

Instalación/puesta en marcha: Febrero 2021

Tipo de mineral: Relaves de cobre

Objetivo de control primario: “Controlar la densidad y conocer los datos de las toneladas métricas húmedas (caudal másico) de los relaves que estamos pasando en tiempo real”

Datos de proceso:

- 50 % a 70 % de sólidos
- Rango de densidad de 1500 a 1900 Kg/m³
- Caudal de 25 a 45 m³/h

Beneficios: “Es una tecnología muy completa, al integrar caudal y densidad en un solo equipo para monitorear variables críticas en tiempo real. El soporte técnico post venta es bueno.”

