

# *“Función CCAD para apoyar el cumplimiento de la metas Aichi”*

*Patricia Campos Mesén*



Promoviendo la Integración Ambiental Regional



# ***MISIÓN***

**Desarrollar un sistema regional de cooperación e integración ambiental que contribuya a mejorar la calidad de vida de los Estados Miembros de la CCAD.**



**Promoviendo la Integración Ambiental Regional**



# **VISION**

**La CCAD es el órgano ambiental regional caracterizado por la efectividad, transparencia y equidad en la gestión de acciones ambientales participativas, que aseguren el desarrollo sostenible en los Estados Miembros.**

25

anños



**CCAD**

COMISIÓN CENTROAMERICANA DE AMBIENTE Y DESARROLLO



Promoviendo la Integración Ambiental Regional



# PRINCIPIOS

- **Sostenibilidad**
- **Responsabilidad Intergeneracional**
- **Participación Pública**
- **Información oportuna y veraz**
- **Igualdad**
- **Integralidad**
- **Transparencia**

# ***FINALIDAD***

**Promover un régimen regional de gestión ambiental y el usos sostenible de los recursos naturales, facilitando procesos de cooperación y colaboración intergubernamental e interinstitucional, así como, promover los mecanismos e instrumentos necesarios , que permitan mejorar el niel y calidad de vida de la población de los estados miembros de la CCAD, en el marco del Desarrollo Sostenible Centroamericano.**



Promoviendo la Integración Ambiental Regional



# ***OBJETIVOS***

- Proteger el Patrimonio Natural de la Región**
- Establecer colaboración entre los Países Centroamericanos**
- Promover la acción coordinada de las entidades gubernamentales, no gubernamentales e internacionales.**
- Gestionar recursos financieros regionales e internacionales**
- Fortalecer las instancias nacionales**
- Promover la compatibilidad de lineamientos estratégicos de política y legislación nacional.**
- Determinar las áreas prioritarias de acción regional**
- Promover en los países de la región una gestión participativa, democrática y descentralizada.**

