

CRECER EN GRANDE
CAMPECHE 2015-2021



SEMARNATCAM
PODER EJECUTIVO DEL
ESTADO DE CAMPECHE
2015-2021



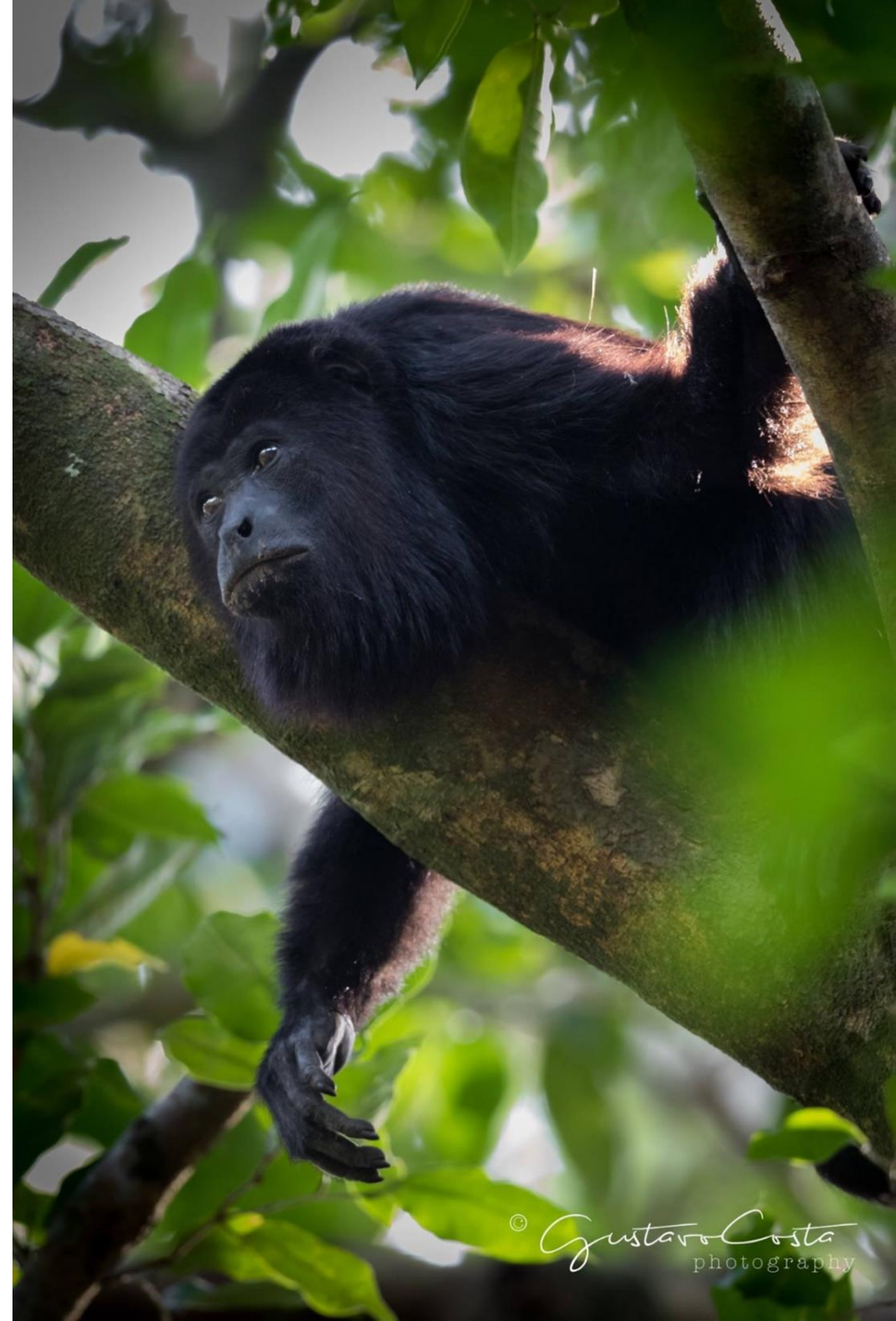
CONABIO
COMISIÓN NACIONAL PARA EL
CONOCIMIENTO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD



Estrategia para la Conservación y el Uso Sustentable de la Biodiversidad en el Estado de Campeche ECUSBIOCAM



Antecedentes



Campeche Biodiverso

Campeche tiene cerca de **2 342, 118** ha. protegidas, lo que representa más de **41%** de la superficie del estado.

