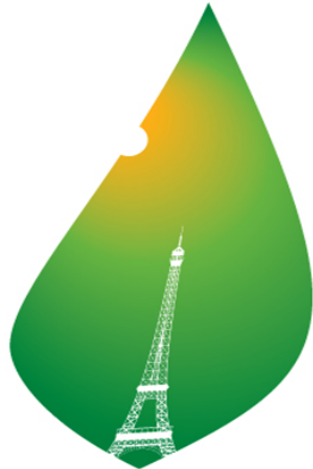




Ministerio del
Medio
Ambiente

Gobierno de Chile



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11

Compromiso de Chile en el Acuerdo climático de Paris 2015

Marcelo Mena
Subsecretario del Medio Ambiente



INDC ingresado ayer a ONU.



CONTRIBUCIÓN NACIONAL TENTATIVA DE CHILE (INDC) PARA EL ACUERDO CLIMÁTICO PARÍS 2015

Chile es un país altamente vulnerable a los impactos del Cambio Climático: el bajo nivel de las costas a lo largo de su territorio, el régimen nival y glacial de sus ríos, los tipos de bosques que posee y refresca, sus océanos y la alta altitud de sus montañas, son recursos clave para Chile, con características que conciernen los o entornos relativizados en el artículo 4º de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).

En el mismo sentido, el "5º Informe de Evaluación del Panel Intergubernamental de Cambio Climático" destaca para el país los severos impactos que enfrenta en sus recursos y ecosistemas, en particular para la pesca y acuicultura, los recursos hídricos, la biodiversidad, el sector silvo-agropecuario, la temperatura y la pluviosidad. Estas vulnerabilidades impulsaron la idea de elaborar las "Estimaciones para las comunicaciones nacionales" a la Secretaría de la CMNUCC y están siendo debidamente internalizadas en el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático.

Existen, igualmente, otras vulnerabilidades no ambientales que se registran en nuestro territorio. Durante los últimos 10 años la minería ha representado, en promedio, un 5% de las exportaciones nacionales, dentro de las cuales el cobre representa casi la totalidad de las exportaciones mineras. El cobre es el principal producto de concentración de las exportaciones chilenas en tiempos pasados, los cuales, en los comodities, tienen precios altamente dependientes de las fluctuaciones de los mercados internacionales.

Las necesidades tecnológicas de Chile, incluidas aquellas necesarias para mitigar y adaptarse al Cambio Climático, también aportan a la vulnerabilidad del país, producto de una absorción aún parcial de la transferencia tecnológica y los bajos niveles de incentivo para su investigación y desarrollo. Además, el costo promedio actual de la generación de energía eléctrica en Chile es uno de los más elevados entre los países de la OCDE.

Por otro lado, muestra economía no es immune a los vaivenes de la economía internacional debido a su alto grado de integración eco-

Gobierno de Chile

El 86% está de acuerdo con la afirmación: "el Cambio Climático tendrá consecuencias concretas en mi vida cotidiana".



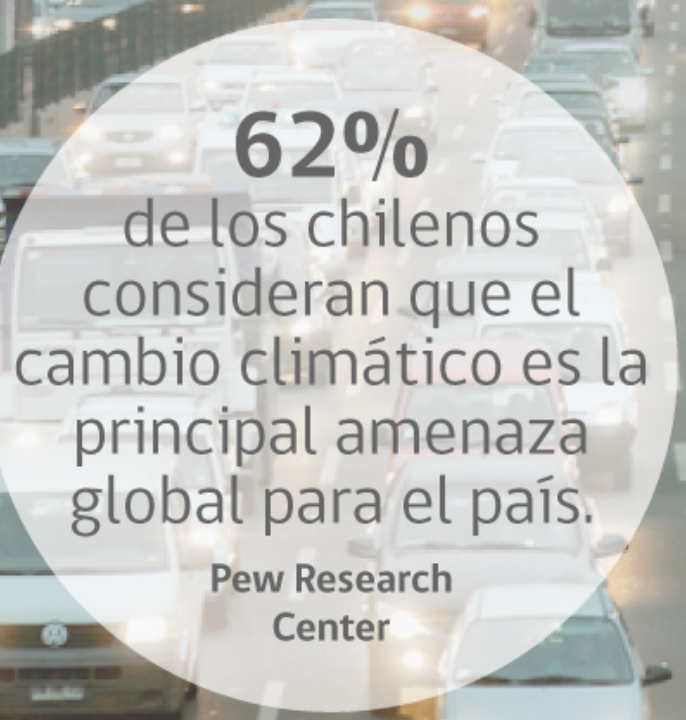
de acuerdo
desacuerdo

El cambio
climático es
producto de
la actividad
humana

El cambio
climático es el
principal
desafío
ambiental de
esta generación



LA MAYOR AMENAZA INTERNACIONAL.



62%
de los chilenos
consideran que el
cambio climático es la
principal amenaza
global para el país.

Pew Research
Center

#cambioclimatico

www.mma.gob.cl

UN DESAFÍO INTERGENERACIONAL

"Las futuras generaciones nos medirán no solo por el crecimiento económico que alcancemos y sus consiguientes proyecciones sociales, sino que también por nuestra capacidad de enfrentar este desafío."

- Presidenta Michelle Bachelet Jeria

Cumbre climática de Naciones Unidas
Nueva York, 23 de septiembre 2014



Agenda de Energía: 70% energía renovable al 2050.

Ministerio del
Medio
Ambiente



Chile se compromete a descarbonizar su economía con **tecnologías limpias**

www.mma.gob.cl

#cambioclimatico



Ministerio del
Medio
Ambiente

Compromiso
de reforestar
100 mil
hectáreas
con bosque
nativo

www.mma.gob.cl

#cambioclimatico

Ministerio del
Medio
Ambiente

«Soy convencida de que podemos enfrentar el cambio climático sin sacrificar el crecimiento económico y así construir una sociedad más justa»

Presidenta Michelle Bachelet
Global Green Growth Forum 2015



www.mma.gob.cl

#cambioclimatico

¿Impacta nuestro compromiso de **cambio climático** en nuestra economía?

- Por **cada peso que invertimos** para hacer frente al cambio climático, **estamos ahorrando dos pesos** de manera directa.
- El actuar en contra del **cambio climático** tendrá beneficios directos en **crecimiento y generación de empleos**.



**Si no cambio yo,
cambia el clima**

#cambioclimatico

¿Cuál es nuestro compromiso para enfrentar el **cambio climático**?

- Chile se está comprometiendo con las naciones del mundo a **reducir sus emisiones** de gases de efecto invernadero en **30% al 2030**
- Este compromiso incentivará la **descarbonización** de nuestra economía, impulsando un **crecimiento verde** a través de la adopción de **tecnologías limpias y renovables**



**Si no cambio yo,
cambia el clima**

#cambioclimatico

Ministerio del
Medio
Ambiente



www.mma.gob.cl

#cambioclimatico

CONSTRUCCIÓN DE POSICIÓN DE CHILE EN MITIGACIÓN



CONTRIBUCIONES COMUNICADAS A LA FECHA

