



AGENDA MISIÓN Y CURSO-TALLER

METODOLOGÍA PARA CONSTRUIR Y SOSTENER INDICADORES AMBIENTALES ODS

8-13 de marzo de 2020, Tegucigalpa, Honduras

Propuesta actualizada al 6 de febrero 2020

Objetivo:

Aplicar conceptos y metodologías estadísticas para fortalecer y desarrollar capacidades técnicas nacionales especializadas en la producción, procesamiento, sistematización, sostenibilidad y difusión de un conjunto de indicadores ambientales ODS en Honduras, que den cuenta del avance y cumplimiento de las metas nacionales ODS, de la Contribución Nacionalmente Determinada y del Marco de Acción de Sendai.

Productos y resultados:

Los principales productos del curso-taller serán:

- A. Un conjunto de indicadores nacionales plenamente descritos en hojas metodológicas, con sus respectivas series históricas y consensuados.
- B. Un equipo técnico inter-institucional capacitado en una base conceptual común sobre los procesos estadísticos ambientales (datos, estadísticas básicas, indicadores, metadatos y productos estadísticos), para construir, sostener y actualizar el conjunto de indicadores, y construir nuevos indicadores en el futuro.
- C. El germen de una mesa o comité interinstitucional de Estadísticas Ambientales conformado para el país que sostenga el proceso de monitoreo del pilar ambiental de los compromisos internacionales y del Sistema Estadístico Nacional.
- D. Los elementos necesarios para fortalecer el proceso nacional para mejorar y aprovechar los registros administrativos y la información geoespacial en la elaboración de estadísticas e indicadores ambientales para el monitoreo de los ODS, dentro del Sistema Estadístico Nacional (SEN)

Lugar: Por confirmar



Hora	Contenido	Responsable
DIA 0. Domingo 8 de marzo		
15:00-17:00	Reunión de preparación con los organizadores del curso-taller Verificaciones logísticas	CEPAL y MiAmbiente+
17:00-19:00	Reunión de preparación interna CEPAL del curso-taller, revisión de la agenda	
DIA 1. Lunes 9 de marzo		
8:30 – 9:00	Registro Inauguración y bienvenida por:	MiAmbiente+, INE, CEPAL
9:00- 9:45	<ul style="list-style-type: none"> - Ing. Elvis Yovanni Rodas, SECRETARIO DE ESTADO, Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+) - Ing. Graciela Ponce, Directora Ejecutiva del Instituto Nacional de Estadísticas - Sr. Igor Garafulic, Coordinador Residente del Sistema de Naciones Unidas en Honduras - Sra. Pauline Léonard, Área de Estadísticas Ambientales de la División de Estadísticas de la CEPAL 	
9:45-10:00	Presentación de participantes y foto oficial	CEPAL- Alberto Malmierca
Sesión 1: Elementos conceptuales para la compilación de estadísticas e indicadores ambientales		
<i>Sala ordenada en plenaria</i>		
10:00-10:10	1.1 Objetivos del Curso Taller y Metodología	CEPAL- Pauline Léonard
10:10-10:20	1.2 La tercera ola del desarrollo estadístico regional: Importancia y desarrollo de las estadísticas e indicadores ambientales en América Latina y el Caribe	CEPAL – Néstor Cegarra
10:20-11:20	1.3 Concepto de Dato, Estadística, Indicador, cuentas ambientales. Fundamentos de recolección, compilación, validación, estructuración y descripción de series estadísticas y de indicadores.	CEPAL – Cristina Klimsza
11:20-11:40	Pausa café	



11:40-12:40	1.4 Metodología CEPAL para construir y sostener indicadores ambientales y de Cambio Climático y de Desastres	CEPAL – Pauline Léonard y Nestor Cegarra
12:40-13:40	Almuerzo	

Sesión 2: Las estadísticas y los indicadores ambientales en el contexto de los ODS

Sala ordenada en plenaria

13:40- 14:10	2.1 Quiz sobre la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible: ODS, Acuerdo de París, Sendai. Video.	CEPAL - Alberto Malmierca
14:10-16:30	2.2 Marco de ODS: objetivos, metas e indicadores con énfasis en los indicadores ambientales.	Autoridades Honduras
	2.3 Avances de producción de indicadores ambientales en Honduras: MiAmbiente+, INE...	