Las **Zonas Sujetas a Conservación Ecológica Balam-kin y Balam-kú**, son áreas naturales protegidas estatales que en conjunto suman **520 mil 190 hectáreas**.

Tenemos **13 Áreas Destinadas Voluntariamente a la Conservación (ADVC)** con una superficie de **104,314 ha.** que representan el **20 %** de la superficie nacional, ocupando el **segundo lugar**.



Áreas Naturales Protegidas Federales

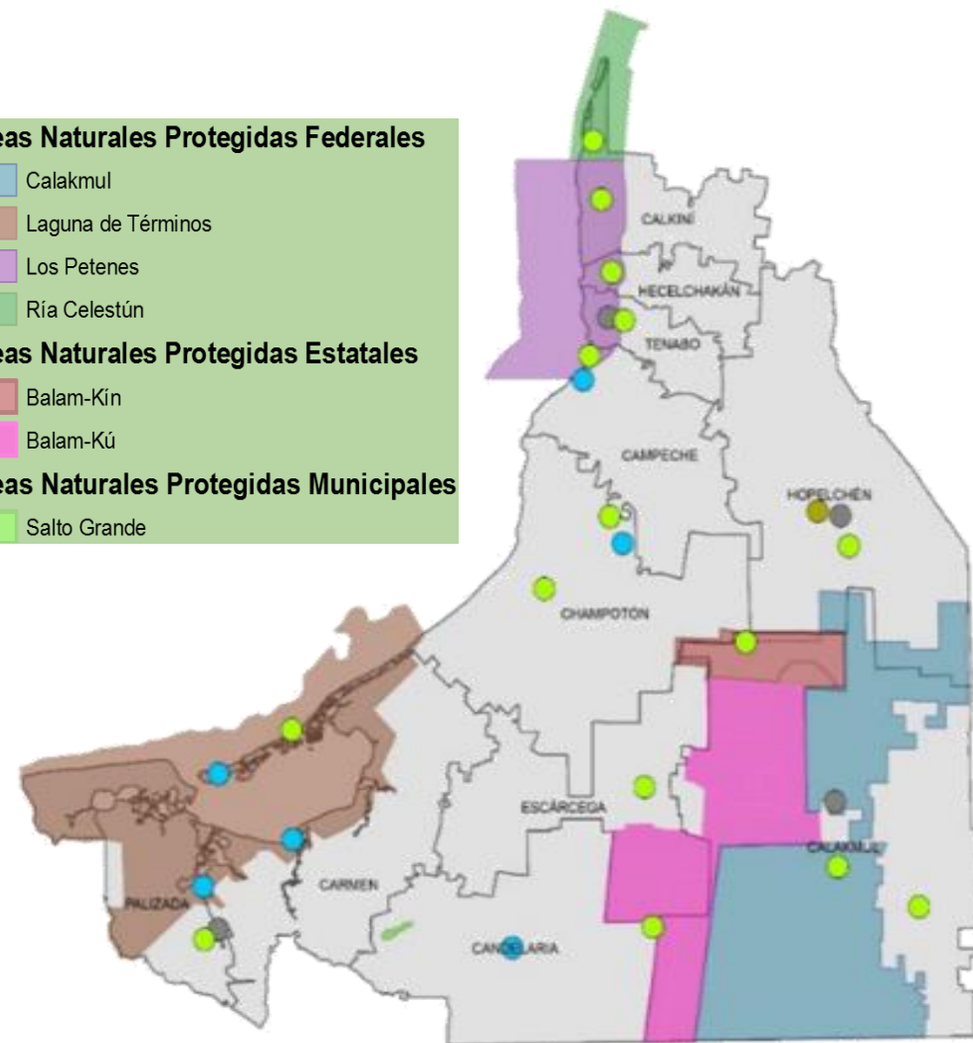
- Calakmul
- Laguna de Términos
- Los Petenes
- Ría Celestún

