

# Información prescriptiva en 2 1/2 semanas

ASPEN MTELL® ADVIERTE SOBRE FALLAS TEMPRANAS, ELIMINANDO TIEMPO DE INACTIVIDAD

## Resultados más rápidos con *Machine Learning* de bajo contacto

Adopción temprana de Aspen Mtell abarca múltiples industrias

- Energía
- Química
- Farmacéutica
- Transporte
- Metal & Minería
- Servicios Industriales
- Papel

un Proyecto Piloto típico analiza

**22 MILLONES**  
Valores del sensor

**135 MILLONES**  
Puntos de datos de proceso

Aspen Mtell analiza

3 conjuntos de datos

- ✓ 1. Proceso
- ✓ 2. Condición
- ✓ 3. Mantenimiento

Resultados en tan solo 2 1/2 Semanas

Una compañía de Energía en Fortune 500 evitó fallas en 2 terminales de LNG y redujo la carga de trabajo de mantenimiento hasta un **60%**.

Un gran productor de gas y refinador de petróleo y en América del Norte se benefició de **8 semanas de advertencia avanzada precisa** sobre la falla del equipo.

Una empresa farmacéutica de renombre a nivel mundial aumentó la producción valorada en **\$millones/año.**

Un perforador de pozos petroleros de clase mundial escaló la solución a más de 200 plataformas de perforación en todo el mundo, lo que resultó en **\$millones/año en ahorros.**

Una compañía ferroviaria de los Estados Unidos logró **\$10 millones ahorro en costos** evitando fallas en los motores de la locomotora.

## La diferencia de Aspen Mtell



### Más rápido

No se requiere un modelo del activo



### Preciso

Menos falsos positivos



### Avanzado

Predice interrupciones semanas - o incluso meses - antes de que ocurran



### Escalable

Firmas de falla transferibles en todos los activos



### Prescriptivo

Recomienda acciones para evitar fallas