

MOVIMIENTOS



"Empleos verdes" en Chile y Argentina

El Ministerio de Economía y Protección al Clima alemán lidera una iniciativa que busca reverdecer profesiones existentes y crear nuevas, incorporando competencias y prácticas sostenibles.

Las tecnologías verdes están en auge a nivel mundial y se espera que para 2030 se creen 18 millones de nuevos empleos vinculados a la economía circular. Esto implica la formación de trabajadores y profesionales en actividades que utilicen menos materias primas, generen menos residuos y produzcan menos emisiones. La escasez de personal cualificado es un gran reto

para la protección del clima.

En ese sentido, el Ministerio de Economía y Protección al Clima alemán lleva a cabo la iniciativa "Empleos Verdes" en Chile y Argentina a través de las Cámaras de Comercio e Industria Chileno-Alemana y Argentino-Alemana. Esta iniciativa busca reverdecer profesiones existentes y crear nuevas, incorporando competencias y prácticas sostenibles.

"El giro verde que necesi-

timos para enfrentar el cambio climático, además de provocar el surgimiento de nuevas profesiones, requiere que las ya existentes incorporen nuevas competencias y prácticas sostenibles para reverdecerlas", sostiene Elena Wipfler, directora del proyecto de Formación Dual de la Cámara de Comercio e Industria Chileno-Alemana.

Para María Emilia Álvarez, experta en competencias

del programa de Formación Profesional de la Cámara de Industria y Comercio Argentino-Alemana, el programa "no solo mejora la empleabilidad de los jóvenes, sino que también contribuye al cuidado del medioambiente, creando un impacto positivo en ambos sentidos".

A un lado y otro de la Cordillera de los Andes, los esfuerzos por reverdecer la industria ya están en marcha.

MOVIMIENTOS



"Empleos verdes" en Chile y Argentina

El Ministerio de Economía y Protección al Clima alemán lidera una iniciativa que busca reverdecer profesiones existentes y crear nuevas, incorporando competencias y prácticas sostenibles.

Las tecnologías verdes están en auge a nivel mundial y se espera que para 2030 se creen 18 millones de nuevos empleos vinculados a la economía circular. Esto implica la formación de trabajadores y profesionales en actividades que utilicen menos materias primas, generen menos residuos y produzcan menos emisiones. La escasez de personal cualificado es un gran reto

para la protección del clima.

En ese sentido, el Ministerio de Economía y Protección al Clima alemán lleva a cabo la iniciativa "Empleos Verdes" en Chile y Argentina a través de las Cámaras de Comercio e Industria Chileno-Alemana y Argentino-Alemana. Esta iniciativa busca reverdecer profesiones existentes y crear nuevas, incorporando competencias y prácticas sostenibles.

"El giro verde que necesi-

timos para enfrentar el cambio climático, además de provocar el surgimiento de nuevas profesiones, requiere que las ya existentes incorporen nuevas competencias y prácticas sostenibles para reverdecerlas", sostiene Elena Wipfler, directora del proyecto de Formación Dual de la Cámara de Comercio e Industria Chileno-Alemana.

Para María Emilia Álvarez, experta en competencias

del programa de Formación Profesional de la Cámara de Industria y Comercio Argentino-Alemana, el programa "no solo mejora la empleabilidad de los jóvenes, sino que también contribuye al cuidado del medioambiente, creando un impacto positivo en ambos sentidos".

A un lado y otro de la Cordillera de los Andes, los esfuerzos por reverdecer la industria ya están en marcha.