Áreas Naturales Protegidas Estatales

- Balam-Kín
- Balam-Kú

Áreas Naturales Protegidas Municipales

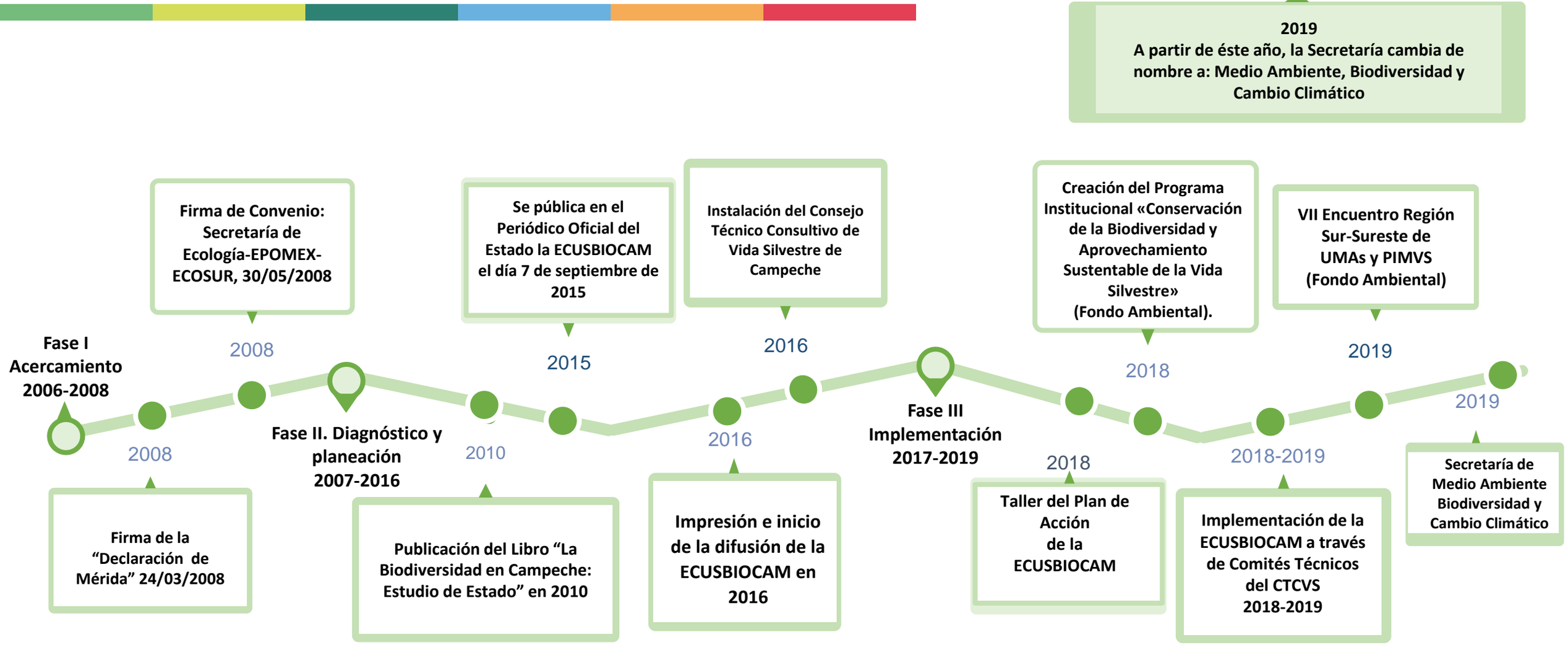
- Salto Grande

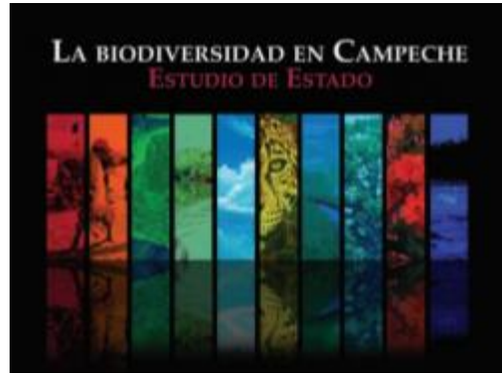


Total 2, 342, 118 ha. protegidas



Proceso de la Estrategia para la Conservación y el Uso Sustentable de la Biodiversidad en el Estado de Campeche

