

25 DE ABRIL | 2024

Presidente de Colbún en Junta de Accionistas: “Chile necesita retomar el crecimiento, estabilidad regulatoria y mejoras en los procesos ambientales para avanzar en la transición energética”

- *En su discurso durante la Junta Ordinaria de Accionistas, el presidente de la compañía, Hernán Rodríguez, destacó que la firma completará en 2024 inversiones por más de US\$ 1.000 millones en energías renovables, pero que para seguir por ese camino se necesita avanzar en cuatro aspectos: crecimiento económico, mayor estabilidad regulatoria, mejora en los procesos de evaluación ambiental y, lograr una visión común para el Hidrógeno Verde.*

En el marco de la Junta Ordinaria de Accionistas 2024, el presidente de Colbún, Hernán Rodríguez, destacó en su discurso los avances y desafíos de la compañía en su camino hacia la sostenibilidad y rentabilidad a largo plazo. Además, señaló cuatro condiciones fundamentales para que Chile pueda lograr una transición energética exitosa: crecimiento económico, estabilidad regulatoria en el sector eléctrico y mejoras en los procesos de evaluación ambiental y lograr acuerdos para impulsar el desarrollo del Hidrógeno Verde.

Respecto del hidrógeno verde, Rodríguez afirmó que su desarrollo y papel en la transición energética, enfrenta enormes desafíos tecnológicos, sociales, territoriales y ambientales que requerirán acuerdos. “Necesitamos sólidos acuerdos públicos-privados que nos permitan tener una mirada compartida entre el Estado, la sociedad civil y las empresas sobre el futuro del Hidrógeno Verde en nuestro país. Sin esta visión común, será un caso de desarrollo frustrado, perdiendo la carrera frente a otros países que están avanzando rápido en esta agenda”, precisó el ejecutivo.

En este contexto, el presidente de Colbún enfatizó la necesidad de contar con mejoras en los procesos de evaluación ambiental para fomentar el desarrollo de la inversión. “Mientras las empresas privadas tenemos el deber de hacer proyectos con altos estándares técnicos, ambientales y sociales, involucrando de manera muy temprana a las comunidades -lo que en Colbún es una práctica sistemática desde hace años-, el sector público debe proveer marcos regulatorios estables y sin distorsiones que den las señales correctas para el despliegue de la iniciativa privada en condiciones competitivas”, afirmó.

Además, Rodríguez abordó la necesidad de avanzar con rapidez en la modernización de la normativa y en lograr una mayor estabilidad regulatoria en el sector eléctrico. “Para nadie es un misterio que nuestra industria vive hoy un stress regulatorio importante. Esto ha sido, en parte, producto de la acelerada reconfiguración tecnológica de nuestra industria, que no ha sido acompañada con la misma velocidad por la necesaria modernización de la normativa respectiva. Un ejemplo claro de esto lo representa la falta de inversión en líneas de transmisión, que no han seguido de igual forma el gran crecimiento que ha tenido la generación en todo el país”, señaló el presidente de la Compañía

“Lo anterior también se ha visto influido por decisiones político-regulatorias que, si bien han tenido buenas intenciones en su origen, han generado complejas señales de precio que son críticas para el buen desempeño del sistema actual y futuro. Para que el sector privado pueda seguir aportando al país, y que empresas como la nuestra puedan mantener las cifras de inversiones desplegadas en los últimos años, es fundamental despejar este tipo de incertidumbres. Con ese objetivo en mente, hacemos un llamado a que las decisiones de política pública se tomen en base a información técnica y a la evidencia disponible, que permitan habilitar una transición energética responsable que vele por la seguridad del suministro eléctrico”, agregó Rodríguez.

Estrategia de la compañía

Durante el año 2023, la compañía avanzó significativamente en su estrategia, destacando la alianza con Sumitomo para proyectos de Amoníaco Verde y el desarrollo de potenciales proyectos en Antofagasta y Magallanes. En enero de 2024, Colbún inauguró su primera planta de Hidrógeno Verde en la central Fénix en Perú, que se complementará este año con una planta similar en el Complejo Nehuenco, reduciendo de esta forma las emisiones de ambas instalaciones. Adicionalmente, la compañía está realizando otros proyectos como el desarrollo de buses propulsados con el nuevo combustible en colaboración con Anglo American y Corfo.

En tanto, el Parque Eólico Horizonte, uno de los proyectos emblemáticos de Colbún que tendrá una capacidad de 816 MW, ubicado en la comuna de Taltal, alcanzó un 80% de avance en marzo de 2024. La empresa ingresó a evaluación ambiental una ampliación del proyecto para llegar a los 996 MW de potencia instalada, consolidándose como la mayor planta de generación de energía eléctrica de Chile para cualquier tipo de tecnología.

En los últimos tres años, Colbún ha invertido más de US\$750 millones en energías renovables y almacenamiento, cifra que aumentará a más de US\$1.000 millones al finalizar este ejercicio una vez que se complete Horizonte. La empresa también ha fortalecido su cartera de proyectos, con hitos como la aprobación ambiental del proyecto fotovoltaico y de baterías Celda Solar, y el ingreso a evaluación ambiental del proyecto eólico Cuatro Vientos, ambos en Chile.

Respecto a la cartera de proyectos de Colbún, ésta incluye iniciativas de generación renovable y almacenamiento en etapas más tempranas de desarrollo, con el objetivo de alcanzar al menos 4.000 MW adicionales de capacidad eólica, solar y de almacenamiento para el año 2030.

Propósito y elección de directorio

Durante la Junta Ordinaria de Accionistas se destacó la actualización del Propósito de Colbún con el objetivo de visibilizar el elemento movilizador detrás de su estrategia, lo que refleja por qué existe como empresa. El proceso contó con la participación activa de más del 80% de los trabajadores y permitió cristalizar en pocas palabras el sentido del trabajo de la empresa: “Transformamos la energía, en equilibrio con el planeta, para impulsar proyectos y sueños”.

En la instancia también se realizó la elección del directorio de la empresa, resultandos electos Viviane Blanlot, Marcela Angulo, Hernán Rodríguez, Bernardo Larraín, Rodrigo Donoso, Juan Carlos

Altman, Francisco Matte, Franco Bozzalla y Andrés Kuhlmann. Además, se aprobó la distribución de un dividendo definitivo total por US\$196 millones.

Para más información

Pablo Gazzolo
Comunicaciones Colbún
Email: pgazzolo@colbun.cl

Jaime Flores
e-press Comunicaciones
jflores@e-press.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