



Escrito por:
[Cristóbal Riego](#)

Panorama de hidrógeno en Chile: ministro entrante presenta planes sectoriales

Publicado: 22/02/2022

[Inversión Pública](#) [Hidrógeno verde](#) [Política](#)

El ministro de Energía entrante de Chile está diseñando planes para el sector que incluyen un mayor nivel de coordinación pública y un enfoque en el desarrollo nacional en lugar de sectores individuales.

Claudio Huepe, quien asumirá el 11 de marzo junto con la nueva administración del presidente electo, Gabriel Boric, dijo en su primera aparición pública desde su nombramiento que se fomentarán proyectos e industrias específicas en la medida en que encajen en un plan nacional integral destinado a impulsar el desarrollo económico descentralizado.

Una de esas industrias es el hidrógeno verde. Chile publicó el año pasado una [ambiciosa estrategia de hidrógeno verde](#) destinada a convertirse en un productor y exportador de clase mundial a partir de 2030. Pero Huepe ha argumentado que esta estrategia, si bien es beneficiosa, no es suficiente para llevar a Chile a donde debe estar.

“Tenemos que ir un paso más allá. Lo que falta es una visión integradora. Nosotros entendemos que el hidrógeno verde debe ser un elemento del desarrollo nacional. Para desarrollar el potencial al que aspiramos hay que pensar en cómo el hidrógeno verde se inserta en el modelo de desarrollo”, señaló Huepe en un seminario en línea organizado por Fundación Chilena del Pacífico, organización encargada de apoyar la inserción económica de Chile en la cuenca del Pacífico.

También restó importancia a un controvertido plan, mencionado en el programa de campaña de Boric, de crear una empresa pública centrada exclusivamente en la producción de hidrógeno verde, argumentando que los planes del gobierno para el sector podrían ser manejados por la empresa estatal [Enap](#).

“La idea no es crear nuevas instituciones, nuevas empresas. Lo que nosotros buscamos es este desarrollo de capacidades de articulación. Una empresa pública que se relacione con empresas privadas de manera virtuosa. No suplantando lo que hace la empresa privada, sino trabajando de manera complementaria”, explicó Huepe.

“Si eso significa crear una empresa específica es un tema bastante menor. Hoy día tenemos una empresa que puede hacer gran parte de esto. Después, si la necesidad lo señala, se tendrá que tomar una decisión de este tipo. Si no, no es necesario”, agregó.

En noticias relacionadas, surgieron detalles de un nuevo proyecto de hidrógeno verde en el extremo sur de la Región de Magallanes.

El proyecto, de Copenhagen Infrastructure Partners (CIP), consiste en instalar 1.7GW de capacidad de energía eólica y 1.3GW de capacidad de electrólisis para producir hidrógeno verde y, a través de su combinación con nitrógeno, suministrar amoníaco verde principalmente a Europa y EE.UU.

“Con las características intrínsecas de la Región de Magallanes, podremos desembarcar productos muy competitivos en Europa”, afirmó en el seminario Philip Christiani, socio de la firma. “[El hidrógeno verde] será una oportunidad increíble para el desarrollo de Magallanes durante los próximos 40 años”.

CIP espera una decisión final de inversión en el proyecto en 2025.

[El panorama ambiental de Chile con Boric y las propuestas constitucionales](#)

Publicado hace un día

[¿Cómo va la apuesta chilena por el hidrógeno verde?](#)

Publicado hace 7 días

[Diputados fijan fecha de inicio de discusión del proyecto que regula mercado del gas y las empresas afinan preparativos](#)

Publicado hace 15 días

[Six Green Hydrogen Projects to Come up in Chile](#)

Publicado hace un mes

[Denmark's CIP joins a 1.7 GW hydrogen project in southern Chile](#)

Publicado hace un mes

[La gran oportunidad de Latinoamérica en la carrera del hidrógeno](#)

Publicado hace 7 días

[El nuevo golpe del virus](#)

Publicado hace 10 meses

[Vuelve](#)

Publicado hace un año

[México se queda sin energías](#)

Publicado hace un año

[Hidrógeno verde toma carril rápido en Latinoamérica](#)

Publicado hace un año

[Empresa Nacional del Petróleo](#)

Actualizado hace un año

[Cristobal Riego](#)

Actualizado hace 3 años

[A. Latina: emisiones de dióxido de carbono](#)

Actualizado hace 4 meses

La información en este documento es para su uso personal. Queda estrictamente prohibida la difusión, distribución o copia de este documento sin un consentimiento expreso de Business News Americas Ltda. Los derechos son de propiedad exclusiva de Business News Americas Ltda.

¿Necesitas ayuda?

Correo electrónico: info@bnamericas.com

Teléfono: [+56 \(2\) 2232 0302](tel:+56222320302)

Ejecutivo de cuenta: Ricardo Lillo (ricardo.lillo@bnamericas.com)