTE.**

Por este conducto y con base al artículo 65 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente y 72 y 73 del Reglamento de la misma Ley, relativos a los Programas de Manejo de las ANP competencia de la Federación, y en virtud de estar en el proceso de consulta pública el Programa de Manejo del Area de Protección de Flora y Fauna Yum Balam, me permito hacerle llegar vía correo electrónico, la versión correspondiente en formato pdf con el objeto de que la institución que usted dignamente representa nos haga llegar su opinión, ya sea por esta misma vía a los correos:

delagala@conanp.gob.mx;
ernesto.garcia@conanp.gob.mx;
tzuniga@conanp.gob.mx.

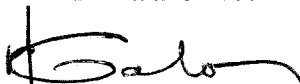
o a la dirección Calle Venado No. 71, supermanzana 20, manzana 18, lote 2, en la ciudad de Cancun, Quintana Roo.

Así mismo y con base de los acuerdos derivados de la reunión del 25 de octubre, le hago una atenta invitación para que nos acompañe a la reunión de trabajo que se llevará a cabo el día viernes 18 de noviembre de este año, a las 11:00 hrs, en la sala de juntas de las oficinas que ocupa la Dirección Regional Península de Yucatán y Caribe Mexicano, cuya dirección esta renglones arriba de este oficio.

Le ruego de no haber inconveniente que nos acuse de recibido el presente así como confirmar su asistencia a la reunión, a los mismos correos.

Sin otro asunto en particular aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
EL DIRECTOR



ING. JOSÉ BERNARDO RODRIGUEZ DE LA GALA MENDEZ



COMISION NACIONAL DE
AREAS NATURALES
PROTEGIDAS

C.c.p.-
c.c.p.

Lic. Ana Luisa Gallardo Santiago. Directora Adscrita a la Dirección General de operación Regional.
Ing. José Francisco Ursua Guerrero.- Director Regional de Península de Yucatán y Caribe Mexicano
Archivo