

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa Energías Renovables y Eficiencia Energética
País:	Chile
Tema/ sector/ workstream:	Hidrógeno verde

En Chile, estudio proyecta al menos 325 mil nuevos empleos relacionados con hidrógeno verde al 2050



Imagen: Screenshot del estudio. Archivo GIZ

Resumen de la noticia

A raíz de las excelentes perspectivas para el desarrollo del hidrógeno verde en Chile, se realizó un estudio para cuantificar la creación de empleos relacionados al desarrollo de una industria de exportación de este energético. El [informe](#), desarrollado por el Programa de Energías Renovables de la GIZ, estima la creación de empleo considerando tres escenarios de demanda (moderado, de recarga de buques y de alta demanda de exportación). El desarrollo de una industria de exportación de hidrógeno y sus derivados tiene el potencial de generar entre 36 y 38 mil empleos al 2030; y entre 325 y 570 mil empleos al 2050, al evaluar diferentes escenarios.

Para obtener más información, póngase en contacto con pablo.tello@giz.de

