

Identificación del desafío

Garantizar un balance de proceso preciso mediante medición digital confiable (flujómetros)

Área

Infraestructura y Servicios

Descripción del problema

La contrastación manual de flujómetros genera inconsistencias en datos críticos para el balance metalúrgico. Esta incertidumbre afecta control de procesos y toma de decisiones. La idea es digitalizar la medición y asegurar precisión continua.



Minimizar tiempos y mejorar confiabilidad de data capturada de flujómetros (actual de 2 a 4 horas promedio).



Cambiar la estrategia