

Secretaría de Recursos

Naturales y Ambiente.

Visión, Misión, Estructura Organizativa y
Reglamento Interno



Visión

La sociedad se rige por los principios del desarrollo sostenible promoviendo la protección y conservación, la cultura ambiental, la participación ciudadana y una economía ambientalmente equilibrada, y el Estado cuenta con una Institución líder capaz de rectorar y administrar las políticas relacionadas con la gestión de los recursos naturales y ambiente, garantizando el mejoramiento de la calidad de vida de las presentes y futuras generaciones.

Misión

Impulsar, el desarrollo sostenible de Honduras, mediante la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de políticas concernientes a los recursos naturales renovables y no renovables, así como coordinar y evaluar políticas relacionadas al ambiente, ecosistemas y control de la contaminación, a fin de mejorar la calidad de vida de sus habitantes.

Creación de Recursos Naturales y Ambiente.

Decreto n# 218-96 Art. 29

A la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA), le concierne la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de las políticas relacionadas con:

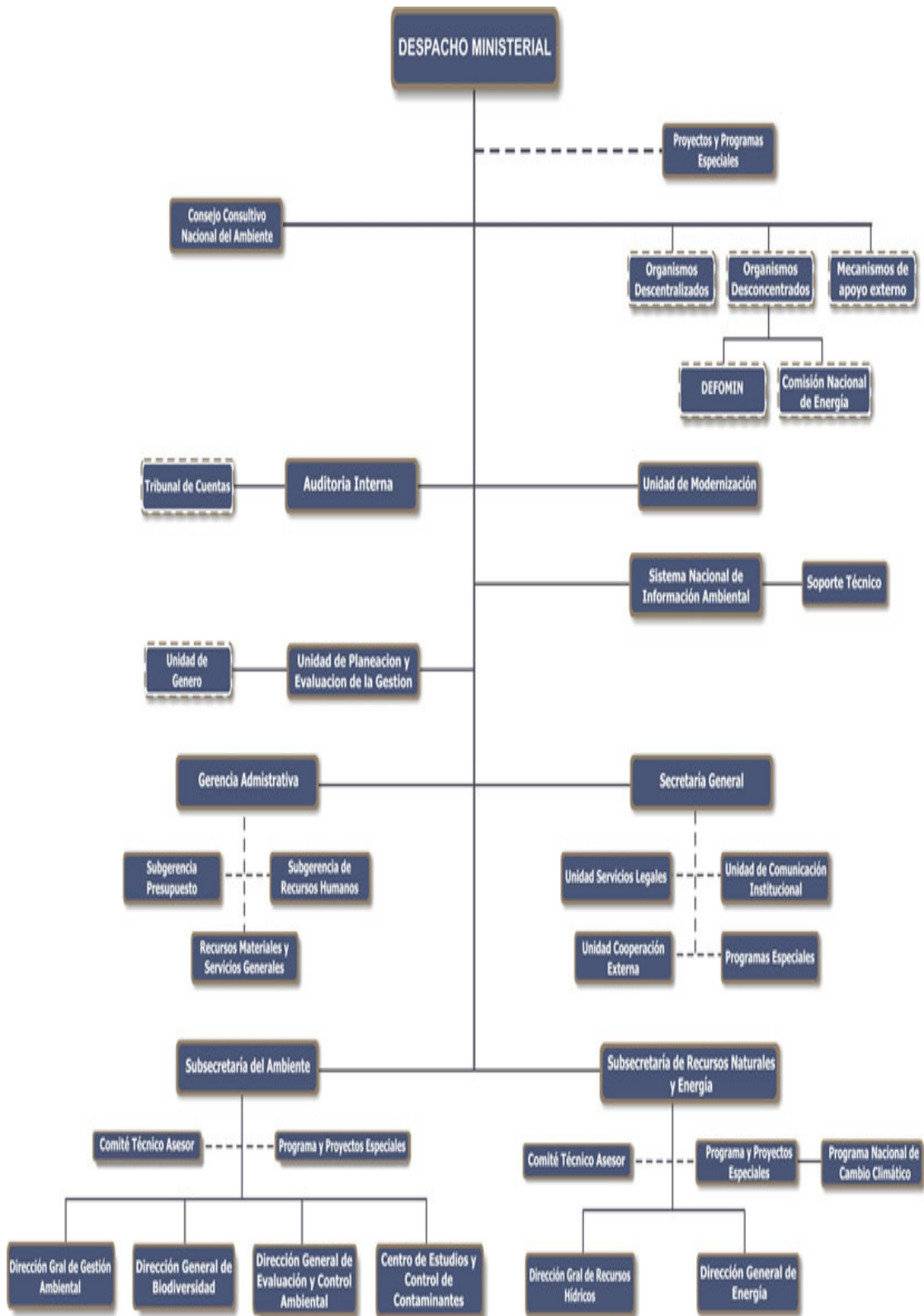
- ✓ La protección y aprovechamiento de los recursos hídrico.
- ✓ Lo relativo a las fuentes nuevas y renovables de energía.
- ✓ Transformación de energía hidroeléctrica y geotérmica
- ✓ Lo referente a la actividad minera.
- ✓ Lo concerniente a la exploración y explotación de hidrocarburos.
- ✓ Coordinación y evaluación de las políticas relacionadas con el ambiente, ecosistemas, SINAPH y la protección de la flora y fauna
- ✓ Servicios de Investigación y Control de la contaminación en todas sus formas.

