

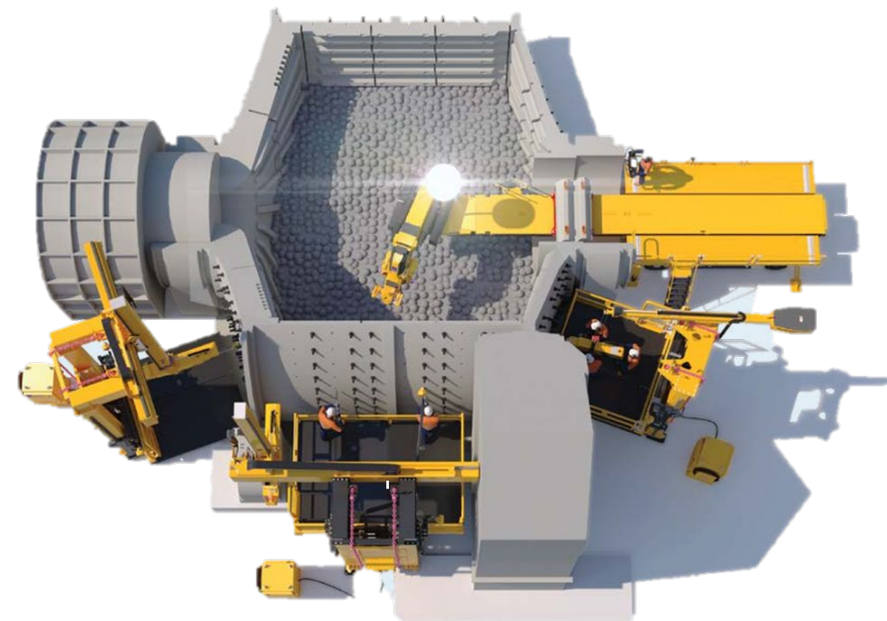
La máquina enlainadora del SAG 2, utilizada para el reemplazo de los revestimientos de los Molinos, ha estado en operación desde 2004 y ha superado su vida útil. Con una capacidad máxima de levante de 2.200 kg, no puede manejar revestimientos más grandes, lo que prolonga los periodos de mantenimiento. Además, la baja disponibilidad de repuestos en el mercado complica su mantenimiento.

Inicialmente el proyecto fue ejecutado por la GPTA, el cual tuvo brechas significativas su ejecución, por lo que no obtuvo autorización para ser reformulado y fue cerrado para ser traspasado a la Gerencia de Proyectos.



El proyecto se encuentra en formulación de API inversional

8000 kg
de capacidad de levante



EN CIFRAS

24
meses
Ejecución

+10
años
operación

46
toneladas

pesa el equipo

263
%
Aument
o de
Capacid
ad
Equipo
