

Fecha: 09-01-2026

Medio: El Lector

Supl. : El Lector

Tipo: Noticia general

Título: Seremi de Energía Maule llama a jóvenes a conocer e informarse sobre carreras del sector energético

Pág. : 6

Cm2: 327,7

VPE: \$ 160.548

Tiraje:

Lectoría:

Favorabilidad:

Sin Datos

Sin Datos

 No Definida

Seremi de Energía Maule llama a jóvenes a conocer e informarse sobre carreras del sector energético

• El Ministerio de Energía invitó a visitar el sitio web Elige Energía e informarse sobre las carreras del sector.

En el contexto del proceso de postulaciones a la educación superior para el año académico 2026, el Ministerio de Energía hizo un llamado a informarse en el sitio web Eligeenergia.cl que reúne todas las carreras técnicas y profesionales del sector energético, un ámbito clave para el desarrollo sostenible del país y con alta proyección laboral en los próximos años.

“Invitamos a las y los jóvenes de nuestra región y del país a que conozcan más sobre el sector de energía y las carreras ligadas a estas áreas. Los invitamos a ser parte de la transición

energética de nuestro país. Se requieren técnicos y profesionales para poder continuar avanzando en los desafíos de transición energética en nuestro país, y las futuras generaciones y los nuevos talentos son necesarios para ello”, señaló el seremi de Energía del Maule, Erika Ubilla.

La transición energética que impulsa Chile, orientada a la descarbonización de la matriz energética al 2050 y a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero, requiere contar con capital humano preparado para enfrentar desafíos como la expansión

de las energías renovables, la electromovilidad, el almacenamiento energético y el desarrollo del hidrógeno verde.

De acuerdo con el Estudio de Fuerza Laboral del Sector Energía, elaborado por el Ministerio de Energía, el país necesitará entre 12.000 y más de 27.000 nuevos trabajadores y trabajadoras con perfiles técnico-profesionales y universitarios en los próximos años.

El programa de Capital Humano del Ministerio de Energía y la Agencia de Sostenibilidad Energética, actualmente se encuentra trabajando en la actuali-



zación de los perfiles profesionales del sector y del Marco de Cualificaciones Técnico Profesional en Energía, con el objetivo de asegurar que la formación académica responda a las necesidades reales de la industria.

Además, desde el Ministe-

rio de Energía se está trabajando en la actualización de los perfiles profesionales del sector, especialmente de las áreas que hoy surgen como espacios para el crecimiento y desarrollo del país, como almacenamiento, hidrógeno verde y electromovilidad.