



Gobierno de la
República de Honduras



SECRETARÍA
RECURSOS NATURALES
Y AMBIENTE



3 TERCERA
COMUNICACIÓN
NACIONAL
SOBRE
CAMBIO CLIMÁTICO
HONDURAS



Al servicio
de las personas
y las naciones



DNCC
Dirección Nacional
de Cambio Climático

Fases del Proceso del INGEI

Fase Preparatoria

- Contratación de 1 Consultor Internacional
- Contratación de Consultores Nacionales para la gestión de la información en los sectores del INGEI

Cálculo de Emisiones GEI y diseño SINGEI

- Contratación de 1 Consultor Internacional
- Contratación de 1 Consultores Nacional para sector LULUCF

Proceso de Construcción del INGEI de Honduras

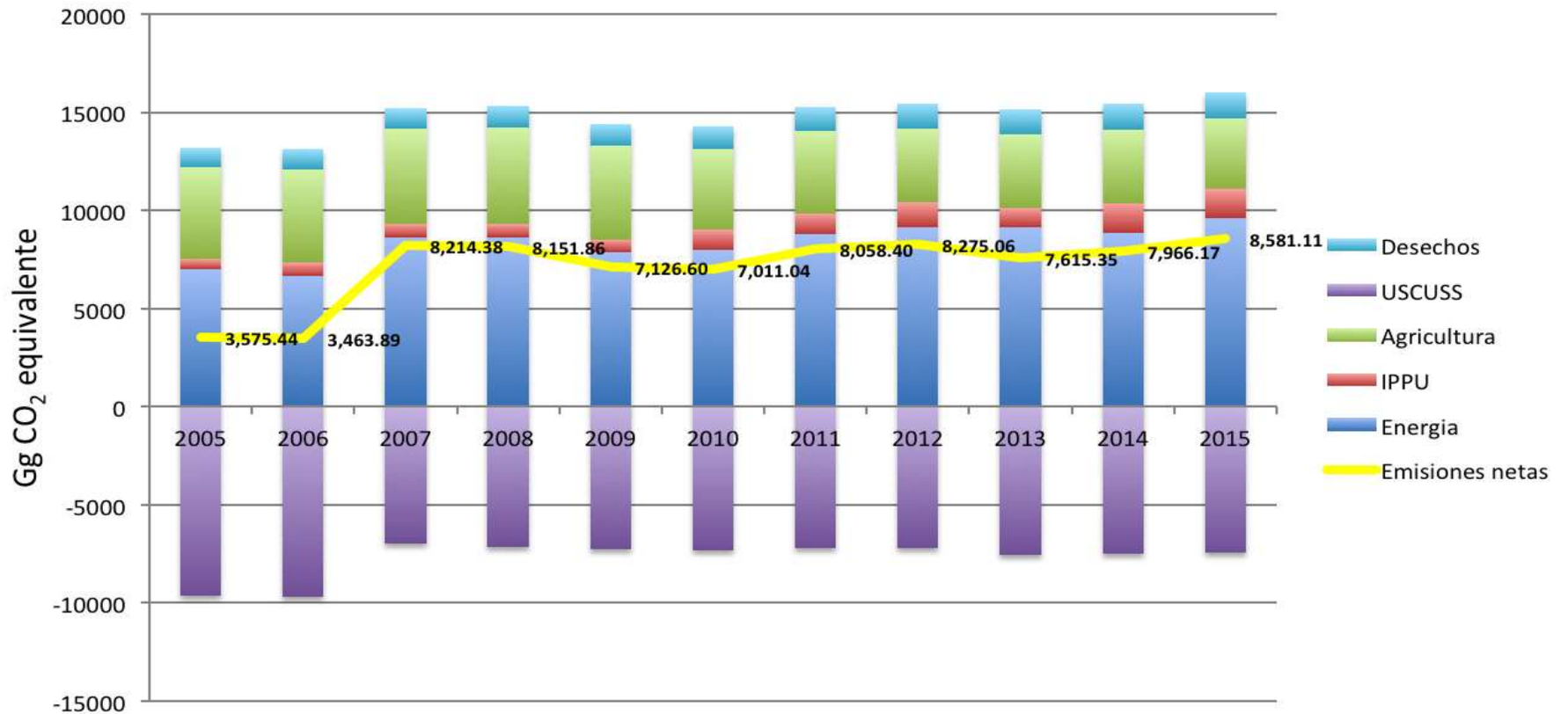
- **Coordinación:** DNCC-MiAmbiente+
- **Conducción:** PTCN MiAmbiente+-PNUD
- **Fecha presentación TCN y BUR (que incluyen el INGEI):** Finales del 2019.
- **Año de construcción del INGEI:** Conjunto de años de la serie 2005 a 2015
- **Metodología:** Directrices del IPCC del año 2006 para todos los sectores, emisiones y sumideros de GEI

Estructuras

- **Equipo Técnico de Trabajo del INGEI** integrado por técnicos de la DNCC, PTCN, PNUD y consultores nacionales e internacionales que lideran el proceso de construcción del INGEI.
- **Grupo Nacional de Trabajo del INGEI** integrado el Equipo Técnico de Trabajo del INGEI y por actores claves de los sectores involucrados en la construcción del INGEI.

