

# Comité Estadístico de Cambio Climático y Medio Ambiente

---

## *Plan de Trabajo*

## Contenido

Introducción .....	3
Misión del Sistema Estadístico Nacional.....	4
Visión del Sistema Estadístico Nacional .....	4
Objetivos Específicos .....	4
Antecedentes .....	5
Objetivos.....	5
Instituciones que forman parte el Comité de Cambio Climático y Medio Ambiente.....	6
Plan de Trabajo del Comité de Cambio Climático y Medio Ambiente .....	7
Anexos .....	9

## Introducción

El propósito central de este documento es presentar el plan de trabajo del Comité de Cambio Climático y Medio Ambiente, así como exponer sus perspectivas a corto, mediano y largo plazo. La misión del comité se enfoca en cuestiones críticas relacionadas con el cambio climático y el medio ambiente, destacándose por su versatilidad para abordar una variedad de procesos y enfoques estadísticos.

La implementación de este plan de trabajo se verá respaldada por un apoyo técnico esencial proporcionado por el Equipo del Sistema Estadístico Nacional (SEN)<sup>1</sup> del Instituto Nacional de Estadísticas (INE). Esta asistencia se llevará a cabo con un enfoque riguroso, siguiendo las actividades y procedimientos establecidos por la Dirección Nacional de Cambio Climático, que forma parte de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA).

Es fundamental resaltar que la Ley del Instituto Nacional de Estadística (INE)<sup>2</sup> establece, en su artículo 2, que su misión principal es coordinar eficazmente el Sistema Estadístico Nacional (SEN), asegurando que todas las actividades estadísticas oficiales se ejecuten de manera integrada, coordinada, racionalizada y bajo un marco normativo común. Este enfoque tiene como objetivo garantizar la coherencia y calidad de la información estadística generada en el país.

De acuerdo con la mencionada Ley, el SEN abarca todas las dependencias del Estado, entidades desconcentradas, descentralizadas, autónomas, semiautónomas y municipalidades que tengan entre sus funciones cualquier actividad relacionada con la colaboración, recolección, análisis y divulgación de información estadística. Esta definición amplia y abarcadora subraya la importancia de una colaboración efectiva entre todas las instituciones involucradas en la generación de estadísticas confiables y en la toma de decisiones en el ámbito del cambio climático y el medio ambiente.

---

<sup>1</sup> Equipo multidisciplinario compuesto por estadísticos, matemáticos, economistas, informáticos, ingenieros en sistemas, y demógrafos.

<sup>2</sup> Ley del Instituto Nacional de Estadística (INE), DECRETO No. 86-2000 Microsoft Word - Ley del Instituto Nacional de Estadística.doc (ine.gob.hn)

## Misión del Sistema Estadístico Nacional

Somos un Sistema Estadístico Nacional que proporciona información confiable y oportuna para el diseño, implementación y evaluación de las políticas públicas, el desarrollo económico y social de Honduras. Un sistema integrado por las instituciones que producen y difunden estadísticas oficiales, bajo los principios de integración, coordinación, racionalización y bajo una normativa en común, con el fin de responder a las necesidades de información de los diferentes actores sociales, como el gobierno, el sector privado, la academia, los medios de comunicación y la ciudadanía en general.

## Visión del Sistema Estadístico Nacional

Ser un conjunto eficiente y coordinado de instituciones y organismos que producen y difunden información estadística de calidad, relevante, oportuna con accesibilidad de los datos, que responda a las necesidades de los usuarios y que contribuya al desarrollo económico, social y ambiental del país. Ser un pilar fundamental para el fortalecimiento de la democracia, la transparencia y la rendición de cuentas, así como para la formulación, seguimiento y evaluación de las políticas públicas.

## Objetivos Específicos

1. Garantizar la calidad y confiabilidad de los datos estadísticos.
2. Satisfacer las necesidades de los usuarios y fomentar su uso efectivo.
3. Promover el acceso y la disponibilidad de la información estadística.
4. Fortalecer la coordinación y colaboración interinstitucional.

## Antecedentes

El Comité Estadístico de Cambio Climático y Medio Ambiente fue establecido el 7 de diciembre de 2022, con la colaboración clave del Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA) en calidad de coordinadores gubernamentales de esta iniciativa de gran relevancia. Este esfuerzo conjunto ha propiciado la participación activa de una variedad de instituciones relacionadas con los temas del cambio climático y el medio ambiente, consolidando un enfoque de colaboración integral.

