

Contó con diversos expositores

Magallanes avanza en el desarrollo del hidrógeno verde con evento clave

● En el encuentro “Conecta y Transforma” se analizaron oportunidades para proveedores del área en la región.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

La Región de Magallanes continúa su preparación para el desarrollo del hidrógeno verde con el evento “Conecta y Transforma: experiencias y oportunidades para proveedores del hidrógeno verde (H2V) regional”, realizado en el Hotel Cabo de Hornos, en Punta Arenas. La instancia forma parte del programa “Transforma Hidrógeno Verde Magallanes”, impulsado por Corfo y el Gobierno Regional

El encuentro contó con la presencia de diversas autoridades y expertos del sector, entre ellos el gobernador, Jorge Flies; el gestor del programa Transforma H2V Magallanes de Corfo, Jonathan Vergara; y los seremis de Hacienda, Economía y Medio Ambiente. También

participaron destacados expositores como Dominique Viera (Aprimin), Felipe Contreras, Javier Soubelet (Programa Transforma H2V Biobío), Cristian Muñoz (Einas) y Verónica Tramer (ProChile).

Durante su intervención, el gobernador Flies destacó el impacto que el desarrollo del hidrógeno verde puede tener en la región y la importancia de un trabajo conjunto entre los distintos actores del ecosistema productivo. “Hay varias empresas de big data, para data centers, que están esperando tener energía suficiente para instalarse en la región. Si tenemos energía en los volúmenes que se están proponiendo, lo más probable es que, aparte del desarrollo del hidrógeno verde, tengamos la instalación de otras empresas acá. El desafío que tenemos es gigantesco y no es fácil”, aseguró.

Asimismo, la autoridad regional recalzó la necesidad de colaboración para afrontar los cambios que se avecinan: “Los cambios que vienen, si ocurren, son de una envergadura nunca antes vista en esta parte del país. Necesitamos todas las buenas ideas de nuestra gente de Magallanes, porque el desafío que tenemos por delante tenemos que ir resolviéndolo entre todos, porque nos supera en dimensiones y en esperanza”, concluyó Flies.

Experiencias

Por su parte, Jonathan Vergara, de Corfo, subrayó la importancia de aprender de experiencias previas a nivel nacional para afrontar la llegada de esta nueva industria. “Estamos ante una situación que no habíamos vivido antes: la instalación de una industria de gran envergadura, pero no nos tiene que quitar el sueño. Es algo



El evento en Punta Arenas reunió a autoridades y expertos para impulsar el desarrollo del hidrógeno verde y fortalecer la colaboración regional.

nuevo para nosotros, como región, pero a nivel país no lo es”, afirmó.

El evento buscó compartir experiencias y conocimientos sobre la instalación y desarrollo

de industrias de hidrógeno verde en otras regiones de Chile, con el objetivo de adaptar aprendizajes a la realidad magallánica y generar oportunidades para proveedores locales. Como destacó

Vergara, “tenemos que tomar estas ideas, no como un copy-paste de cómo se hace, porque no existe una fórmula, pero sí como enseñanza para hacer las cosas bien”.