



FOTOS: UA

# UCN y UA sellan alianza para el desarrollo del hidrógeno verde

Una importante alianza se concretó con la firma del convenio de colaboración para el desarrollo de talento humano, investigación e innovación en hidrógeno verde, suscrito entre la Universidad de Antofagasta (UA), la Universidad Católica del Norte (UCN) y la asociación gremial H2 Antofagasta AG.

El acuerdo fue oficializado en el marco del tercer

congreso «Avances de la Industria del Hidrógeno Verde y sus Derivados en la Región de Antofagasta», instancia que reunió a representantes del sector público, privado y académico, reafirmando el compromiso de las instituciones firmantes con una estrategia energética.

“El convenio apunta a evitar la competencia perjudicial entre institucio-

nes y a fortalecer la colaboración, especialmente en una temática como el hidrógeno verde, cuyos desafíos exceden la capacidad de cualquier actor por separado. En la Universidad de Antofagasta, esto se concreta a través del Centro de Desarrollo Energético (CDEA-UA), unidad que posee las capacidades de conocimiento e infraestructura necesarias para li-

derar en innovación, investigación y desarrollo tecnológico en esta materia”, dijo Marcelo Cortés, director de Innovación y Transferencia Tecnológica de la UA. El convenio contempla el desarrollo de diplomados, programas de postgrado y proyectos de investigación aplicada en torno a la cadena de generación y almacenamiento de hidrógeno verde. ☀

CONVENIO CONTEMPLA EL DESARROLLO DE DIPLOMADOS.