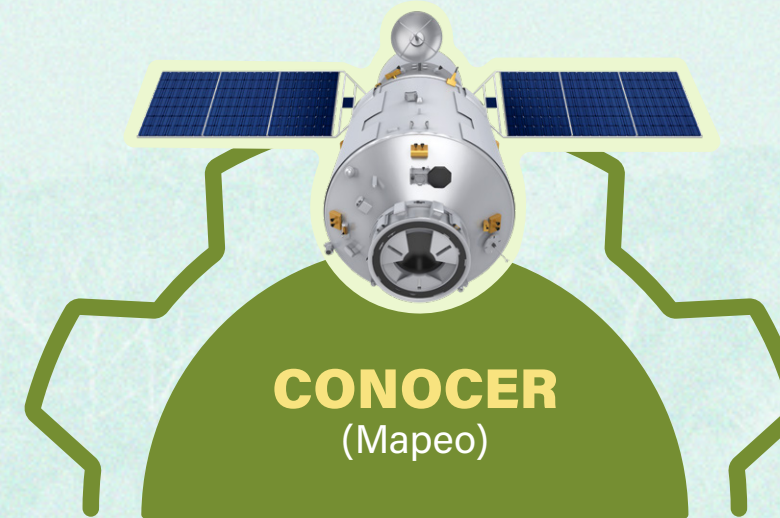


Mapeo y diseño de un enfoque de conservación y gestión para humedales amazónicos

OBJETIVO GENERAL:

Garantizar que los tomadores de decisión conozcan y utilicen la información generada para la gestión y conservación de los humedales amazónicos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:



Objetivo 1: Mejorar el mapeo espacio-temporal de los humedales.

Resultados:

- Nueva metodología de teledetección
- Base de datos geoespacial
- Plataforma/Dashboard público



Objetivo 2: Cuantificar impactos y amenazas (humanas y climática).

Resultados:

- Actividad agropecuaria
- Infraestructura
- Minería
- Deforestación y fuego



Objetivo 3: Identificar áreas prioritarias y evaluar el aporte de los sitios Ramsar.

Resultados:

- Mapa de áreas prioritarias para la conservación
- Estado de las ANP, los TI, los sitios Ramsar y las reservas de biosfera



Objetivo 4: Implementar estrategias de comunicación e incidencia en políticas públicas.

Resultados:

- Policy Briefs
- Recomendaciones en materia de políticas públicas
- Alianzas

ALCANCE Y PRODUCTOS FINALES DEL PROYECTO:

Nuevo mapa de humedales (base científica)
Artículo científico (MDPI)

Modelo multicriterio de priorización
Para conservación y manejo

Plataforma interactiva
Datos en línea y de libre acceso

Policy briefs
Documentos estratégicos

Notas y documentos técnicos
Definiciones, proceso y análisis

Nuevas alianzas
Articulación entre actores regionales y nacionales.