El cometido principal de este comité es la recopilación, análisis y presentación de datos estadísticos pertinentes al cambio climático, la degradación ambiental y sus efectos en diversos sectores. Abordando estas cuestiones desde una perspectiva científica y multidisciplinaria, el comité se dedica a proporcionar información precisa y actualizada que respalde la toma de decisiones informadas en materia de políticas ambientales, así como en la planificación y ejecución de acciones de mitigación y adaptación.

## Objetivos

1. Fomentar la colaboración interinstitucional para la generación de evidencias e indicadores estadísticos relacionados con el Cambio Climático y el Medio Ambiente en Honduras.
2. Promover y fortalecer la cultura estadística en todo el país.
3. Establecer una plataforma de estadísticas sobre cambio climático y medio ambiente que ofrezca datos accesibles y disponibles para los usuarios y usuarias.
4. Contribuir a una toma de decisiones informada en lo que respecta a la adaptación y mitigación del cambio climático a través del análisis de estadísticas relevantes.

## Instituciones que forman parte el Comité de Cambio Climático y Medio Ambiente



INE



SERNA



ICF



SAG



SEDENA



UNAG



CN



COPECO



IHCIT-UNAH



SPE



DICTA



UNACIFOR



SGJD

## Plan de Trabajo del Comité de Cambio Climático y Medio Ambiente

METAS	Corto Plazo	Mediano Plazo	Instituciones Responsables de su generación
	1er año 2023	2do y 3er año 2024-2025	
1. Constituir Legalmente el Comité Estadístico de Cambio Climático y Medio Ambiente siguiendo la Normativa indicada por el INE a través del Depto. del SEN (firmado por las máximas autoridades).	X		INE
2. Fortalecer procesos estadísticos de acuerdo con las normativas del Sistema Estadístico Nacional (SEN).	X	X	INE
2.1 Contar con un diagnóstico de la Infraestructura de Sistemas Informáticos y Procesos Estadísticos de cada institución a través de la gestión estadística del INE mediante el SEN.	X		INE
3. Contar con el inventario de Operaciones Estadísticas de cada una de las Instituciones Integrantes del Comité Actualizado Anualmente y articulado al POA de cada institución.	X		INE, COMITÉ ESTADISTICO
4. Crear un listado de indicadores para el comité e identificar que institución seria la responsable de su generación.	X		DNCC, INE, COMITÉ ESTADISTICO
5. Realizar eventos de difusión orientados a mostrar a los usuarios los indicadores generados por cada institución, la metodología de estimación, entre otros.		X	INE, COMITÉ ESTADISTICO, GIZ
6. Mesas de trabajo para definir reglamento, actores, acuerdos, metodología en temas de Cambio Climático y Medio Ambiente.	X	X	DNCC, INE, COMITÉ ESTADISTICO, GIZ
7. Propiciar espacios de capacitación en procesos estadísticos a los encargados de producir los datos del Comité.	X		INE

7.1 Gestión de Curso de Calidad en Estadística Fundamental	X		INE
7.2 Gestión de Curso de Calidad en el proceso de producción de Registros Administrativos	X		INE
7.3 Gestión de Curso de Análisis de Información Estadística que recolecta	X		INE
7.4 Gestión de Curso de construcción y validación de instrumentos de recolección de datos con fines estadísticos	X		INE
8. Actualizar Trimestralmente del sitio del Comité Estadístico de Cambio Climático y Medio Ambiente.	X	X	COMITÉ ESTADISTICO
9. Una jornada para socialización y validación de la Estrategia Nacional de Desarrollo Estadístico de Honduras (ENDEH) 2023 – 2033	X		COMITÉ ESTADISTICO
10. Lanzamiento de la plataforma del SEN con set de indicadores de Cambio Climático y Medio Ambiente y una pestaña comunicacional en la plataforma del SEN	X	X	COMITÉ ESTADISTICO
11. Generar espacios de conferencias presenciales- virtuales con expertos en el tema de Cambio Climático y Medio Ambiente.	X	X	COMITÉ ESTADISTICO
12. Crear un portafolio de proyectos que se vinculen para el fortalecimiento de la producción de estadísticas (por los registros administrativos, y encuestas especializadas en temas de cambio climático y medio ambiente)		X	



**Anexos**







