

DIARIO FINANCIERO

[Inicio](#) > [Empresas](#) > [Energía](#)

Energía

Industria de generación compromete inversión por más de US\$ 23 mil millones en los próximos cinco años

Del total de inversión, US\$ 10.518 millones corresponden a energía solar, US\$ 7.138 millones a eólica y US\$ 3.661 millones en hidrógeno verde.

Por: Karen Peña | Publicado: Martes 16 de agosto de 2022 a las 13:00 hrs.



El ministro de Energía, Claudio Huepe, junto al presidente ejecutivo de Generadoras de Chile, Claudio Seebach.



Un compromiso de **impulsar proyectos por US\$ 23 mil millones -que involucra más de 100 proyectos-** en los próximos cinco años **asumió este martes la industria de generación.** Esta inversión considera proyectos en generación solar fotovoltaica y eólica, almacenamiento e hidrógeno verde de Arica a Magallanes. Esto, según indicaron, permitirá liderar la transición energética y trabajar juntos en los desafíos necesarios para alcanzar la meta país de carbono neutralidad.

El anuncio se sinceró luego que esta mañana el directorio de Generadoras de Chile, integrado por los gerentes generales y principales ejecutivos de sus asociados, se reunieran con el ministro de Energía, Claudio Huepe.

De los US\$ 23.511 millones, US\$ 3.931 millones ya están en construcción, correspondiente a 48 unidades. El resto, US\$ 19.581 millones, responde a la inversión de 68 proyectos en desarrollo. Del total de inversión contemplada a cinco años, US\$ 10.518 millones corresponden a energía solar (fotovoltaica y concentración solar de potencia), US\$ 7.138 millones a eólica, US\$ 3.661 millones en hidrógeno verde y US\$ 2.195 millones en almacenamiento.

Entre los principales proyectos que se destacan está **Horizonte, Likana, Virtual Reservoir II, Pampa Unión, entre otros.**

De acuerdo a lo comunicado por los participantes al encuentro, si bien se abordaron diversos temas en la cita, ésta se enfocó en la importancia del sector para el desarrollo sostenible del país y la voluntad de sus asociados para comprometer inversión a corto y mediano plazo que requerirá el proceso de descarbonización, como también acordar una **marco de colaboración público-privada para el desarrollo oportuno en la escala y velocidad que exige la transición energética.**

Tras la reunión, el ministro de Energía, Claudio Huepe, indicó que el encuentro es muy relevante para el sector. "Nos reunimos con las principales generadoras de Chile para trabajar en esa secuencia tan importante para el país como es la inversión, el crecimiento y el desarrollo. Es también lo que queremos llevar adelante como Ministerio", dijo.



desarrollo de Chile. **Eso es algo que nunca se debe olvidar en este proceso y, por lo tanto, todo aquello que podamos hacer para que las inversiones se puedan realizar de la manera coherente, con todas las regulaciones, con el medio ambiente, con las comunidades, etc, es fundamental", recalcó el secretario de Estado.**

Por esto, añadió, se están articulando, porque "es un proceso que no es simple, tiene una serie de dimensiones y es complejo".

Huepe adelantó que se acordó generar una mesa de trabajo de alto nivel para ir definiendo los principales temas y luego avanzar en cada uno de los temas específicos, de tal manera de ir proponiendo soluciones, plazos, objetivos, metas, con un desarrollo claro. **"Que esto no sea solamente una conversación, sino que una manera de llevar una cosa a la práctica", sentenció.**

Consultado por lo que le ofrece el gobierno a las empresas en cuanto a certezas, Huepe sostuvo que "una de las cosas en las cuales hay bastante consenso es que estamos frente a un mundo que está cambiando, un mundo lleno de incertidumbres y en el cual justamente lo que nosotros debemos hacer como autoridad es avanzar en generar las certidumbres necesarias".

En ese sentido, puntualizó que está todo el tema de la transición energética, tecnologías, vulnerabilidad y la pobreza, seguridad, entre otros. **"Lo que hemos coincidido es que necesitamos una visión mucho más sistémica del problema, mucho más amplia y anticipándonos, porque efectivamente lo que a menudo nos ha pasado y lo va generando mucha incertidumbre es que los problemas ocurren", planteó.**

Y enfatizó: "No debemos llegar a eso, debemos estar preparados para las distintas situaciones, de tal manera que cuando ocurran, nosotros como sector, como país, sabemos lo que vamos a hacer".

Las condiciones

Mientras, el presidente ejecutivo de Generadoras de Chile, Claudio Seebach, valoró tres puntos: que se hayan tomado decisiones y acciones concretas para anticiparse a la situación de estrechez del sistema eléctrico; haber disipado las dudas en torno a la eventual alza de tarifas; y que en este encuentro se pudo conocer la agenda y el contexto que visualiza el



"Nos hemos reunido hoy día para comprometer una agenda de inversión, no solamente por los más de US\$ 4 mil millones que está la industria hoy día invirtiendo, en cerca de 48 proyectos en almacenamiento, energía solar, energía eólica e hidrógeno verde, sino una agenda total de corto y mediano plazo de US\$ 23 mil millones. Esa es la agenda de inversión que hay en esta industria hoy. Y eso obviamente requiere de las condiciones para que eso ocurra", dijo, apuntando a los permisos, entre otros elementos.

Sobre los puntos prioritarios a abordar en estas mesas de trabajo, a juicio de las generadoras, está la predictibilidad regulatoria, cómo tener condiciones de inversión, regulaciones que aceleren y permitan transitar hacia la transición energética, etc. **Corresponde, dijo Seebach, a una "agenda bien integral" que va desde la generación, pero pasa también por la transmisión e incluso la distribución.**

En tanto, la gerente general de Statkraft, María Teresa González, valoró "profundamente esta instancia de conversación". "Estamos convencidos que esta década es clave para poder avanzar en la transición energética", aseguró Y agregó que concidieron mucho con el gobierno en los desafíos principales: permisología, avanzar en transmisión, almacenamiento, entre otros. "Vamos a iniciar probablemente un trabajo más sistemático", destacó.

Te Recomendamos