

PUBLIRREPORTAJE



RECONOCIDO EN CATEGORÍA ORO, POR SUS PROYECTOS QUE OPTIMIZAN DESEMPEÑO ENERGÉTICO:

Puerto Ventanas S.A., una década comprometidos con la eficiencia energética y sostenibilidad

- Con más de 30 años de trayectoria y un servicio de excelencia, Puerto Ventanas S.A. se ha consolidado como uno de los puertos graneleros más importantes del país. Ubicado en la comuna de Puchuncaví, Región de Valparaíso, el terminal es especialista en el manejo de graneles sólidos y líquidos, cuenta con un servicio de muellaje integral y sistemas mecanizados de última generación para el almacenamiento y transferencia de carga, que lo sitúan a la vanguardia de los puertos graneleros del mundo.
- Gracias a esa misma solidez, ha sido distinguido por sexta vez consecutiva por el Ministerio de Energía con el Sello de Excelencia en categoría ORO, como también por sus 10 años de trayectoria comprometidos con la excelencia energética.

Ubicado en la comuna de Puchuncaví (Región de Valparaíso), Puerto Ventanas S.A. es uno de los puertos graneleros más importantes de nuestro país, con una propuesta de valor que además lo sitúa a la vanguardia de los puertos graneleros del mundo.

La experiencia de su equipo humano, su ubicación estratégica, infraestructura y alta tecnología, y servicios integrales de logística portuaria, convierten a Puerto Ventanas S.A. (PVSA), filial del grupo Sigdo Koppers, en un eslabón clave para la actividad minera e industrial de Chile. Asimismo, está a la vanguardia en la sostenibilidad de sus operaciones, hecho que se ratifica nuevamente al haber sido reconocido por el Ministerio de Energía no solo con el Sello de Excelencia Energética 2025, categoría ORO, sino también por su trayectoria de 10 años comprometidos de manera voluntaria con el desafío energético.

La sexta distinción obtenida por el puerto granelero más moderno de Chile responde precisamente a la inversión en equipamiento y tecnología que éste lidera hace 10 años, por la cual hoy cuenta con un sistema de transferencia de carga con



sistemas eléctricos inteligentes certificados con eficiencia energética por la normativa europea IEC-IE3. Asimismo, las cintas transportadoras operan con motores que constan de un sistema de accionamiento a través de variadores de frecuencia, lo cual optimiza la performance y durabilidad de los equipos.

Avances como estos ponen a Puerto Ventanas S.A. como un puerto líder en materia de sostenibilidad, lo cual también fue reconocido recientemente por Ecoports, mediante la quinta recertificación otorgada por ECO-SLC Foundation y Lloyd's Register, con sede en Holanda, siendo el único estándar internacional ambiental exclusivo para puertos en el mundo que reconoce la sostenibilidad y los altos estándares operacionales de los terminales portuarios.

"Nos alegra profundamente que el Ministerio de Energía reconozca los es-

fuerzos que realizamos junto a nuestros trabajadores para fomentar la cultura de sostenibilidad y excelencia operacional en todo el quehacer del puerto, ya que es un reflejo concreto del valor que buscamos agregar especialmente para nuestros clientes, inversionistas y la comunidad de Puchuncaví", comentó Luis Fuentes, gerente de Explotación Sostenible de Puerto Ventanas S.A.

Actualmente, la empresa se encuentra en un proceso de diversificación de cargas, atendiendo, además de graneles sólidos y líquidos, carga fraccionada, principalmente aceros y cátodos de cobre; y está desarrollando un proyecto para la industria del litio -recurso clave para el futuro energético de Chile- a través de su filial Puerto Abierto S.A., que opera en la bahía de Mejillones.

<https://puertoventanas.cl>