

Fondo Sectorial de Investigación y Desarrollo sobre el Agua

Clave del Proyecto: A3-S-65801

Convocatoria: 2018-1 CONAGUA - Conacyt

Demanda: 5

Título: Atlas de los humedales del sur-sureste y sus amenazas.



Responsable Técnico: Everardo Barba Macias

Institución: EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR

**Instituciones Participantes:
(si aplica)** UJAT, UNAM, UNACAR, CICY, UQRO, UMAR, INECOL

Entidad Federativa: CHIAPAS

Monto Autorizado: \$5,471,560.00

Tiempo de Ejecución: 24 MESES

Objetivo: (Máximo 800 caracteres)
Clasificar los humedales del sur-sureste, y verificación de los límites y existencia de 30 complejos de humedales y humedales transfronterizos y 41 humedales Ramsar, localizados en los estados de Guerrero, Oaxaca, Tabasco, Chiapas, Campeche, Yucatán, Quintana Roo, hasta el bloque 2, cuarto nivel, de acuerdo con los Lineamientos del Inventario Nacional humedales (CONAGUA, 2013).

Resumen: (Máximo 1,200 caracteres)
El proyecto será abordado con un equipo interdisciplinario e interinstitucional por los investigadores de la Red Temática del CONACYT Red para el Conocimiento de los Recursos Costeros del Sureste (RECORECOS). Se clasificarán 41 humedales RAMSAR, y 30 complejos de humedales y humedales transfronterizos (total de 71 complejos humedales/humedales) con el levantamiento de datos para las épocas contrastantes en la región sur-sureste: temporada de secas y temporada de lluvias. Se conformarán equipos de trabajo por institución/estado con brigadas de campo para realizar las actividades de gabinete, y campo. Se realizarán encuestas a informantes clave para determinar las amenazas, y un taller con expertos. Edición de un Atlas y guía electrónica. Tres talleres regionales de resultado y capacitación de las guías, Incorporación de información en el sistema del Inventario Nacional de Humedales. Transferencia de resultados estatales para replicar la metodología y complementar el Inventario Nacional de Humedales. Presentación en Consejos de cuenca.

(Máximo 400 caracteres)

Resultados Esperados:

Clasificación de los humedales del sur-sureste, validados en campo, fichas técnicas de gabinete y campo (71 complejos y humedales), base de datos incorporados al INH. Álbum fotográfico de vegetación indicadora de humedales georreferenciadas. Atlas en formato digital de los humedales del sur-sureste y sus amenazas. Guía de campo estatal de los humedales en formato electrónico. Tres talleres de presentación de resultados y capacitación. Presentación de resultados en los consejos de cuenca.

(Máximo 400 caracteres)**Productos Comprometidos:**

Un Atlas Regional digital de los humedales del sur-sureste mexicano y sus amenazas (500 ejemplares) y una Guía práctica en formato digital de los humedales (50 ejemplares por estado). Clasificación de los humedales y Fichas Técnicas de Gabinete y Campo. Geobase de datos con los mapas digitales e impresos de los humedales o complejo de humedales de la región de estudio. Integración del SIG del Inventario Nacional de Humedales. Memoria y video de los talleres de capacitación.

(Máximo 400 caracteres)**Mecanismo de Divulgación:**

Presentación de resultados en los consejos de cuenca, folletos electrónicos con los resultados del proyecto.

(Máximo 400 caracteres)**Sitios WEB o Repositorio:**

NO