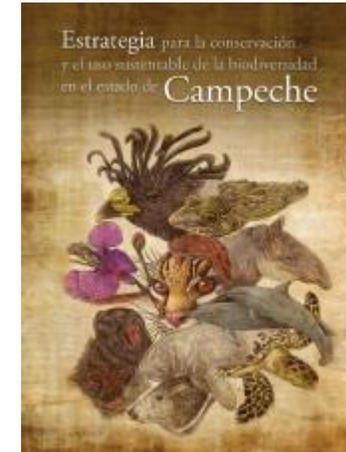




1. Estudio de Estado (EEB).

- ✓ **Publicado en 2010.**
- ✓ **Participaron 128 autores y 34 instituciones.**
- ✓ **Se identificaron los principales retos para asegurar la conservación de su capital natural en beneficio para las generaciones presentes y futuras.**
- ✓ **Actores relevantes: Gobierno del Estado, CONABIO, UAC, ECOSUR.**

http://www.biodiversidad.gob.mx/region/EEB/pdf/Biodiversidad_Campeche_baja.pdf

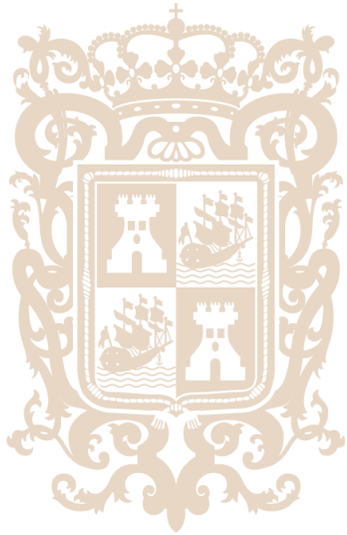


2. Estrategia Estatal sobre Biodiversidad. ECUSBIOCAM

- **Se publica en el periódico oficial del estado el día 7 de septiembre de 2015.**
- **Se construyó con la participación de 70 personas pertenecientes a 21 instituciones y organizaciones.**
- **Se alineó al Plan Estratégico 2011–2020 del CDB, y en su implementación a la Agenda 2030 y las Metas de Aichi, por lo que se puede identificar el aporte de Campeche a los compromisos internacionales de nuestro país.**
- **Plantea un horizonte temporal o visión hacia el año 2030.**

http://www.biodiversidad.gob.mx/region/EEB/pdf/Estrategia%20Campeche_2016.pdf

ECUSBIOCAM





Implementación de la ECUSBIOCAM

Misión.-

Tomar medidas efectivas y urgentes para detener la pérdida de la biodiversidad en el estado de Campeche a fin de asegurar que para el 2030, los ecosistemas tengan capacidad de recuperación y adaptación, que sean resistentes y sigan suministrando los servicios esenciales, asegurando de este modo la variedad de vida en el estado, contribuyendo al bienestar humano y a la erradicación de la pobreza.



Visión.-

Mediante la instrumentación y seguimiento de la ECUSBIOCAM al año 2030, la sociedad campechana reconoce, valora, conserva, restaura y usa de manera sustentable la biodiversidad de su estado, promoviendo así un entorno de bienestar ambiental, económico y social bajo los principios de equidad y justicia.

