

Fecha: 14-12-2024 Medio: La Tercera Supl.: La Tercera - Pulso Tipo: Noticia general

Título: ¡Lo logramos! Presentamos el primer bus a hidrógeno hecho en Chile

Pág.: 5 Tiraje: Cm2: 816,5 Lectoría:

Tiraje: 78.224 Lectoría: 253.149 Favorabilidad: ■ No Definida



Personas que marcan la diferencia en minería.

## ¡Lo logramos! Presentamos el primer bus a hidrógeno hecho en Chile



La alianza público-privada que desarrollamos junto a Colbún y Reborn Electric Motors -que, además, contó con el apoyo de Corfo y la colaboración del Centro Nacional de Pilotaje y Fundación Chile- hizo posible el diseño, desarrollo y fabricación del primer bus a hidrógeno construido en nuestro país.

La ceremonia fue encabezada por el **Presidente de la República, Gabriel Boric Font**, quien destacó que:

"La colaboración público-privada nos permite aprovechar mejor los grandes potenciales de Chile. Nuestro país puede crecer más de lo que estiman los pronósticos y puede desarrollarse de manera inclusiva y sostenible al alero de la transformación energética que el mundo necesita. Somos aliados estratégicos en este camino".

"Es un hito emblemático, fruto de la colaboración públicoprivada. Este lanzamiento es una invitación al optimismo que debemos tener como chilenos y mostrarle al mundo de lo que somos capaces". - Patricio Hidalgo, presidente ejecutivo de Anglo American en Chile.



Su construcción implicó una inversión total de US\$ 750.000, financiados en partes iguales por Anglo American, Colbún y Corfo. Tiene capacidad para 30 pasajeros, una autonomía de 600 kilómetros (hidrógeno más batería) y alcanza una velocidad máxima de 90 km/h.

"La industria minera chilena se desarrolla con alta responsabilidad. Responsabilidades desde el punto de vista ambiental y también social". - Aurora Williams, ministra de Mineria.

"La alianza público-privada puede dar soluciones a estos desafíos complejos. Es también reconocer que en nuestro país tenemos competencias técnicas y humanas para poder abordar este tipo de esfuerzos".— Juan Carlos Muñoz, ministro de Transportes y Telecomunicaciones.

"Tenemos la capacidad de utilizar la transición energética como una manera de reindustrializar la economía, permitir ganar valor, permitir darle una oportunidad distinta a las y los jóvenes de nuestro país para desarrollar su vocación". - Diego Pardow, ministro de Energía.

"El resultado de esta alianza público-privada demuestra nuestra rápida y eficaz capacidad de desarrollo de nuevas tecnologías, además de permitir el perfeccionamiento de capital humano". - Ricardo Repenning, cofundador de Reborn Electric Motors.

"Gracias a todos los socios que participaron de este proyecto, estamos demostrando que, desde Chile, podemos ser un referente no solo en transición energética, sino que en movilidad sostenible". - José Ignacio Escobar, CEO de Colbún.

"Muestra la esencia del trabajo que realizamos: soluciones tecnológicas de alto impacto, escalables y desde regiones distintas a la Metropolitana, lo que permite recuperar el potencial manufacturero e industrial que queremos para Chile". - José Miguel Benavente, vicepresidente ejecutivo de Corfo.

Escanea para más información



>

