

Fecha: 10-01-2026
Medio: El Diario de Atacama
Supl.: El Diario de Atacama
Tipo: Noticia general
Título: Sector Energía demandará entre 12 mil y 27 mil nuevos trabajadores

Pág. : 2
Cm2: 93,0

Tiraje: 2.200
Lectoría: 6.600
Favorabilidad: No Definida



ESTOS JÓVENES SON EL FUTURO.

Sector Energía demandará entre 12 mil y 27 mil nuevos trabajadores

● 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 Eli-genergia.cl que reúne todas las carreras técnicas y profesionales del sector energético, un ámbito clave para la alta proyección laboral.

“Los jóvenes son fundamentales para la transición energética de Chile. Hoy necesitamos su talento, creatividad y compromiso para seguir avanzando hacia un desarrollo energético más sostenible, inclusivo, en un campo muy atractivo con oportunidades reales de empleo”, señaló la seremi de Energía de Atacama, Yenny Valenzuela.

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, el país necesitará entre 12.000 y más de 27.000 nuevos trabajadores con perfiles técnico-profesionales y universitarios. En tanto el programa de Capital Humano del Ministerio de Energía y la Agencia de Sostenibilidad Energética, actualmente se encuentra trabajando en la actualización de los perfiles profesionales del sector y del Marco de Cualificaciones Técnico Profesional en Energía. El Ministerio de Energía hace lo mismo pero con los perfiles profesionales.

CG