

30 DE NOVIEMBRE | 2023

Barómetro de la Transición Energética Critería - Colbún

Región del Biobío tiene una percepción más positiva que el promedio del país respecto al progreso de las energías renovables

- *A nivel nacional un 47% de los consultados piensa que Chile está progresando en energías renovables, mientras que en el Biobío ese porcentaje alcanza un 52%.*
- *Además, un 37% percibe a la hidroelectricidad como la energía más importante para el desarrollo del país, y un 53% estima que a futuro la energía que más se utilizará será la solar.*

En la Región del Biobío existe una percepción más positiva sobre el avance en el uso de las energías renovables solar y eólica que el promedio del país. Esta fue una de las principales conclusiones que arrojó el Barómetro de la Transición Energética Critería - Colbún, que monitoreó las percepciones ciudadanas sobre cambio climático y el avance hacia las energías renovables.

Los resultados de esta investigación fueron expuestos en la Región de Biobío por el director de Asuntos Públicos de Critería, Matías Chaparro, en un evento patrocinado y presentado por la Cámara de la Producción y del Comercio de Concepción, CPC Biobío, y que contó con un panel integrado por la Seremi de Energía del Biobío, Daniela Espinoza; el primer vicepresidente de la CPC Biobío, Nelson Donoso; y Juan Eduardo Vásquez, gerente de Energía de Colbún. El estudio se realizó en base a paneles online aplicados sobre una muestra de 1.538 casos, con un trabajo de campo efectuado entre el 13 de septiembre y el 2 de octubre.

En el caso de la Región del Biobío, un 52% de los habitantes considera que Chile está progresando en la implementación de las energías renovables solar y eólica, lo que contrasta con el promedio nacional (47%).

Según explicó Matías Chaparro, “considerando la evaluación negativa que tiende a tener la población nacional sobre el avance del país en otros ámbitos de desarrollo, éste aparece como un resultado positivo. Los ojos, en general, se van a la idea del estancamiento. Nosotros que miramos tantas encuestas sobre qué cosas avanzan y qué cosas retroceden, miramos este porcentaje y la verdad es un resultado positivo, más aún si lo comparamos con el promedio nacional”.

La encuesta muestra además que en el Biobío se ve a la hidroelectricidad como la fuente de energía más importante para el desarrollo del país (37%), situación que contrasta con el nivel nacional, que percibe a la energía hidroeléctrica como la segunda más relevante a nivel nacional (26%), por debajo de la solar (37%). Aun así, mirando hacia futuro, en la región se ve a la energía solar como la que será más utilizada a nivel país (53%), seguida de la eólica (26%).

Para la Seremi de Energía, Daniela Espinoza, este tipo de encuestas son muy importantes “porque nos permite tomar acciones, por ejemplo, en educación, capacitación, sensibilización a las personas y también para dar a conocer nuestras políticas públicas, sobre todo en transición energética. Estas

oportunidades permiten entender cómo se elaboran las políticas públicas desde las regiones, y la región del Biobío tiene un rol clave en la transición energética”.

Juan Eduardo Vásquez, gerente de Energía de Colbún, destacó el rol de la hidroelectricidad como una fuente de energía renovable. “En la Región del Biobío hay una importante capacidad instalada de generación eléctrica, de la cual alrededor de la mitad corresponde a hidroelectricidad. Este tipo de tecnologías, y en particular las centrales de embalse, son los grandes sistemas de almacenamiento de energía que hoy tenemos en el sistema eléctrico, que nos permiten complementar la intermitencia de la energía eólica y solar”, dijo Vásquez.

El ejecutivo también se refirió a las condiciones necesarias para lograr una transición energética responsable: “Como país nos hemos propuesto migrar hacia una matriz energética más amigable con el medioambiente. Este proceso debemos hacerlo de manera progresiva, sin poner en riesgo el sistema eléctrico. Es importante garantizar a Chile un suministro de energía eficiente, constante y seguro”.

PERCEPCIÓN SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO

El cambio climático es un concepto ampliamente conocido y la mayoría de los chilenos estaría dispuesto a introducir cambios importantes en su modo de vida para combatirlo. Sin embargo, su prioridad para las personas se reduce al contrastarlo con otros problemas.

Así, en la Región del Biobío el 91% de las personas no considera al cambio climático ni como la primera ni como la segunda prioridad frente a otros problemas que enfrenta el país, nivel similar al promedio del resto de Chile.

