

<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	Programa 4e Chile
<b>País:</b>	Chile
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	Energías Renovables

## Presentación de maqueta interactiva sobre el camino de Chile a la neutralidad del carbono



Imagen: Maqueta virtual "El camino a la descarbonización del sector eléctrico chileno". Archivo GIZ

En cooperación con el Ministerio de Energía de Chile, se elaboró una maqueta que explica en forma visual el camino de Chile hacia la neutralidad del carbono y la gran oportunidad que tiene para ser un país verde a futuro.

Rainer Schröer, director del Programa 4e Chile, explica que *"preparamos una maqueta interactiva con realidad aumentada e impresa en 3d para un stand en la COP25. Luego de que se suspendiera, planificamos un tour para llevarla a diferentes regiones; y ahora debido al coronavirus eso no lo podemos realizar, por eso la transformamos a una versión digital"*.

La maqueta fue pensada como una forma de mostrar cómo Chile puede avanzar en la transición energética, para lo cual se trabajó con profesionales del Ministerio de Energía en la creación de un concepto que refleje el Chile del futuro, con diferentes tecnologías que hoy son innovadoras, pero que en los próximos años serán ampliamente utilizadas.

La maqueta está disponible en [www.4echile.cl/maqueta](http://www.4echile.cl/maqueta)

## Resumen

En cooperación con el Ministerio de Energía de Chile se elaboró una maqueta que explica en forma visual, el camino hacia la neutralidad del carbono y la gran oportunidad que tiene para ser un país verde a futuro. Esta maqueta fue impresa en 3D para el evento de la COP25. Sin embargo, por la crisis del coronavirus fue transformada en forma digital con un manejo interactivo. La maqueta es una forma de mostrar cómo Chile puede avanzar en la transición energética, con diferentes tecnologías que hoy son innovadoras, pero que en los próximos años serán ampliamente utilizadas. [Ver maqueta](#)

Para obtener más información, póngase en contacto con [florian.kohlhammer@giz.de](mailto:florian.kohlhammer@giz.de) (colocar el dato de la persona(s) que realizó la nota o un contacto de referencia).