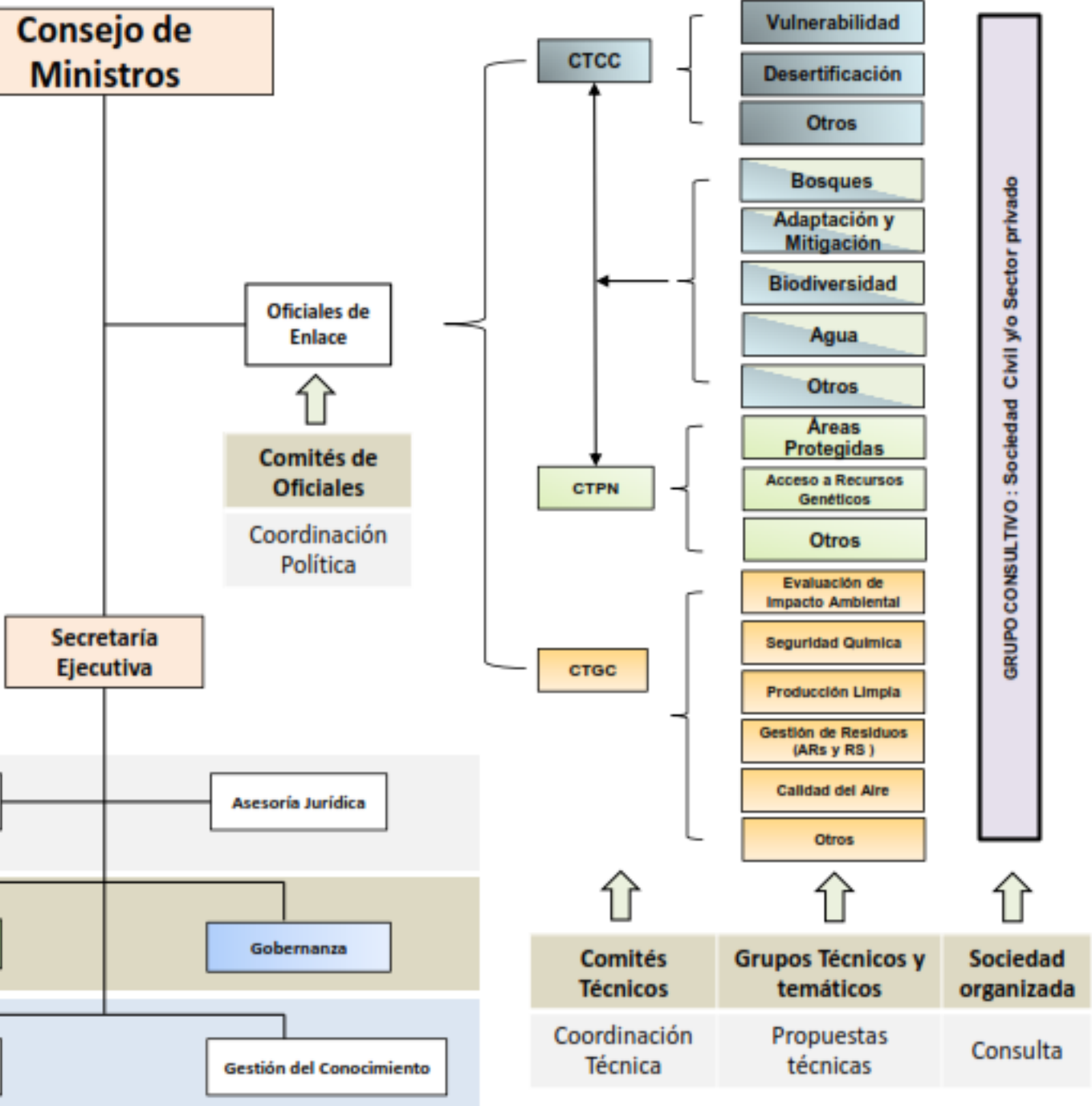
# *Gobernanza*

- **Consejo de Ministros**
- **Enlaces Institucionales**
- **Secretaría Ejecutiva**
- **Comités Técnicos**
- **Grupos de Trabajo**

# Consejo de Ministros

## ESTRUCTURA FUNCIONAL DE LA CCAD

Aprobada en la XXXVIII  
de Consejo de Ministros



# RUTA CRITICA ESTRATEGIA AMBIENTAL REGIONAL 2015-2020

Nº	ACTIVIDAD	FECHA	LUGAR	ACTORES CLAVE
1	Taller Puntos Focales de Grupos Técnicos CCAD	12 y 13 de agosto	San Salvador, El Salvador	Puntos focales de Ministerios de Ambiente
2	Taller Secretarías SICA	20 de agosto	San Salvador, El Salvador	<b>Todas las secretarías del SICA</b>
3	Taller Consejo Consultivo SICA	4 de septiembre	San Salvador, El Salvador	Comité Sectorial de Medio Ambiente y Desarrollo Rural
4	Taller Organizaciones de carácter regional que realizan acciones de gestión ambiental	11 de septiembre	San Salvador, El Salvador	Varios
5	Taller Sector Privado	22 de septiembre	San José, Costa Rica	BPM, Comité de Asuntos Económicos del CC-SICA
6	Taller validación CCAD	23 y 24 de octubre	Belice, Belice	Ministros de Ambiente

# *Posible incidencia de la CCAD para colaborar con los Países de la Región en el cumplimiento de las metas de Aichi*

***Objetivo estratégico A: abordar las causas subyacentes de la pérdida de la diversidad biológica mediante la incorporación de la diversidad biológica en todo el gobierno y la sociedad.***

## **Meta 1**

**Para 2020, a más tardar, las personas tendrán conciencia del valor de la diversidad biológica y de los pasos que pueden dar para su conservación y utilización sostenible**

## **Meta 4**

**para 2020, a más tardar, los gobiernos, empresas e interesados directos de todos los niveles habrán adoptado medidas o habrán puesto en marcha planes para lograr la sostenibilidad en la producción y el consumo y habrán mantenido los impactos del uso de los recursos nacionales dentro de límites ecológicos seguros.**

## ***Objetivo estratégico B: reducir las presiones directas sobre la diversidad biológica y promover la utilización sostenible***

### **Meta 5**

**para 2020, se habrá reducido por lo menos a la mitad y, donde resulte factible, se habrá reducido hasta un valor cercano a cero, el ritmo de pérdida de todos los hábitats naturales, incluidos los bosques, y se habrá reducido de manera significativa la degradación y fragmentación**

### **Meta 6**

**Para 2020, todas las reservas de peces e invertebrados y plantas acuáticas se gestionarán y cultivarán de manera sostenible, lícita y aplicando enfoques basados en los ecosistemas, de manera tal que se evite la pesca excesiva, se hayan establecido planes y medidas de recuperación para todas las especies agotadas, las actividades pesqueras no tengan impactos perjudiciales importantes en las especies amenazadas y en los ecosistemas vulnerables, y el impacto de la actividad pesquera en las reservas, especies y ecosistemas se encuentren dentro de límites ecológicos seguros.**

### **Meta 7**

**Para 2020, las zonas destinadas a agricultura, acuicultura y silvicultura se gestionarán de manera sostenible, garantizándose la conservación de la diversidad biológica**

### **Meta 10**

**Para 2015, se habrán reducido al mínimo las múltiples presiones antropógenas sobre los arrecifes de coral y otros ecosistemas vulnerables afectados por el cambio climático o la acidificación de los océanos, a fin de mantener su integridad y funcionamiento**

# *Muchas gracias!*

*MINAE: Patricia Campos M.*

*pcampos @minaе.go.cr*

*Tels. (506) 2223 5086*

*83461513*

*CCAD: Otty Ramos*

*oramos @sica.int*

*(503) 22488843*