



Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A. C.  
solicita una persona para cubrir el puesto de:

## **OFICIAL DEL PROGRAMA DE CONSERVACIÓN DE MARES Y COSTAS**

Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza, A.C. (FMCN) es una institución privada sin fines de lucro creada en 1994 que tiene como objetivo financiar y fortalecer acciones y proyectos estratégicos para conservar el patrimonio natural de México. Su misión es construir un mejor futuro para México a través de la movilización de recursos financieros, la creación de alianzas, el aprendizaje y la toma de oportunidades enfocadas en la conservación y aprovechamiento de nuestro capital natural.

FMCN creó su Programa de Conservación de Mares y Costas (PCMyC) como respuesta a la creciente problemática de los mares de México como la sobrepesca y el desarrollo costero desordenado, entre otros. Para este propósito el PCMyC financia iniciativas en las áreas marinas protegidas (AMP) y sus zonas de influencia para asegurar la conservación de una red de ecosistemas marino-costeros representativos en el largo plazo.

### **Responsabilidades principales**

1. Seguimiento a los programas anuales operativos de las áreas naturales protegidas de la región del noreste de México apoyadas por FMCN.
2. Supervisión del ciclo de sub-proyectos del PCMyC ejecutados por Organizaciones de la Sociedad Civil (OSC).
3. Asesorar a las OSC en el diseño/ajuste de subproyectos en temas de planeación multianual y medición de indicadores de impacto.
4. Revisar los avances de los sub-proyectos a través de visitas de campo.
5. Apoyar a la Dirección del PCMyC en preparar información de los sub-proyectos para la elaboración de reportes y materiales de comunicación.
6. Representar al PCMyC en eventos y talleres relacionados.
7. Apoyar al área administrativa para la elaboración de convenios y contratos, así como el seguimiento técnico de los mismos.
8. Apoyar a la Dirección General y otros programas de FMCN con información e insumos relacionados con el PCMyC y conservación de recursos naturales.

### **Calificaciones deseadas**

- Estudios de licenciatura (indispensables) y maestría (deseable) en Ciencias Biológicas o carreras afines con experiencia en recursos marinos y pesquerías.
- Al menos cinco años de experiencia en planeación y supervisión de proyectos.
- Habilidad para resolución de conflictos.
- Habilidad en relaciones públicas.

- Alto nivel de organización, responsabilidad y compromiso con el trabajo.
- Iniciativa y creatividad.
- Capacidad de trabajar bajo presión, de forma independiente y en equipo.
- Dominio demostrado del idioma inglés.
- Excelente comunicación oral y escrita.
- Manejo de paquetería de cómputo y redes sociales.

### **Condiciones**

FMCN busca a una persona motivada y comprometida con la conservación de los recursos naturales de nuestro país. Ofrece un puesto retador que tendrá oportunidad de interactuar con instancias privadas y gubernamentales, nacionales e internacionales relacionadas con el tema de la conservación de los recursos naturales en México. El puesto es a tiempo completo, está basado en La Paz, Baja California Sur y requiere disponibilidad para viajar el 40% de tiempo.

### **Proceso de selección**

Todo candidato interesado deberá presentar una solicitud que incluya los siguientes documentos:

1. *Curriculum Vitae*
2. Carta de recomendación de tres referencias con sus datos.
3. Un escrito de máximo dos cuartillas en inglés explicando los motivos por los cuales es la persona idónea para esta posición.

Las solicitudes serán aceptadas hasta el **10 de julio de 2017** y deberán ser enviadas por correo electrónico a las siguientes direcciones: Ana Laura Barillas ([ana.barillas@fmcn.org](mailto:ana.barillas@fmcn.org)) con copia a Gabriela Díaz ([gabriela.diaz@fmcn.org](mailto:gabriela.diaz@fmcn.org)). Se notificará la recepción de los documentos y se enviará por correo una invitación a los candidatos preseleccionados en la cuarta semana de julio. La fecha de inicio de labores será a más tardar la primera semana de agosto de 2017.