

5 DE SEPTIEMBRE | 2025

Colbún realizó Décimo Encuentro de Proveedores para fortalecer vínculos y avanzar juntos hacia la carbono neutralidad

- *La actividad, que reunió a contratistas de la zona centro del país, abordó temas de innovación, valor agregado, trabajo colaborativo con comunidades y la hoja de ruta de la compañía hacia la carbono neutralidad.*

Con el objetivo de fortalecer el trabajo conjunto y consolidar un camino compartido hacia la carbono y con la participación de más de 80 asistentes -entre proveedores, contratistas y representantes de la compañía-, Colbún llevó a cabo el Décimo Encuentro de Proveedores. Realizada en el Hotel del Bosque de Reñaca, en Viña del Mar, la actividad reunió a empresas proveedores que prestan bienes y servicios de apoyo a las centrales de Colbún ubicadas en la zona centro de Chile, como es el caso de las termoeléctricas Nehuenco y Candelaria, y el complejo hidroeléctrico Aconcagua.

Karen Montes, subgerente de Contratos de Colbún, dijo que este encuentro “es muy importante porque busca acercarnos a los proveedores, para contarles acerca de la estrategia y el propósito de la labor que realizamos y hacia dónde queremos ir junto a ellos”.

El compromiso de Colbún es ser una compañía carbono neutral al 2050, contribuyendo a los compromisos nacionales en materia de reducción de emisiones de GEI y a los esfuerzos para limitar el aumento de la temperatura. Por lo mismo, en esta actividad la compañía explicó los principales lineamientos de esta estrategia, proceso para el cual se requiere de un trabajo colaborativo junto a los proveedores.

El subgerente de Abastecimiento y Servicios de Colbún, Carlos Santelices, manifestó que “es muy importante que nuestros proveedores adopten metodologías de cálculo y mitigación de huella de carbono. Nosotros estaremos colaborando en todos estos pasos”. Santelices además recalcó: “nuestros proveedores representan la extensión de nuestras operaciones y la cara visible ante la comunidad”.

MÁS INNOVACIÓN Y VALOR AGREGADO

En la jornada, representantes de la compañía hicieron hincapié en la necesidad de que las empresas proveedoras, más allá de sus labores habituales, puedan ofrecer alternativas innovadoras y así contribuir a la cadena de valor. Para ello, se está estructurando un trabajo asociativo en apoyo y acompañamiento a estas propuestas.

Álex Castro, ingeniero en Estudios de Innovación de Colbún, comentó que “la idea es que los proveedores se atrevan a destinar innovación a su labor. Sabemos que no es fácil, pero necesitamos que confíen en que la innovación es cada vez más relevante en nuestra cadena de valor”, expresó.

PREMIO A EMPRESA XIMENA SOTO

Además de intercambiar buenas prácticas y dar a conocer la hoja de ruta hacia la carbono neutralidad, en este encuentro hubo un espacio para aquellos proveedores que, a lo largo del tiempo, han ido

creciendo junto a la generadora. Como proveedor del año fue reconocida la empresa Ximena Soto, que entrega el servicio de alimentación de la Central Candelaria (Región de O'Higgins).

Su fundadora, Ximena Soto, se mostró feliz con el premio y dijo que “estoy muy contenta y orgullosa por nuestro trabajo. Agradecemos a Colbún, que durante varios años nos ha dado la oportunidad de hacer una buena labor, en un marco exigente, pero siempre con mucho apoyo”.

En paralelo, el administrador de Contratos de Servicios Velásquez Spa., Claudio Flores, recalcó la importancia de su vinculación contractual con la generadora: “Para nosotros es muy importante esta vinculación, estrechar los lazos y participar de este tipo de actividades, donde podemos fortalecer esta relación”.

Para más información

Mauricio Mondaca

Stockton

Email: mauricio.mondaca@stockton.cl

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