

FICHA TÉCNICA PÚBLICA DE INICIO PARA PROYECTOS DE FONDOS SECTORIALES

Clave del Proyecto: **187841**

Título del Proyecto: **Catálogo y guía de plantas indicadoras de humedales de México a nivel nacional.**

**Responsable Técnico**

Dr. Antonio Lot Helgueras

**Instituciones Participantes**

Instituto de Biología, UNAM

**Monto Autorizado**

\$1,198,158.00

**Entidad Federativa**

Distrito Federal

**Tiempo de Ejecución**

seis meses

**Contacto Sector**

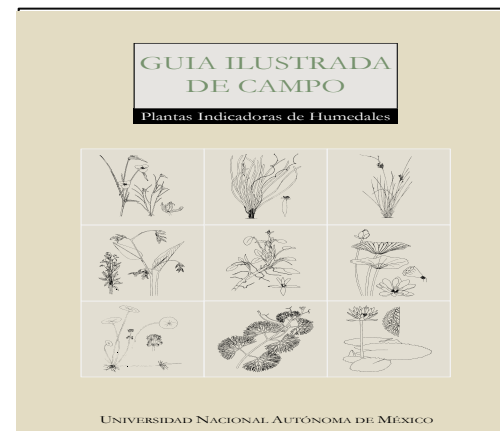
ING. ENRIQUE MEJIA MARAVILLA

**Contacto CONACYT**

M. EN C. MARGARITA IRENE CALLEJA Y QUEVEDO

**Objetivo (Máx. 800 caracteres)**

Elaborar un catálogo y guía ilustrada de campo de plantas indicadoras de los humedales de México.



**Resumen (Máx. 1200 caracteres)**

La vegetación acuática y subacuática es un indicador importante de la existencia de humedales, Las grandes unidades de vegetación conforman el elemento de paisaje que identifica a primera vista el humedal, pero se requiere de una observación más detallada que permita distinguir asociaciones vegetales y los principales elementos de la flora dominante. El producto principal del proyecto consistente en un catálogo y guía de campo, constituye una herramienta de apoyo en la identificación de formas de vida y especies características de los humedales en diferentes regiones del país.

**Resultados Esperados (Máx. 400 caracteres)**

En su primera etapa se establecieron como resultados esperados los siguientes:

1. Revisión analítica de la literatura especializada.
2. Elaboración del directorio de botánicos.
3. Diseño del cuestionario a botánicos registrados.
4. Distribución del cuestionario y solicitudes sobre colecciones.
5. Diseño de fichas botánicas.

**Productos Entregables (Máx. 400 caracteres)**

Se cumplieron con los compromisos establecidos y la entrega de los cinco puntos señalados en el apartado anterior, a través del primer informe parcial a Conagua.