

JUNIO | 2025

## Programa Horizonteduca certificó a estudiantes de Taltal en energías renovables

- *En su tercer año, Horizonteduca ha certificado a más de 150 jóvenes del Liceo Politécnico José Miguel Quiroz y en esta oportunidad 26 estudiantes realizarán prácticas laborales y pasantías en el Parque Eólico Horizonte.*
- *La ceremonia se llevó a cabo en la biblioteca de Taltal donde asistieron autoridades, profesores, estudiantes y profesionales de Colbún.*

En una ceremonia realizada en el centro cultural de Taltal, 24 estudiantes de cuarto medio del Liceo Politécnico José Miguel Quiroz recibieron la certificación del programa Horizonteduca, ejecutado en colaboración con la Municipalidad de Taltal y el CEDUC UCN.

El grupo de estudiantes recibió capacitación en energías renovables y mecánica industrial, mención electromecánica, con módulos sobre mantenimiento, construcción y reparación de torres de energía eólica, alineadas con los estándares de Chile Valora (Sistema Nacional de Certificación de Competencias Laborales).

Según explicó, Jaime Hidalgo, director (s) de Educación de la Municipalidad de Taltal, el trabajo colaborativo con Colbún y CEDUC UCN, para la formación de nuevas competencias en Energías Renovables y Eólica en los jóvenes de la comuna es muy importante. “En estos procesos de vinculación territorial la idea es que siempre surjan beneficios para el bienestar de las comunidades, y en este caso, que sea a través de la educación y capacitación de nuestros estudiantes, lo transforma en un círculo altamente virtuoso”.

Desde su creación en el año 2022, Horizonteduca entrega herramientas, conocimientos técnicos y habilidades a jóvenes de III y IV medio del Liceo Politécnico, promoviendo el acceso equitativo a oportunidades y reforzando el compromiso de Colbún con el desarrollo sostenible y la educación técnica de calidad en la comuna.

“Para Colbún es fundamental impulsar programas como Horizonteduca y generar capacidades en las comunas de operamos, pues el despliegue renovable en la región está en crecimiento. Este es el tercer año del programa y nos sentimos orgullosos de que estos jóvenes puedan seguir perfeccionándose”, agregó Hugo Letelier, encargado de relaciones comunitarias de Colbún.

### Prácticas y pasantías

El objetivo de Horizonteduca es reducir las brechas de acceso a las fuentes de trabajo que pueden existir en la industria local de energías renovables y para eso es fundamental fomentar la creación de capacidades en los estudiantes. Para esto, trabaja en conjunto con CEDUC UCN, Centro de Educación Técnica Regional, que imparte especialidades para la industria energética. “Este programa nos ha permitido formar un grupo significativo de estudiantes en competencias laborales relacionadas a energías renovables, así que muy contento y agradecido de haber podido entregarle herramientas a los chicos de Taltal, que les permitan insertarse en el mundo laboral asociado a las energías renovables,

ya que la región se caracteriza por ser líder en materia energética”, agregó Luis Cortés Rebolledo, subdirector del CEDUC UCN sede Antofagasta.

Esta certificación les permitirá a los jóvenes de Taltal, incorporarse al programa de prácticas y pasantías laborales en el Parque Eólico Horizonte de Colbún, proyecto emblemático de energía renovable que ya está operando, otorgándoles una experiencia real y potenciando su empleabilidad en la industria.

“Esta ha sido una de las mejores experiencias para entender cómo funcionan los aerogeneradores y sus partes eléctricas. También el trabajo que conlleva armarlos, la mantención, soldadura, estructuras, conexiones eléctricas. Desde lo más básico hasta lo más complicado, y estoy muy motivado por terminar la práctica”, destacó Ismael Rojas Aguirre, estudiante de cuarto medio del Liceo Politécnico José Miguel Quiroz.

A través de Horizeduca, Colbún reafirma su compromiso con la comuna de Taltal, con la formación técnica y el crecimiento profesional de nuevas generaciones, apostando por un futuro más sostenible y equitativo.

---

#### **Sobre Colbún S.A.**

Colbún S.A. es una empresa con 39 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 1.300 trabajadores y una potencia instalada de más 5.000 MW a través de 29 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, 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