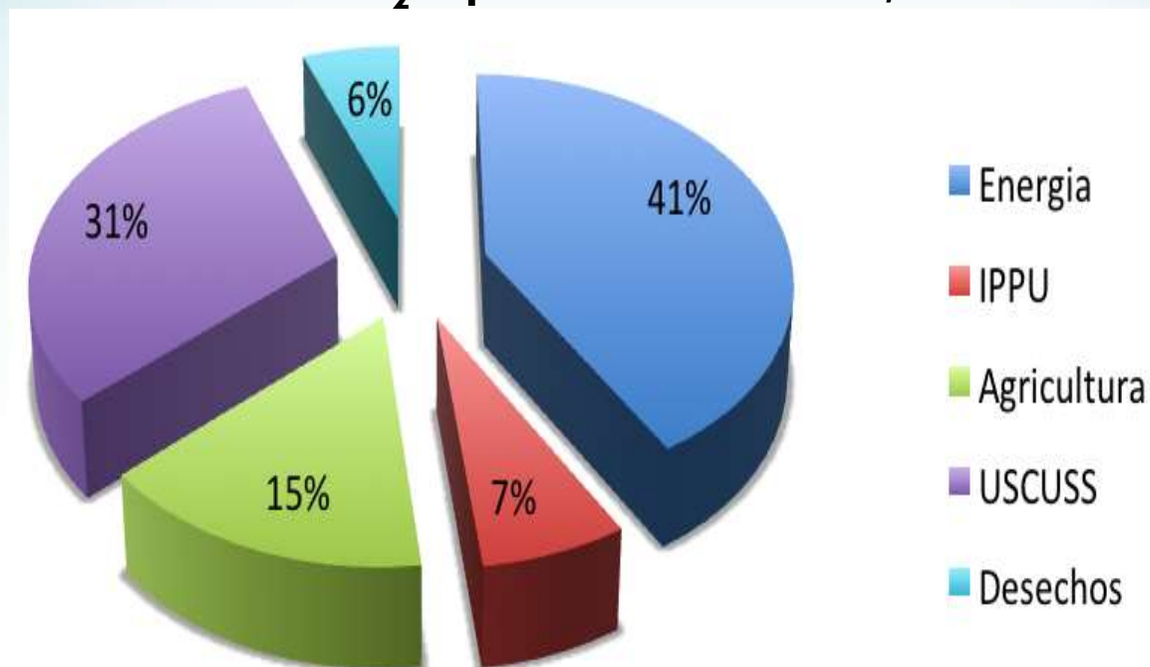
Resultados del INGEI

Emisiones y absorciones de CO₂ equivalente 2005 a 2015, Honduras

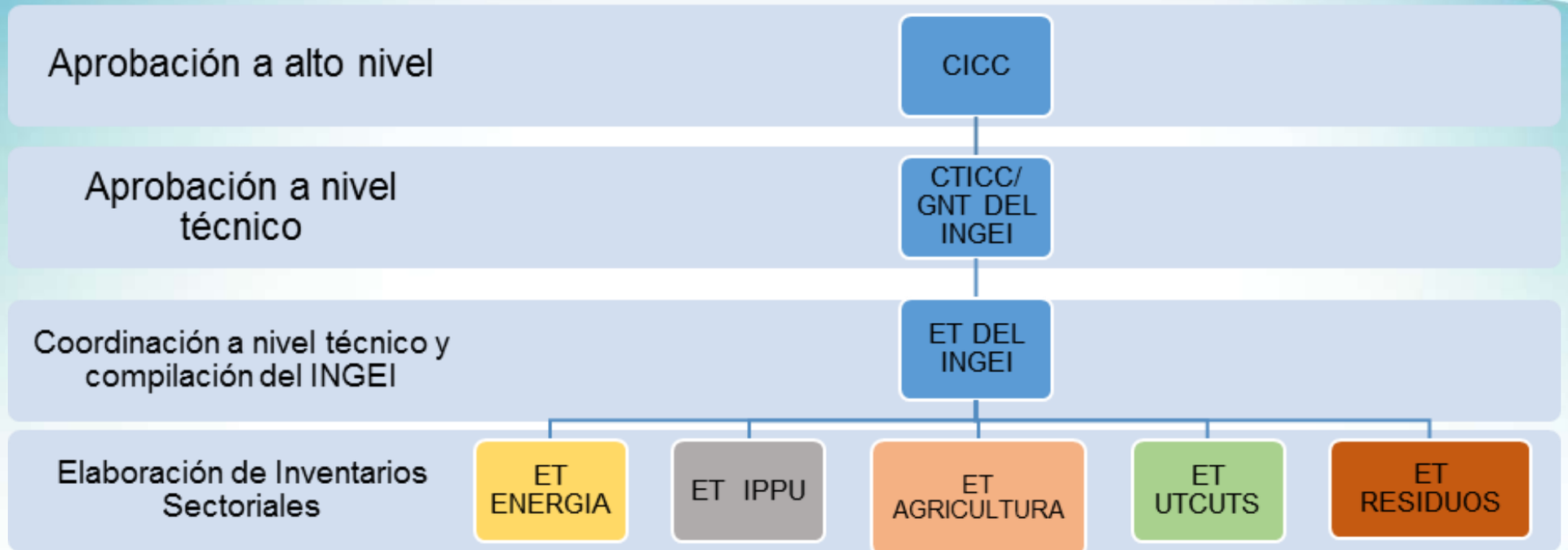


Resultados del INGEI

Emisiones de CO₂ equivalente en 2015, Honduras



SINGEI+



Fortalezas y Debilidades Recursos Financieros

Fortaleza	Debilidad	Necesidad
<p>Se ha accedido y realizando la gestión oportuna, se puede acceder a financiamiento por parte del GEF para la realización del INGEI, Comunicaciones e IBAs.</p>	<p>Se cuenta con poco presupuesto nacional asignado a la elaboración del INGEI y carencia de recursos destinados a la generación de datos de actividad y la investigación en torno los factores de emisión de los INGEI</p>	<p>Contar con apoyo financiero permanente nacional y de cooperación internacional para apoyar la elaboración o actualización periódica del INGEI y los inventarios sectoriales que lo alimentan. y el establecimiento y funcionamiento del Sistema del Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (SINGEI) de Honduras</p>

Fortalezas y Debilidades

Creación de capacidades y asistencia técnica

Fortaleza	Debilidad	Necesidad
Se han conformado estructuras de trabajo interinstitucional y se ha realizado cierto grado básico de capacitación a los técnicos vinculados. Se ha empoderado sobretodo al sector UTCTS en la realización de su Inventario Sectorial.	Número muy limitado de expertos en elaboración de INGEI con dominio de las directrices del IPCC tanto de los actores involucrados en el proceso de elaboración del INGEI como en posibles actores involucrados en la GC.	Contar con mayor cantidad de profesionales permanentes con suficiente capacidad técnica para la construcción de los INGEI

