

Nombre del Programa/Proyecto:	Descarbonización del sector energético de Chile
País:	Chile
Tema/ sector/ workstream:	Energías renovables

Con importantes logros finaliza proyecto que impulsó la descarbonización del sector energético de Chile.



Parte del equipo del Proyecto Descarbonización del Sector Energético Chileno. Foto: GIZ 4e Chile

En un encuentro que reunió a representantes de gremios, empresas, el sector público y la academia se realizó el cierre del proyecto “Descarbonización del Sector Energético” del Programa de Energías Renovables (4e) de la GIZ, el cual luego de casi cuatro años de trabajo dejará importantes insumos para avanzar en la transición energética.

Entre los temas que abordó el proyecto está la integración de las energías renovables, trabajando con el Coordinador Eléctrico Nacional; proyectos integrales de energía y agua, en el contexto de la sequía y desertificación; la transición justa y aceptación social de proyectos renovables; además del impulso al hidrógeno verde y la reconversión de las plantas de carbón de la matriz energética.

Para obtener más información, póngase en contacto con cristian.fuentes@giz.de