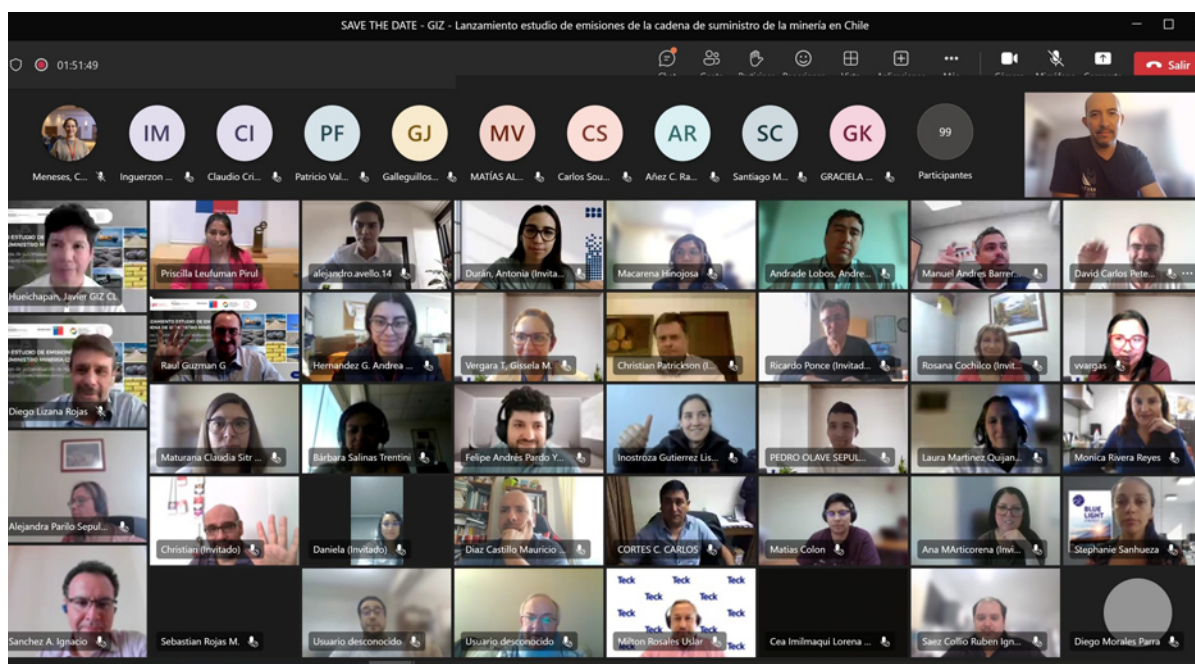


<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	Eficiencia Energética en la Minería / Programa Energías Renovables y Eficiencia Energética
<b>País:</b>	Chile
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	Energías renovables y reducción de emisiones

## Publican herramientas para la reducción de emisiones de la cadena de suministro de la minería en Chile.



Webinar de presentación de las herramientas para la minería (@GIZ 4e Chile).

Con la asistencia de más de 110 personas el 1 de febrero de 2022 se realizó en el marco del proyecto “Eficiencia energética en la minería, materias primas y clima” de GIZ, el lanzamiento de dos herramientas para que la industria minera pueda disminuir su huella de carbono.

Se trata de instrumentos de cálculo para proveedores mineros y un estudio que entrega información que permite comprender la metodología de cálculo de la huella de carbono, las normativas para su medición para los Alcances 1, 2 y 3; y el estado del arte de estadísticas mineras a nivel internacional que ya calculan el Alcance 3.

La [grabación](#) y [documentos](#) están disponibles en [4echile.cl](https://4echile.cl)

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