Pasos a Seguir/Retos

- Establecimiento del SINGEI incluyendo:
 - ❖ Acuerdo de estructura oficial
 - ❖ Arreglos institucionales
- Fortalecimiento de Capacidades Nacionales tanto a nivel de la DNCC de MiAmbiente como de las instituciones cabezas de sector.
- Incidencia en la aprobación del Reglamento de la Ley de Cambio Climático que contiene consideraciones sobre INGEl y SINGEl.
- Gestión financiera nacional e internacional para su implementación.

¡MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN!

Cambioclimatico.hon@gmail.com

ireneortegaflores@gmail.com

aparicioproyecto@yahoo.com

The image shows the cover of a report. At the top left is the logo of the Government of Honduras. To its right is the logo of the Secretariat of Natural Resources, Environment and Mines, featuring five stars and the text 'SECRETARÍA DE RECURSOS NATURALES, AMBIENTE Y MINAS' and 'Mi Ambiente+'. Below this is the title 'Proyecto: Tercera Comunicación Nacional y Primer Reporte Bienal de Actualización de Honduras sobre Cambio Climático'. The main title '3 TERCERA COMUNICACIÓN NACIONAL SOBRE HONDURAS CAMBIO CLIMÁTICO' is prominently displayed. To the right are the logos for 'gef' (Global Environment Facility) and 'PNUD' (UNEP). The bottom half of the cover features a large photograph of a mangrove forest with a river, and three circular inset images: a dam, a person working in a field, and a family.