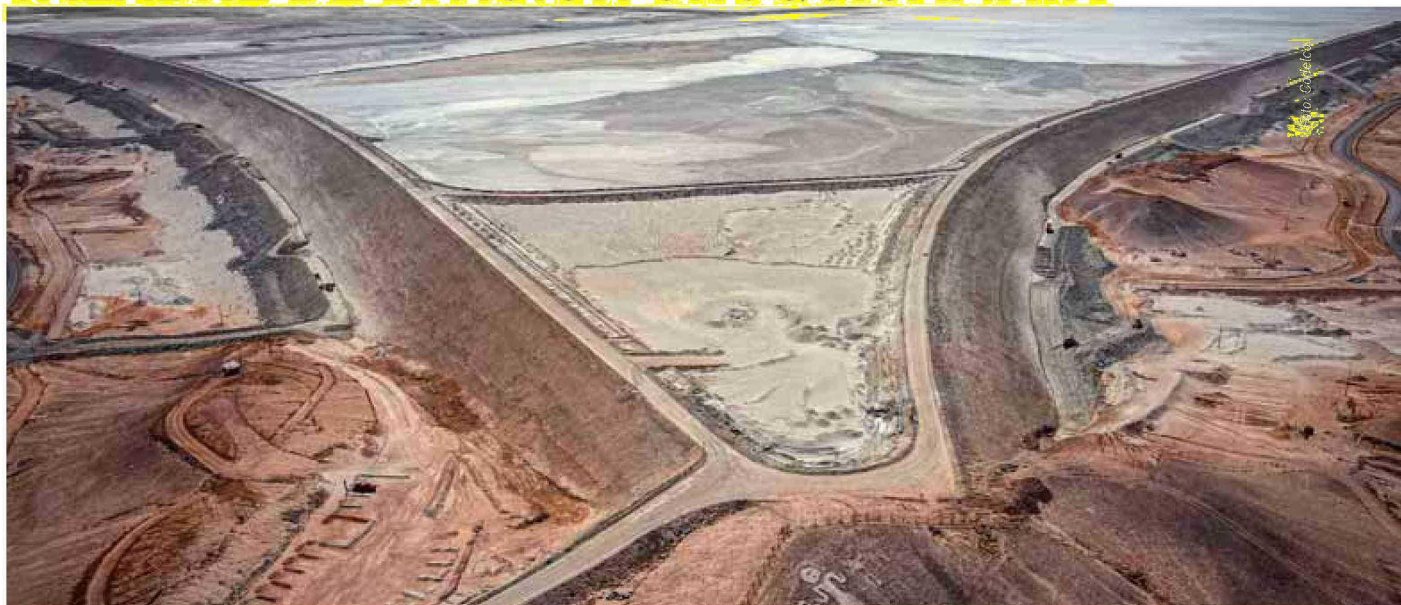


# AMPLIACIÓN TRANQUE TALABRE DE DIVISIÓN CHUQUICAMATA



Esta iniciativa busca ampliar la capacidad de almacenamiento del depósito de relaves y se está abordando a través de dos proyectos, detallan desde Codelco. “El primero de ellos es la construcción de la Etapa IX por un monto US\$592 millones, cuyo propósito es ampliar la capacidad de almacenamiento de relaves del Distrito Norte (Chuquicamata – Ministro Hales) para el periodo 2024-2029, estimada en 290 millones m³ y a través de relaves convencionales”.

“El segundo proyecto es el de Relaves Espesados”, puntualiza la empresa estatal, “con una inversión inicial de US\$1.373 millones y contempla un cambio en la tecnología de depositación de relaves, incorporando infraestructura para el espesamiento de este material. Ello permitirá extender la operación del tranque a partir del año 2029 y para todo el horizonte del Plan de Negocios del distrito, con uso más eficiente del recurso hídrico”.

“La IX etapa de ampliación de tranque Talabre inició su construcción en 2023 y actualmente se encuentra en desarrollo la colocación de rellenos masivos en muros y pretilos interiores”, detalla Codelco. “Mientras que el proyecto de relaves espesados se autorizó a fines del 2023 y hoy se encuentra en desarrollo de las obras iniciales, junto con la licitación de sus contratos principales”.

Ubicado en el distrito minero de Chuquicamata, en la precordillera de la región de Antofagasta, provincia de El Loa, “se estima que los trabajos de construcción asociados a los proyectos en el tranque Talabre se llevarán a cabo durante seis años, período en el que se alcanzará un máximo aproximado de 2.500 puestos de trabajo”, adelanta la empresa estatal.

## UBICACIÓN:

Distrito minero de Chuquicamata, Región de Antofagasta.

## PROPIEDAD:

Codelco.

## INVERSIÓN:

US\$592 millones Etapa IX; US\$1.373 millones proyecto Relaves Espesados.

## TIPO DE PROYECTO:

Brownfield, ampliación capacidad del depósito de relaves.

## ESTADO ACTUAL:

Etapa IX en construcción; proyecto Relaves Espesados iniciando obras.