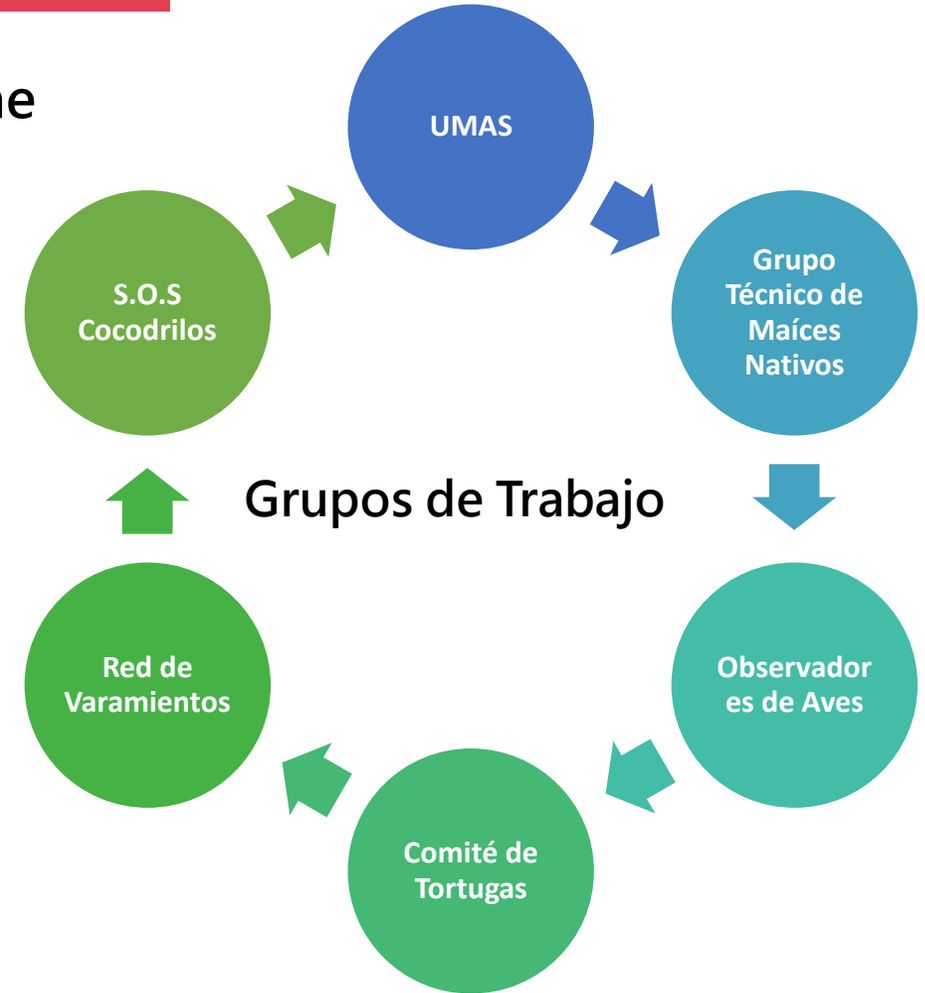




Resultados. Gobernanza

Consejo Técnico Consultivo de Vida Silvestre de Campeche

Comités Técnicos



Se han presentado 40 proyectos

16 Sesiones y 1 extraordinaria para la presentación del Proyecto : Tren Maya

Se atendieron y se dio seguimiento a 72 acuerdos



Resultados. Fortalecimiento de Capacidades



Responsables de UMAS

Brigadistas comunitarios en ANPS

Cooperación internacional: Cursos en línea y presenciales con apoyo de a Regions4, GCF y Becas al extranjero: Suiza, Japón

