

## Datos

<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	Programa de Energías Renovables y Eficiencia Energética (4e Chile)
<b>País:</b>	Chile
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	Energía

## Estudio encuentra opciones de financiamiento para la descarbonización de Chile



Imagen: Estudio de financiamiento climático. Archivo GIZ

## Resumen de la noticia

El estudio realizado tiene el objetivo de conocer las opciones de financiamiento climático internacional disponibles para Chile y así poder materializar proyectos energéticos innovadores. Para aplicar los resultados se usaron dos casos de estudio: las Baterías Carnot, para la reconversión de termoeléctricas a carbón a centrales de almacenamiento de energías renovables; y la producción de amoníaco a partir de hidrógeno verde, el cual tiene usos en la minería y agricultura, entre otros. El estudio fue encargado por el Programa de Energías Renovables y Eficiencia Energética (4e) de la GIZ junto al Ministerio de Energía. [Link de la publicación.](#)

Para obtener más información, póngase en contacto con [pablo.tello@giz@giz.de](mailto:pablo.tello@giz@giz.de)