

## Magallanes se posiciona como referente en la segunda Feria de Hidrógeno Verde más grande de Latinoamérica

» La instancia, que contó con más de 13 paneles temáticos con líderes de la industria, ofreció innovaciones como una bicicleta asistida por hidrógeno verde y el primer camión impulsado por este combustible en Chile.

Con una destacada participación de la Región de Magallanes, esta semana se llevó a cabo la segunda edición de la Feria Hyvolution Chile, el evento más importante sobre Hidrógeno Verde en América Latina, realizado en Metropolitan Santiago (ex CasaPiedra).

Jonathan Vergara, gestor del programa Transforma Hidrógeno Verde Magallanes, resaltó la importancia del evento y la visibilidad que tuvo la región tanto en los paneles de conversación como en el pabellón de exposición.

"Se destacó el trabajo que está realizando la región en distintos frentes, como el capital humano enfocado en la educación técnico-profesional, el desarrollo logístico y la articulación de una gobernanza activa, que busca reducir las brechas existentes en la industria del hidrógeno", comentó Vergara.

Por su parte, María José Navajas, directora regional de Corfo, señaló la relevancia del stand destinado a pequeñas y medianas empresas de Magallanes, liderado por el Hub Fpyme Magallanes, que permitió mostrar los avances y proyectos



Con una destacada participación de la Región de Magallanes, esta semana se llevó a cabo la segunda edición de la Feria Hyvolution Chile, instancia que contó con la presencia del gobernador Jorge Filles.

en curso. También destacó la participación de estudiantes de la región, quienes, bajo la guía del profesor Javier Garay de Nobeles Australes, compartieron espacio con la empresa Zanergy, contribuyendo a la difusión de la innovación tecnológica regional.

Navajas también participó, junto al gobernador de Magallanes, en el panel "Legitimidad social, clave para el desarrollo de la industria", donde cuatro de los seis panelistas representaban a la región. En este espacio, se discutió la importan-

cia de la colaboración público-privada y el rol del capital social en el éxito del programa Transforma, demostrando cómo se están creando espacios de inclusión y organización en torno a la industria del hidrógeno.

La feria, que contó con más de

13 paneles temáticos con líderes de la industria, ofreció innovaciones como una bicicleta asistida por hidrógeno verde y el primer camión impulsado por este combustible en Chile, consolidándose como un evento clave para el futuro de las energías renovables.