Atención a mamíferos marinos

Incorporación de la Agenda 2030 en la PA

Monitoreo satelital

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE





Resultados. Prevención amenazas a la diversidad biológica

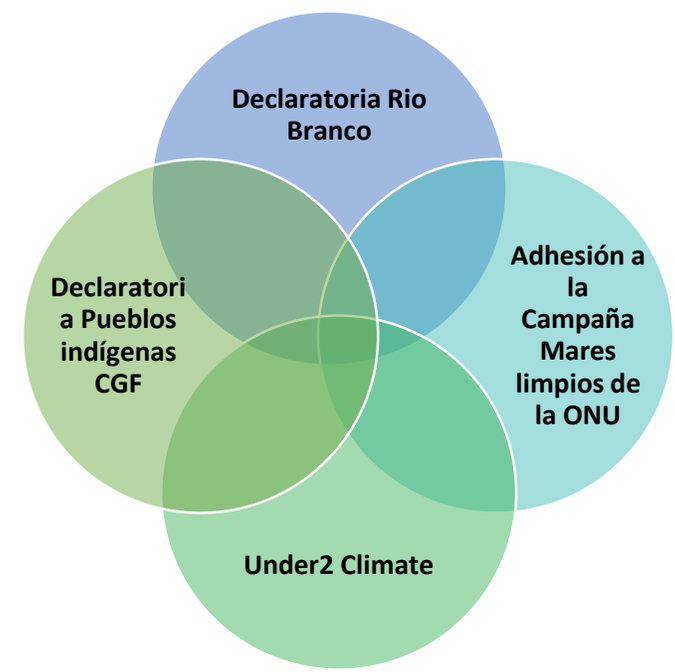


Ordenamiento Ecológico

Programa Estatal de Protección de Incendios Forestales.

Prevención y control de la Contaminación

Mitigación y Adaptación al Cambio Climático



Ordenamiento Ecológico

- ❑ Campeche cuenta con 6 POELS. Con recursos de NORAD proyecta la elaboración de 3 instrumentos más.
- ❑ Inclusión de reservas estatales en el POEL Calakmul
- ❑ Modificación de POEL Champotón para la promoción de proyectos de Energía Eólica.

Programa Estatal de Protección de Incendios Forestales

- ❑ Campamentos temporales
- ❑ Brigadas rurales
- ❑ Campañas preventiva
- ❑ Operación del centro de monitoreo de puntos de calor.

RECICLATRÓN

- ❑ 2 Campañas
- ❑ Enero 2019: 30 toneladas
- ❑ Julio 2019: 18 toneladas

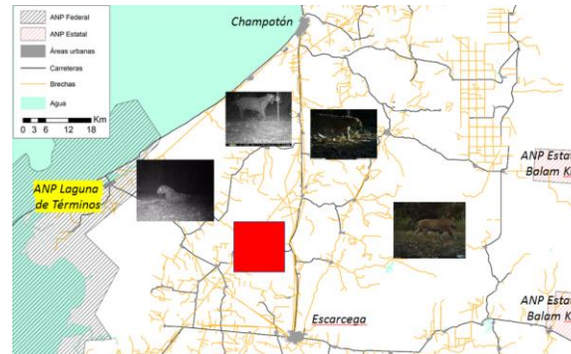




Programa Estatal de Áreas Naturales Protegidas

Del 2016-2019 se ha realizado una **inversión de \$9,939,163.00 pesos** en : Infraestructura, equipamiento, brigadas comunitarias, delimitación, capacitación y operación de las **Reservas Estatales Balam Ku y Balam Kin.**

Corredor Biológico Laguna de Términos-Eco región Balam Kin-Balam Ku-Calakmul. Coordinación con Panthera A.C.



Sistema para la conservación de las ANPS Estatales de la Península de Yucatán



Programa Estatal Protección y Conservación de la Tortuga Marina

- Desde 1977 se han protegido **103 mil 904 nidos**
- Se han liberado más de **7 millones 280 mil** crías de tortugas marinas
- 13 campamentos** tortugueros
- 176 Km de playas** protegidas





Resultados. Uso y Aprovechamiento sustentable de la Biodiversidad



- Expositivestre (2 degustaciones de gastronomía silvestre)
- Paneles de expertos: UMAS, Aviturismo, Abejas nativas y pesca deportiva
 - 6 Talleres de capacitación.
 - 30 ponencias orales (4 magistrales)
 - 2 exposiciones fotográficas
 - Asistencia de 550 personas



Resultados. Educación y Cultura Ambiental



Preservación y vigilancia de los árboles de importancia ambiental, histórica, paisajística y/o emblemática, se han declarado 432 árboles y se han develado 36 placas.

