

La Gerencia de Plantas (GPTA) de División El Teniente cuenta con 53 puentes grúa. Estos equipos, esenciales para el mantenimiento y los procesos productivos, operan por encima de su vida útil de 10 años. Los sistemas más nuevos datan de 2001, mientras que los más antiguos tienen más de 50 años.

Debido a su antigüedad, varios puentes grúa muestran signos de obsolescencia (deterioro electromecánico y estructural) y no cumplen las normativas legales y Estándares de Control de Fatalidad (ECF).



El proyecto se encuentra en aprobación de fase inversional



Hasta **80 toneladas** de capacidad contará uno de los puentes grúa

7 puentes grúa Serán reemplazados

EN CIFRAS

29
meses
Ejecución

+10
años
operación

5
recintos

Contarán con nuevos Puentes grúa

26,8 MUS
\$
CAPEX



ALCANCE:

El alcance de Reemplazo considera el recambio completo de 7 puentes grúa. Además, incluye la implementación, incorporación y mejora de la infraestructura periférica para el mantenimiento, mejoras de seguridad y actualización de sistemas de control. El Reemplazo incluye dar solución al diagnóstico estructural. Las áreas a intervenir son:

- Planta SAG
- Planta Molienda Convencional (1 y 2)
- Planta Electro obtención
- Planta Recuperación de Agua
- Planta Filtros (LASTA y EIMCO)



LÍNEA DE TIEMPO DEL PROYECTO

