

Metas de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero de las empresas de la gran minería del cobre asociadas al Consejo Minero

Diciembre 2020

Empresa	Meta de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero
Anglo American	Reducción global de 30% al 2030, con respecto al 2016, y carbono neutralidad al 2040, con 8 operaciones carbono neutrales al 2030.
Antofagasta Minerals	Reducción de 300 mil toneladas de CO2 al 2022, con respecto al 2017.
Barrick	Reducción global de al menos un 10% al 2030, con respecto al 2019.
BHP	Reducción global de 30% al 2030, con respecto al 2020, y carbono neutralidad al 2050. Para Chile, reducción de 70% de las emisiones al 2025.
Caserones	Cero emisiones de alcance 2 a partir del 2021.
Codelco	Reducción de 70% de las emisiones al 2030, con respecto al 2020.
Candelaria	Reducción de al menos un 80% de las emisiones de alcance 2 al 2023.
Collahuasi	Cero emisiones de alcance 2 desde abril 2020 y balance neto de cero emisiones de alcance 1 y 2 al 2040.
Freeport McMoRan	Para América, reducción de 15% de las emisiones por cátodo de cobre al 2030 con respecto al 2018. Para el Abra, cero emisiones de alcance 2 al 2021.
Glencore	Reducción global de 40% de las emisiones de alcance 1, 2 y 3 al 2035, con respecto al 2019, y carbono neutralidad al 2050.
KGHM	En Sierra Gorda, reducción de 40% de las emisiones de alcance 2 al 2021 y de 100% al 2023.
Rio Tinto	Reducción global de 30% en la intensidad de emisiones y de 15% en las emisiones absolutas al 2030, con respecto al 2019, y carbono neutralidad al 2050.
Teck	Reducción de la intensidad de emisiones de 33% al 2030, con respecto al 2019, y carbono neutralidad al 2050.