No soy una papelera

Agua para todos, pero no para todo. Ciérrale a la llave

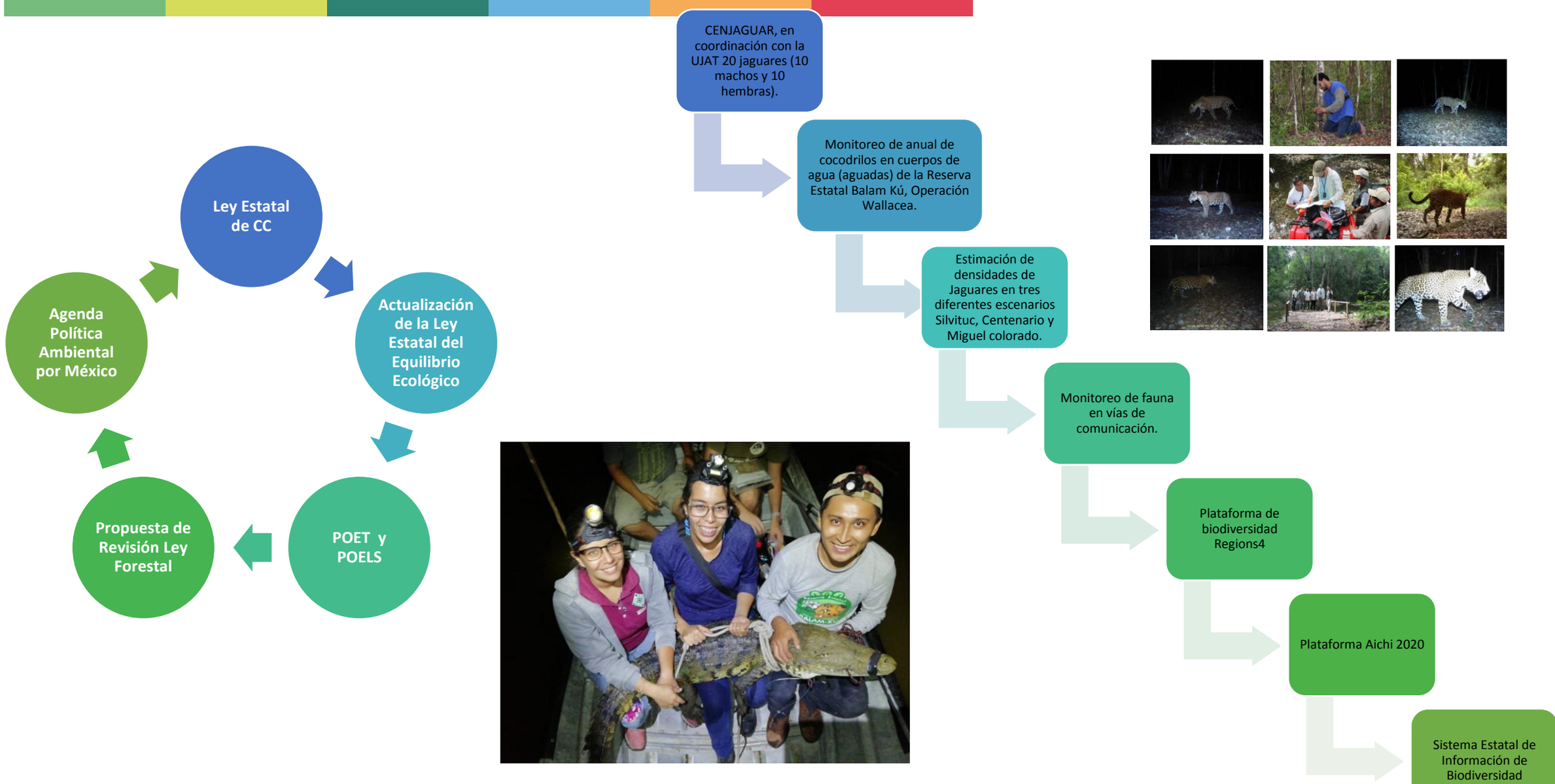
Ubica la basura en su lugar

Abre los ojos, abre las persianas.





Resultados. Marco legal y generación de conocimiento científico



Reflexiones



SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE

CRECER EN GRANDE
CAMPECHE 2015-2021



GRACIAS



Roberto Iván Alcalá Ferrález

Presidente de la Asociación Nacional de Autoridades Ambientales de México
y Secretario de medio Ambiente y Recursos Naturales de Campeche

Correo: roberto.alcala@campeche.gob.mx

Teléfono: 981 81 19730 Ext.44102