

## Talentos para el hidrógeno verde

### Señor Director:

Cada día somos más conscientes de que podemos convertir a Chile en un líder en la producción y exportación de hidrógeno verde. Sin embargo, no podemos olvidarnos de los talentos que nos podrán permitir aprovechar esta oportunidad. Para abordar este desafío, hemos impulsado la Mesa Nacional de Capital Humano de Hidrógeno Verde. Con socios clave estamos realizando estimaciones de empleo futuro, piloteando reconversiones laborales y desarrollando una hoja de ruta para alinear múltiples esfuerzos públicos y privados, y priorizar el desarrollo de habilidades necesarias para el futuro de la industria.

Tenemos un costo de producción de H<sub>2</sub>V que está entre los más bajos a nivel mundial, con proyecciones que estiman cerca de 80 mil empleos en la industria para el año 2030. Sin embargo, la realización de este potencial depende en gran medida de la disponibilidad y preparación del capital humano necesario para impulsar esta industria. En ese marco, el país enfrenta el reto de satisfacer la demanda de empleo y habilidades

especializadas en este sector emergente.

### **NATALIA LIDIJOVER**

DIRECTORA EJECUTIVA DE FUTURO DEL TRABAJO EN  
SOFOFA CAPITAL HUMANO