Respecto a la disposición de los habitantes de la Región para cambiar hábitos o tomar acciones frente al cambio climático, un 35% dice estar dispuesto a pagar más en la cuenta de la luz en la medida que sea energía renovable solar o eólica -un porcentaje muy similar al promedio a nivel nacional- mientras que un 33% se encuentra en desacuerdo con dicha afirmación. Además, un 93% estaría dispuesto a instalar paneles solares en sus viviendas, un 87% a poner ventanas termopanel, y un 90% a forrar las paredes de su hogar con material aislante para mantener la calefacción, siendo este último porcentaje levemente mayor al promedio nacional (86%).

Respecto de los resultados de la encuesta y del evento en sí, el vicepresidente de la CPC Biobío, Nelson Donoso afirmó que “es una invitación, a los que estuvimos presentes hoy, para entender que el desafío del cambio climático es de todos. Tenemos que trabajar para el bien común y tenemos que buscar las soluciones que puedan ser capaces de generar la transición energética para el desarrollo de nuestra sociedad y por otro lado, haciéndonos cargo del cambio climático”, señaló Donoso.

El evento contó con la participación de ejecutivos de empresas regionales, representantes de comunidades y autoridades locales.

Tipologías de personas:

Analizando la actitud de las personas frente al cambio climático, el estudio permitió clasificar estas visiones en cuatro perfiles psicológicos, de acuerdo a sus respuestas frente a 14 frases que expresan distintas actitudes frente al cambio climático

La retaguardia	Los evasivos	Los convencidos	La vanguardia
<ul style="list-style-type: none"> • Sin negar el cambio climático, es un grupo que está fuera de la discusión sobre cambio climático. • Responden mayoritariamente “ni de acuerdo ni en desacuerdo” frente a casi todas las afirmaciones. • Tienen la más baja percepción de inminencia sobre el cambio climático. Es decir, es el que tiende situar de manera más lejana en el tiempo los efectos del cambio climático. • Adicionalmente, frente al dilema crecimiento económico versus protección del medioambiente, tienden a tomar posiciones neutrales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Muestran una percepción de inminencia relativamente alta. Sin embargo, tienen también niveles altos de acuerdo con afirmaciones que expresan negación y evasión. • Son el grupo con los niveles de acuerdo más alto en frases como: “Es muy difícil que alguien como yo pueda hacer algo para enfrentar el cambio climático”, “Enfrentar el cambio climático es responsabilidad de las empresas y los gobiernos, no de las personas”, “La humanidad tiene problemas más grandes por resolver antes que el cambio climático”. • Frente al dilema crecimiento económico versus protección del medioambiente, también toman posiciones neutrales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Es el grupo más grande y posee características “promedio”, pero no debe confundirse con un grupo neutral. • Se parece a “la vanguardia” pero tiene menos niveles de vinculación emocional con el tema (menos temor, culpa, rabia y optimismo). • Muestra una actitud positiva frente a las afirmaciones relacionadas con cambio y compromiso y una actitud negativa frente a las afirmaciones relacionadas con negación y evasión. • Tiene una alta percepción de inminencia y tiende a asumir posiciones pro medioambiente frente al dilema crecimiento económico versus protección del medioambiente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Grupo con un perfil actitudinal próximo al de una persona que asume una causa. • Tiene altos grados de acuerdo frente a afirmaciones relacionadas con compromiso (“Estoy dispuesto a introducir cambios importantes en mi modo de vida”) y malestar (“Me molesta la gente que dice que le importa el cambio climático, pero no hace nada para ayudar”), pero también con optimismo (“El cambio climático es una oportunidad para que desarrollemos un nuevo modelo de sociedad”). • Muestran la más alta percepción de inminencia y la gran mayoría se ubica en una posición pro medioambiente. • Evidencian el nivel más alto en la definición del cambio climático como un problema importante.

Para más información

Diego Poblete
Comunicaciones Colbún
Email: dpoblete@colbun.cl

Ricardo Naredo
Giro Estratégico
Email: rnaredo@giro.cl

Sobre Colbún S.A.

Colbún S.A. es una empresa con 37 años de trayectoria dedicada a la generación y comercialización de energía, que cuenta con una cartera de más de 350 clientes industriales y empresas, cerca de 1.100 trabajadores y una potencia instalada de más 4.000 MW a través de 27 centrales de generación en Chile y Perú. La compañía está impulsando un fuerte programa de proyectos de energía renovable solar y eólica para sustentar su crecimiento, así como iniciativas de hidrógeno verde y tratamiento de agua. Además, es un actor relevante en el mercado de soluciones energéticas a través de Colbún Soluciones, donde ofrece plantas solares para clientes, sistemas de gestión de energía e infraestructura para electromovilidad, entre otros servicios.

Member of

**Dow Jones
Sustainability Indices**

Powered by the S&P Global CSA