DIA 2. Martes 10 de marzo

9:00-09:30	2.4 Recordatorio: el Marco para el Desarrollo de Estadísticas Ambientales (MEDEA) y sus herramientas conexas.	CEPAL – Pauline Léonard
9:30-10:10	2.5 Fuentes de datos para indicadores ambientales de CC y desastres	CEPAL – Nestor Cegarra
10:10-10:40	2.6 La dimensión geoespacial de las estadísticas ambientales o/y uso de registros administrativos para fines estadísticos	CEPAL – Cristina Klimsza
10:40-11:00	Refrigerio	
11:00-11:40	2.7 Visualización de Indicadores	CEPAL - Alberto Malmierca
11:40-13:00	2.8 La Hoja Metodológica y sus campos	CEPAL – Cristina Klimsza y Pauline Leonard
13:00-14:00	Almuerzo	

Sesión 3: Taller de Elaboración de Indicadores nacionales seleccionados ODS ambientales

Sala ordenada en plenaria

14:00-15:30	<p>3.1 Instrucciones de taller: Disponibilidad de estadísticas y datos para construir indicadores ambientales ODS seleccionados</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selección de indicadores ODS para trabajar en el taller, se discute el estado de las estadísticas que sustentan indicadores potenciales a construir, identificándose la viabilidad estadística de cada indicador • Los organizadores y participantes del taller traen consigo serie de datos y estadísticas relacionados a los ODS, para iniciar la elaboración de los indicadores en el taller 	CEPAL – Cristina Klimsza y Néstor Cegarra
15:00-17:30	<p>3.2 Instrucciones para el trabajo de los grupos y distribución de los participantes en los grupos de trabajo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organización de grupos temáticos de construcción de indicadores ambientales ODS seleccionados, de acuerdo a experticia temática de los participantes. 	CEPAL – Pauline Léonard y Alberto Malmierca

DIA 3. Miércoles 11 de marzo

Continuación Sesión 3: Taller de Elaboración de Indicadores nacionales seleccionados ODS ambientales

Salas ordenadas para grupos de trabajo

Taller primera parte: Elaboración grupal de indicadores ambientales ODS

9:00-10:30	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo de grupo: descripción de todos los campos de la hoja metodológica. • Desarrollo del gráfico para el indicador asignado. • Preparación para la presentación en plenaria. • El trabajo será orientado y supervisado por los docentes. 	Equipo CEPAL
10:30-11:00	Pausa café	
11:00-12:30	Continuación con la primera parte del Taller: Elaboración grupal de indicadores ambientales ODS	Equipo CEPAL y participantes
12:30-13:30	Almuerzo	
13:30-14:00	<p>3.1 Recursos regionales para la potenciación de estadísticas de cambio climático y de desastres</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lanzamiento de la Biblioguía - Red Regional de Estadísticas Ambientales - Webinars 	CEPAL – Pauline Leonard



14:00-15:30	Continuación con la primera parte del Taller: Elaboración grupal de indicadores ambientales ODS	Equipo CEPAL y participantes
15:30-16:30	Finalización del trabajo grupal para la construcción/llenando de la hoja metodológica de sus indicadores, preparación de la presentación para la plenaria	Equipo CEPAL y participantes

DIA 4. Jueves 12 de marzo

Continuación Sesión 3: Taller de Elaboración de Indicadores Nacionales Seleccionados

Salas ordenadas para grupos de trabajo

9:00-10:30	Continuación del trabajo grupal de construcción de indicadores (Los instructores estarán en la sala asistiendo técnicamente la construcción de los indicadores, rotando entre los grupos.)	Equipo CEPAL y participantes
10:30-11:00	Pausa café	
11:00- 11:30	3.2 Métricas de la sostenibilidad del desarrollo en América Latina y el Caribe	CEPAL – Cristina Klimsza y Néstor Cegarra
11:30- 12:30	Continuación con la primera parte del Taller: Elaboración grupal de indicadores ambientales ODS	Equipo CEPAL y todos los participantes
12:30-13:30	Almuerzo	
13:30-16:00	Continuación con la primera parte del Taller: Elaboración grupal de indicadores ambientales ODS	Equipo CEPAL y todos los participantes

DIA 5. Viernes 13 de marzo

Sesión 4: Presentaciones en Plenaria y Sugerencias para Fortalecer los Indicadores

Sala ordenada en plenaria

	Taller segunda parte: Presentación de indicadores y comentarios de instructores y otros grupos	
9:00-11:00	Plenaria en donde cada grupo expondrá el (los) indicadores elaborados, incluida su hoja metodológica. En cada presentación los grupos e instructores harán comentarios y presentarán recomendaciones a cada grupo para mejorar el indicador.	Equipo CEPAL y todos los participantes



Presentaciones (10 min por grupo, 20 minutos crítica constructiva, dictamen de los jueces.)

- Grupo 1
- Grupo 2
- Grupo 3

11:00-11:30 **Pausa café**

Continuación de plenaria de presentación de hojas metodológicas e indicadores

11:30-13:00 Presentaciones:

- Grupo 4
- Grupo 5
- Grupo 6

13:00-13:30 Evaluación del Curso-Taller

13:30-14:00 Entrega de Diplomas
Clausura

Equipo CEPAL y todos los participantes

14:00-15:00 **Almuerzo**

15:00-17:00 Balance con los organizadores del curso-taller
Próximos pasos

CEPAL y MiAmbiente+

Equipo CEPAL de instructores:

Pauline Léonard, Alberto Malmierca, Cristina Klimsza, Néstor Cegarra