Niveles de Organización de la SERNA Decreto 1089-96.

1. Secretaria de Estado.
2. Dos Subsecretarías de Estado.
3. La Secretaría General.
4. La Gerencia Administrativa.
5. Las Direcciones Generales.
6. Unidades a Apoyo y Proyectos.

7. Las Coordinaciones Regionales.

8. Los Organismos Desconcentrados.



FUNCIONES DE LAS DIRECCIONES DE LA SECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE (SERNA).

Direcciones de la Sub Secretaría de Recursos Naturales y Energía.

- ❖ *Dirección General de Energía*
- ❖ *Dirección General de Recursos Hídricos*
- ❖ *Dirección General de Energía*
- ❖ *(DGE)*

Esta formada por tres departamentos:

- 1. Recursos Removables***
- 2. Uso Racional de Energía***
- 3. Hidrocarburos***

Sus responsabilidades principales son:

- ***Promover la producción nacional de energía de fuentes Renovables***
- ***Desarrollo de estudios básicos de energía renovable***
- ***Administrar con otras instituciones públicas el sistema nacional de Información energética***
- ***Promover la participación del sector privado en la generación de Energía con fuentes renovables***

Dirección General de los Recursos Hídricos (DGRH)

Esta formada por cinco departamentos:

- ***Centro de Pronósticos y alerta temprana.***
- ***Cuencas hidrográficas.***
- ***Hidrología y climatología.***
- ***Geología y Geotecnia.***
- ***Unidad de Contrata de agua.***

Sus responsabilidades principales son:

- ***Estudiar, administrar, planificar e investigar los recursos hídricos del país para su óptimo aprovechamiento***
- ***Mantener, ampliar y operar el servicio hidrométrico y climatológico***
- ***Llevar y mantener el registro y catastro de aguas nacionales***
- ***Declarar reservas de agua para usos de obras públicas***
- ***Realizar aforos y estudios permanentes en todas las cuencas hidrográficas del país***
- ***Otorgar derechos de uso y aprovechamientos de agua incluyendo aguas subterráneas***
- ***Percibir y administrar el cánon de agua***
- ***Elaborar y ejecutar el plan maestro de los recursos hídricos.***

Direcciones de la Sub Secretaría de Ambiente

- ***Dirección General de Biodiversidad***
- ***Dirección de Evaluación y Control Ambiental***
- ***Dirección General de Gestión Ambiental***
- ***Centro de Estudios y Control de Contaminantes (CESCCO)***

Dirección General de Biodiversidad (DIBIO) Esta conformada por dos departamentos:

Investigación y Desarrollo de la Biodiversidad Jardín Zoológico Metropolitano

Sus responsabilidades principales son:

- ***Proteger y conservar la biodiversidad existente en el país y las áreas protegidas***
- ***Coordinar el proceso de desarrollo de mecanismos de administración de áreas protegidas***
- ***Coordinar la consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas***
- ***Establecer y promover mecanismos de coordinación con instituciones públicas, privadas, nacionales e internacionales, para el manejo sostenible de la biodiversidad y áreas protegidas***
- ***Supervisar programas y proyectos de conservación y aprovechamiento de la biodiversidad***

Dirección de Evaluación y Control Ambiental (DECA)

Esta formada por tres departamentos:

Evaluación

Planificación y Gestión

Control

CONTROL AMBIENTAL

Sus responsabilidades principales son:

- ***Velar por la obligatoriedad de la EIA y la operatividad del SINEIA***
- ***Adoptar medidas que sean necesarias para prevenir, mitigar o corregir la contaminación del ambiente***
- ***Implementar la EIA para la ejecución de proyectos públicos y privados potencialmente degradantes***
- ***Ejercer acciones de inspección, control y vigilancia en materia ambiental***
- ***Emitir dictámenes técnicos en materia ambiental***
- ***Realizar pre auditorias ambientales***
- ***Administrar todos los servicios de investigación y apoyo de control de contaminación***

Dirección General de Gestión Ambiental (DGA)

Esta formada por cuatro departamentos:

