



Asistencia Técnica
Tegucigalpa, Honduras
19 - 20 de marzo de 2019

Asistencia técnica exploratoria: Situación de las estadísticas e indicadores ambientales ODS en la región y en Honduras

Programa de fortalecimiento de Capacidades Estadísticas para la construcción de indicadores ambientales ODS en América Latina y el Caribe

Marina Gil
Área de Estadísticas Ambientales y de Cambio Climático
División de Estadísticas
Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)



NACIONES UNIDAS

CEPAL



Objetivos de la Asistencia Técnica

- **Contexto:**
 - Necesidad nacional y regional de medición del ambiente, para seguimiento de políticas nacionales y globales
- **Visibilizar /socializar** importancia del desarrollo de las estadísticas e indicadores ambientales en Honduras
- **Identificar** las **necesidades de estadísticas** ambientales nacionales para reportes, políticas nacionales, regionales y globales (ODS entre otros).
- Entre las políticas nacionales identificadas preliminarmente se encuentran la **Agenda Ambiental, Agenda climática, el Plan Maestro Agua, Bosques y Suelo, la Estrategia Nacional de Cambio Climático, el Plan Nacional de Mitigación** (en proceso de elaboración), el **Plan Nacional de Adaptación, el Manual de Indicadores Ambientales y el Plan Estratégico Institucional 2018-2022.**



Objetivos de la Asistencia Técnica

- Apoyo a la **identificación de actores** que generan y usan datos, estadísticas e indicadores ambientales
- **Revisión** de las **estadísticas** disponibles **en Honduras**
- Identificación de un **listado de indicadores ambientales** que tienen posibilidad de ser construidos en Honduras. Análisis de la viabilidad estadística
- Generación de insumos para el diseño de **un plan de trabajo/hoja de ruta nacional** para el fortalecimiento de las capacidades estadísticas para construir y sostener un conjunto de indicadores ambientales nuevos, idealmente en coordinación con el **Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA)** y en el marco de los planes nacionales y globales.



Trabajo en mesas temáticas

1. Recursos hídricos (agua y contaminación del agua)
2. Agricultura y seguridad alimentaria
3. Energía
4. Eventos peligrosos, desastres y reducción del riesgo de desastres
5. Biodiversidad (bosques y sistemas marino-costeros)



Productos esperados

1. Primer listado de indicadores ambientales (nacionales, ODS, u otros) existentes y a construir por Honduras, con sus respectivas fuentes de datos identificadas para reportar a (la Agenda 2030 u otros marcos).
2. Insumos al plan de trabajo acordado con Honduras para el fortalecimiento de las estadísticas ambientales, que puede incluir capacitación y asistencia técnica por parte de CEPAL.
3. Recomendaciones técnicas de la CEPAL para fortalecer y desarrollar el SINIA.
4. Breve informe con las recomendaciones y hallazgos de la misión.

Reuniones de trabajo con instituciones relevantes

Reuniones con máximas autoridades:
Secretaría de la coordinación general de Gobierno, Gabinete Económico, MiAmbiente

Reuniones de trabajo de identificación de la demanda y necesidad es estadísticas

- Revisión de políticas nacionales y globales
- Demanda de indicadores ambientales
- Preparación del seminario nacional

Seminario

CEPAL/ MiAmbiente/ INE

Taller inter-institucional

- Conceptos estadísticos
- Importancia de las estadísticas e indicadores ambientales
- Situación nacional de las estadísticas e indicadores ambientales
- Mesas de trabajo temáticas
- Posibilidades de nuevos indicadores

Conclusiones/ hoja de ruta

1. Conclusiones de las mesas de trabajo
2. Planteamiento de la hoja de ruta nacional



Asistencia Técnica
Tegucigalpa, Honduras
19 - 20 de marzo de 2019

Gracias por su atención!

Área de Estadísticas Ambientales
División de Estadística, CEPAL
statambiental@cepal.org

<http://www.cepal.org/es/temas/estadisticas-ambientales>



NACIONES UNIDAS

