

TRANSICIÓN ENERGÉTICA DE CHILE

Política Energética Nacional

Actualización 2021



¿POR QUÉ UNA POLÍTICA ENERGÉTICA?



PROPÓSITOS Y PILARES

DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA

Primer Propósito
Protagonistas de la ambición climática

Primer Pilar

Sistema energético resiliente y eficiente

Segundo Pilar

Metas destacadas

PROTAGONISTAS DE LA ACCIÓN CLIMÁTICA



100% energías cero emisión al año 2050 en generación eléctrica

80% generación eléctrica renovable al 2030

PROPÓSITOS Y PILARES

DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA



Primer Pilar

Sistema energético resiliente y eficiente

Segundo Pilar

Cambiando la forma de hacer políticas públicas

Metas destacadas

MEJORAR CALIDAD DE VIDA DE LAS PERSONAS



100% de hogares con acceso a electricidad al 2030



70% de reducción de contaminación por material particulado 2,5 por calefacción al 2050, respecto al 2018

PROPÓSITOS Y PILARES

DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA



Primer Pilar

Sistema energético resiliente y eficiente

Segundo Pilar

Cambiando la forma de hacer políticas públicas

Metas destacadas

TRANSFORAR NUESTRA IDENTIDAD PRODUCTIVA



100.000 nuevos empleos en energía al 2030: +renovables, hidrógeno, electromovilidad, climatización



Paridad de género en cargos directivos y en remuneraciones de organismos públicos y privados del sector energía al 2040



70% de combustibles cero emisiones (como el hidrógeno verde) en los usos energéticos finales no eléctricos al 2050

Chile es exportador de hidrógeno verde y derivados al 2030

PROPÓSITOS Y PILARES

DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA

Primer Propósito

Protagonistas de la ambición climática

Segundo Propósito

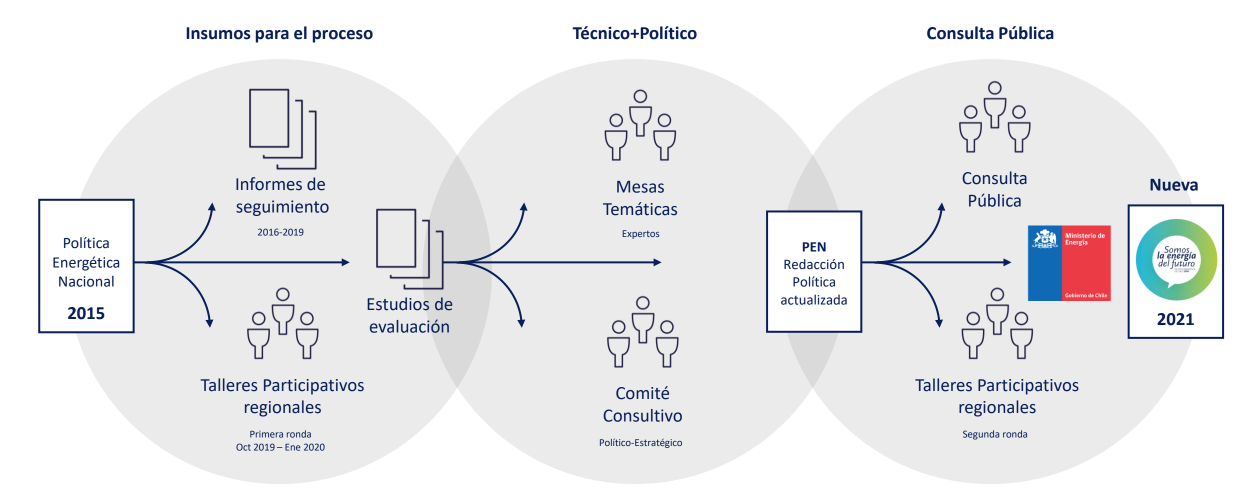
Energía para una mejor calidad de vida

Nueva identidad productiva para Chile



Proceso participativo de actualización de la Política Energética

EL PROCESO DE ACTUALIZACIÓN DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA





TALLERES REGIONALES







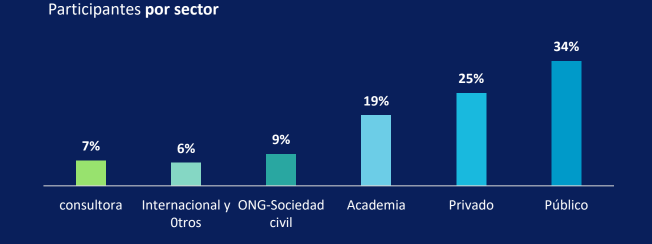




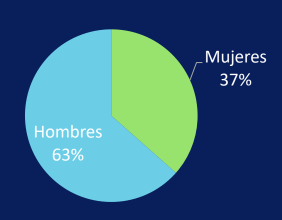
MESAS TEMÁTICAS

de trabajo

+70 sesiones



Participantes por género



COMITÉ CONSULTIVO



Juan Carlos Jobet



Andrés Couve



Carolina Schmidt



Felipe Ward



Gloria Hutt



Raúl Figueroa



Alejandra Sther



Amanda Maxwell



Ana Belén Sánchez



Anahí Urquiza



Andrea Rudnik



Andrés Antivil



Antonio Minte



Arturo Le Blanc



Carlos Cabrera



Carlos Cortés



Carlos Finat



Claudio Seebach



Constanza Levicán



Edward **Fuentealba**



Hans Kulenkampf





Hernán Calderón



Jacqueline Squel



Joaquín Villarin



Juan Carlos Olmedo



María Elena Arntz



M. Trinidad Castro



Mónica Gazmuri



Nicola Borregaard





Pablo Allard



Pablo Terrazas



Rainer Schröer



Ramón Galaz



Rodrigo Castillo



Ronald Fischer



Sara Larraín



Mujeres

Sector Privado

Sector



Público



Academia **Expertos**



Sociedad Civil ONG

Internacional



Descarga el documento ingresando a

energia.gob.cl/energia2050



Incidencia del proceso participativo

Desarrollar una política energética local involucrando a la comunidad como un actor relevante, que respete la vocación productiva del territorio e identidades socioculturales.

Región de Ñuble

Los proyectos deben potenciar el desarrollo local.

Región Metropolitana



Incidencia del proceso participativo

Que toda ciudadanía tenga acceso (precio e información) a energía sustentable en el hogar y la vida cotidiana.

Región de Coquimbo

Modificar el marco regulatorio de modo que permita bajo distintos mecanismos de fomento asegurar el acceso universal a energías limpias (biomasa, energías del sol, eólica, geotermal o geotérmica, y calefacción sustentable en los hogares).

Región de La Araucanía

ESTRUCTURA DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA

VISIÓN COMPARTIDA SUSTENTABILIDAD RESILIENCIA INCLUSIVIDAD ACCESIBILIDAD EFICIENCIA RESPETO

3 GRANDES PROPÓSITOS



Primer Propósito **Protagonistas de la ambición climática**



Segundo Propósito Energía para una mejor calidad de vida



Tercer Propósito
Nueva identidad
productiva para
Chile

2 PILARES ESENCIALES

Primer Pilar

Sistema energético resiliente y eficiente

Segundo Pilar

Cambiando la forma de hacer políticas públicas

Primer Propósito

PROTAGONISTAS DE LA AMBICIÓN CLIMÁTICA

- Energía sin emisiones
- Generación eléctrica renovable y combustibles cero emisiones
- Precio al carbono



Segundo Propósito

ENERGÍA PARA UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA

- Acceso universal y equitativo
- Ciudades energéticamente sustentables
- Transporte sustentable
- Educación ciudadana en energía



Tercer Propósito

NUEVA IDENTIDAD PRODUCTIVA PARA CHILE

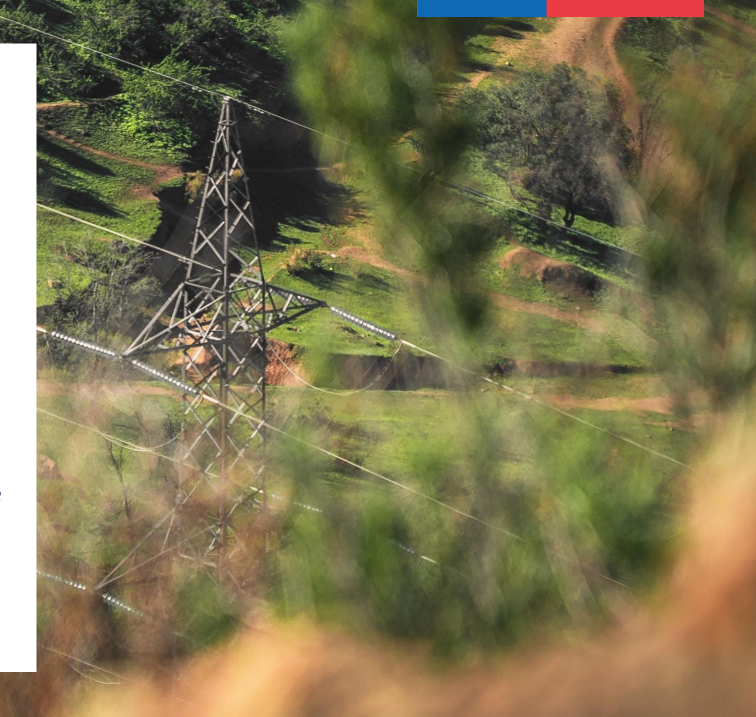
- Desarrollo económico inclusivo
- Más capital humano
- Sustentabilidad social y ambiental
- Industria eficiente y sustentable
- Desarrollo local y descentralización



Primer pilar esencial

SISTEMA ENERGÉTICO RESILIENTE Y EFICIENTE

- Suministro de energía confiable y de calidad
- Sistema eléctrico para el empoderamiento de las personas



Segundo pilar esencial

UNA NUEVA FORMA DE CONSTRUIR POLÍTICAS PÚBLICAS

- Políticas públicas participativas
- Inserción equilibrada en los territorios
- Información para la transición energética
- Coordinación, gobernanza y diálogo





TRANSICIÓN ENERGÉTICA DE CHILE

energia.gob.cl