

La correa T-3 distribuye mineral de la Torre de Transferencia N°2 (TT2) a la molienda convencional (PMC), complementando el mineral fino de sectores antiguos, que están agotándose. Pronto, todo el mineral pasará por la TT2, creando un **cuello de botella**.

El objetivo es **aumentar la capacidad de transferencia** desde la TT2 hacia PMC.



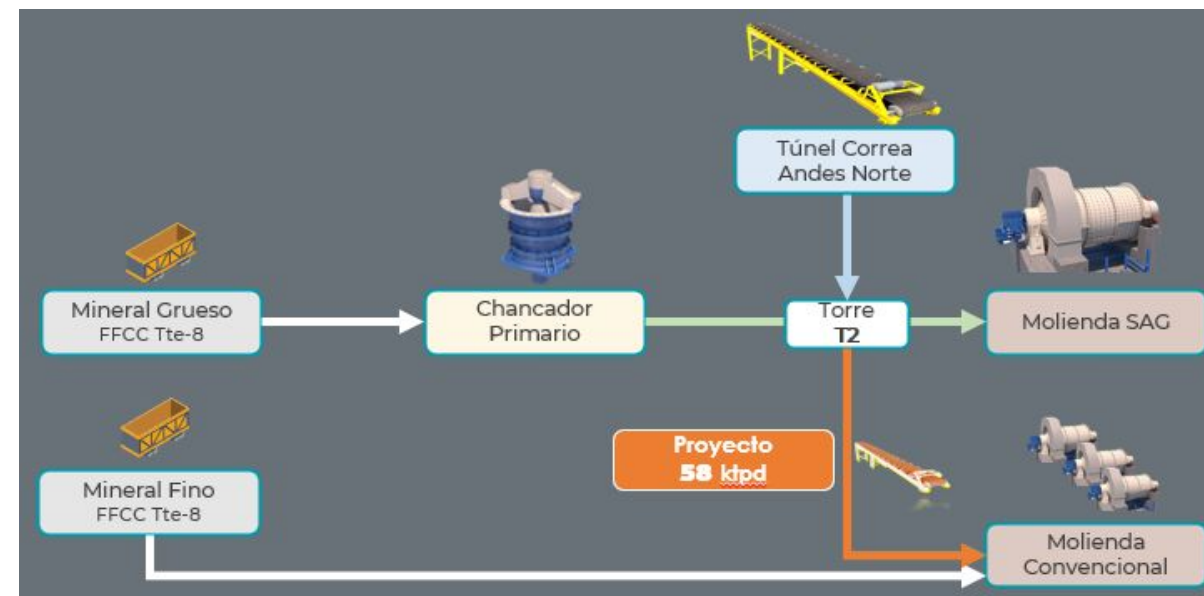
El proyecto se encuentra en fase de Prefactibilidad



Se estudian **3 alternativas** de solución

Capacidad Requerida para alimentación PMC
58.000 tpd

Aumento de capacidad de transferencia diaria
36.000 tpd



EN CIFRAS

36 meses
Ejecución
+5
0 operación

\$
750 MUS\$
VAN

128 MUS\$
CAPEX
\$

55%
Avance
etapa

Habilita
140 ktp
producción
DET

ALCANCE:

Diseñar, adquirir, construir, comisionar y poner en marcha las obras e instalaciones necesarias para **aumentar la capacidad de transferencia desde la TT2 hacia PMC**

- Equipos Mecánicos (Tolvas, correas, chutes, alimentadores).
- Sistemas Eléctricos e instrumentación
- Obras civiles
- Movimiento de tierra
- Comisionamiento y puesta en Marcha



LÍNEA DE TIEMPO DEL PROYECTO

