

# 1er. Mensaje

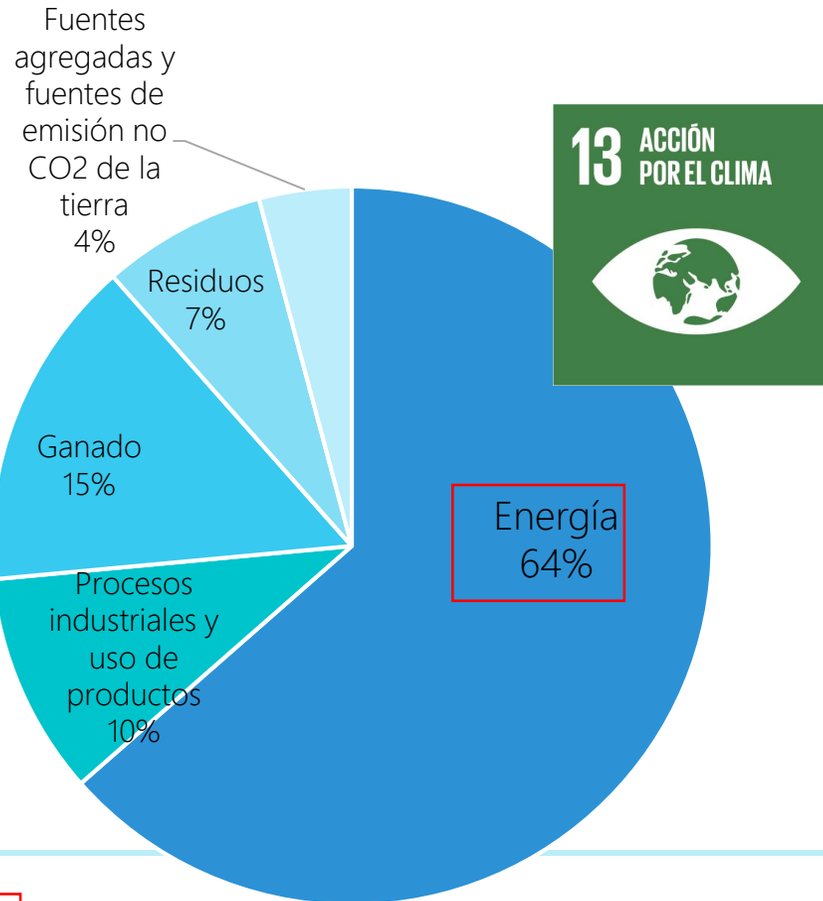
## La descarbonización de la economía nacional es imposible sin la descarbonización del sector energético

LGCC y  
CND

22%  
en GEI

Altamente  
Insuficiente

51%  
Carbono negro



- Generación de energía
- Emissiones fugitivas de P&G
- Agropecuario
- Transporte
- Residencial y comercial
- Refinación del petróleo
- Industrias (consumo energético)
- Otras industrias de la energía