Estudios y Normas Ambientales

Promoción y Asistencia Técnica

Documentación Ambiental

Gestión y Control de Desechos y Sustancias Peligrosas

Sus responsabilidades principales son:

- ***Coordinar acciones de formulación, emisión, revisión y seguimiento a la aplicación de las políticas específicas y de las normas técnicas ambientales***
- ***Coordinar la gestión de actividades ambientales de las distintas entidades públicas y privadas***
- ***Asistir a las autoridades municipales en materia ambiental***
- ***Coordinar con Ministerio de Educación y los organismos de educación superior, la reformulación de la curricula educativa con propuestas de solución a la problemática ambiental***
- ***Crear y asistir técnicamente a las municipalidades en sus unidades ambientales (UAM's)***

Centro de Estudios y Control de Contaminantes (CESCCO)

Esta formada por tres departamentos:

Gestión Ambiental

Investigación

Educación

Sus responsabilidades principales son:

- ❖ Dar soluciones a problemas de contaminación ambiental.***
- ❖ Realización de estudios de los efectos de los contaminantes en la salud humana y ecosistemas.***
- ❖ Presta servicios a las comunidades, para atender demandas de análisis de laboratorio.***
- ❖ Realiza monitoreos de la contaminación atmosférica en las principales ciudades del país.***

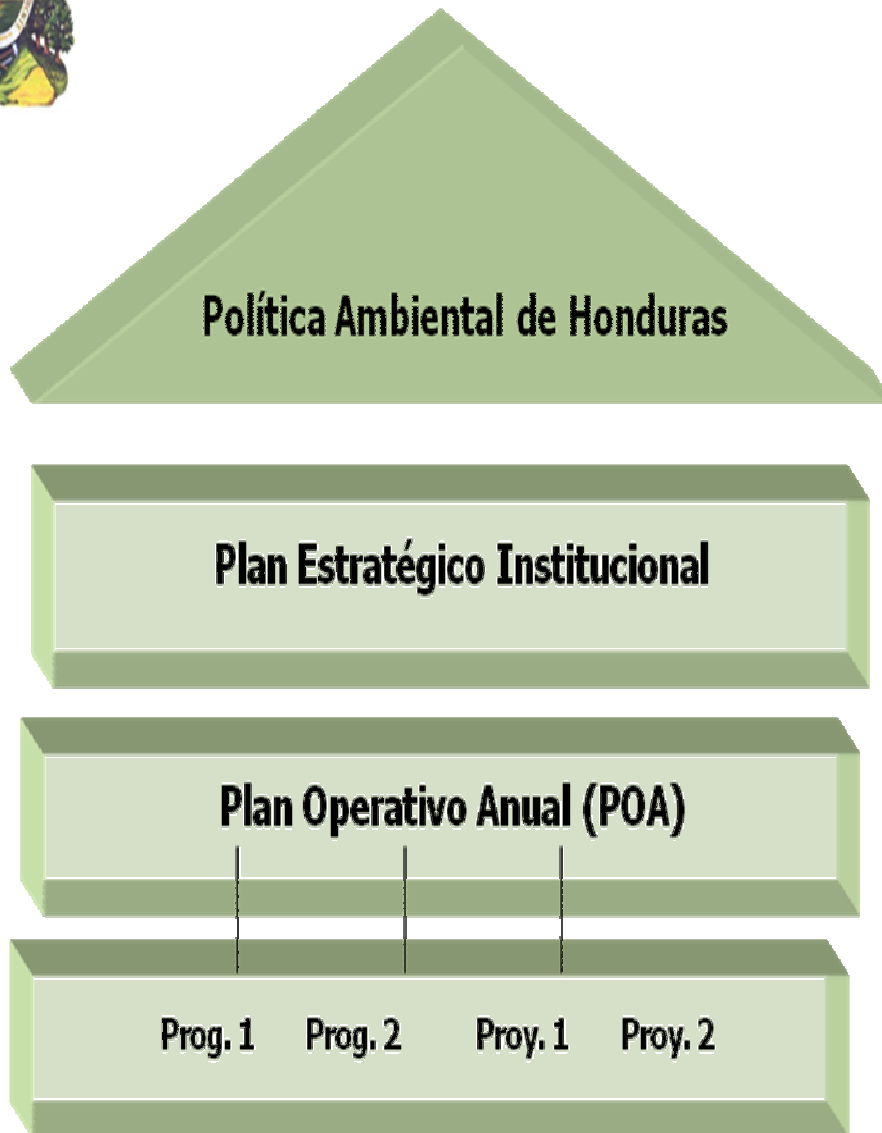


ESQUEMA CONCEPTUAL





Estructura Instrumentos de Planificación Ambiental





Estructura Instrumentos de Gestión Ambiental