Fuente: INECC, INEGYCEI, 2021

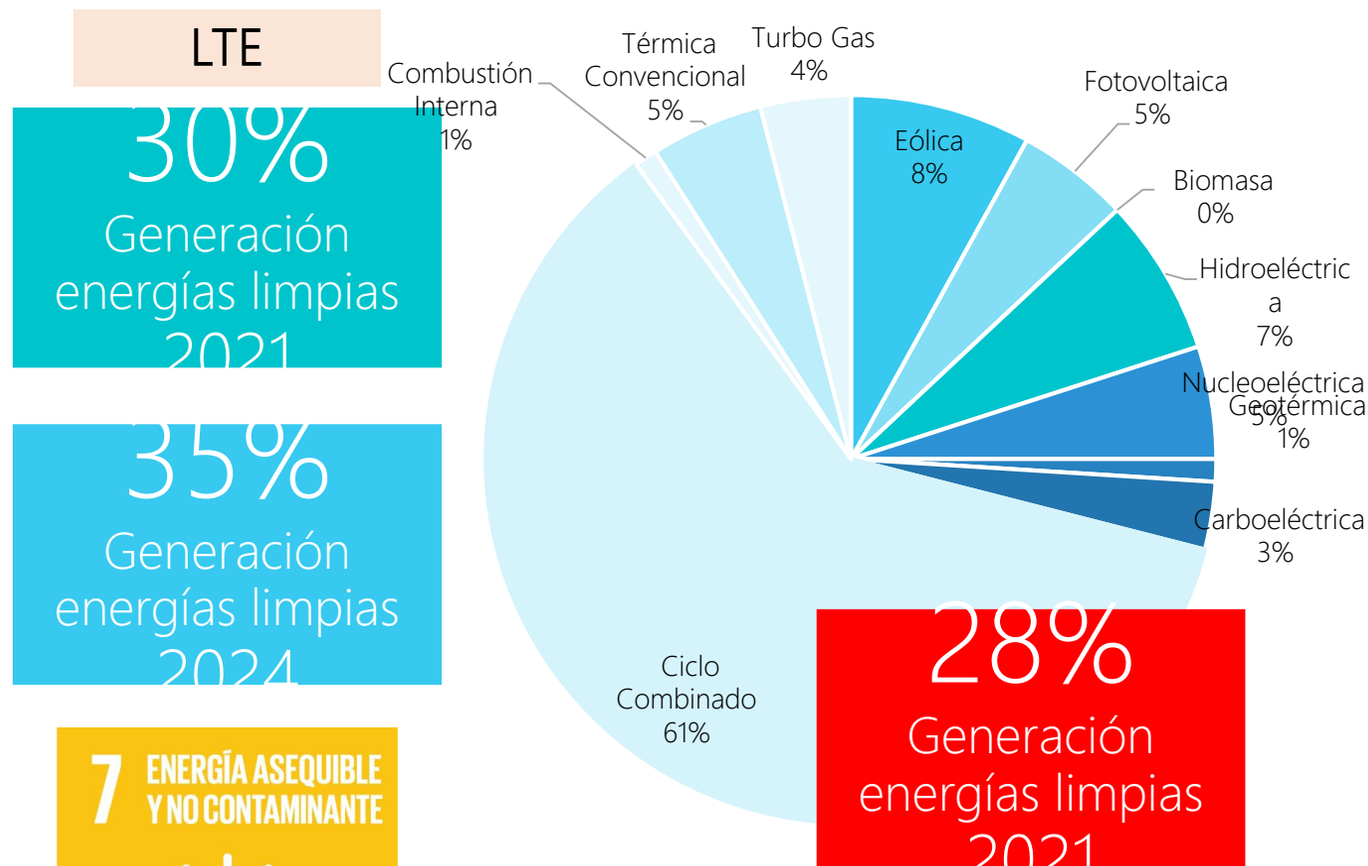
### Iniciativa de reforma energética

- 1 Ausencia de una estimación de las emisiones de GEI que se generarían en el tiempo y cómo se garantizaría el cumplimiento de los compromisos establecidos en las leyes.
- 2 Falta un análisis de otras emisiones contaminantes que afectan significativamente la salud de las personas.
- 3 NREL: En un escenario que maximice la generación de CFE implicar un aumento en las emisiones (CO<sub>2</sub>) de hasta **73.5 millones de toneladas, equivalentes a un aumento del 103% de las emisiones anuales del sector de energía.**
- 4 En el mismo estudio se plantea un **aumento de emisiones 3.8 millones de toneladas de dióxido de azufre (SO<sub>2</sub>) anuales**, el cual es un gas que no sólo contribuye al cambio climático, sino también puede ocasionar lluvia ácida y enfermedades respiratorias y cardiovasculares.



## 2do. Mensaje

**En un contexto de emergencia climática se requieren inversiones públicas, privadas y sociales con beneficios ambientales y sociales concretos**



Fuente: CENACE, 2022

### Iniciativa de reforma energética

- 1 Genera incertidumbre regulatoria para la inversión privada y no contempla a los proyectos comunitarios.
- 2 No reconoce el papel activo de los distintos actores de la sociedad en la transición hacia un sistema eléctrico descarbonizado y democrático.
- 3 Falta de estimación de las externalidades sociales y ambientales.
- 4 Insuficiente atención a las salvaguardas ambientales y sociales ligadas a los proyectos energéticos de todo tipo.

## 3er. Mensaje

# La justicia es un criterio esencial para que la transición energética sea socialmente aceptada

COP24

## Declaración de Silesia

Reconoce la importancia de las políticas de solidaridad y justicia para facilitar la transición energética a tecnologías de bajas emisiones

2019

## Iniciativa de Acción Climática para el Empleo

Impulsar políticas justas de transición energética

¿Qué está haciendo nuestro país y la legislación para dar cumplimiento a estos compromisos?

2019

## Punto de acuerdo del 22 de Mayo

Exhortó a las secretarías de energía, medio ambiente y trabajo y previsión social a cumplir de manera coordinada los compromisos climáticos y de transición energética



## Iniciativa de reforma energética

- 1 Falta integrar el criterio de justicia en el concepto de transición energética, en línea con los compromisos internacionales.
- 2 No reconoce las problemáticas y diferencias económicas, sociales y ambientales locales en torno a las actividades del sector energético.
- 3 La transición energética justa debe ser abordada como una política transversal, más allá del sector energético, y no puede estar liderada por una empresa paraestatal exclusivamente.