

5 PUNTOS DE CHEQUEO ELÉCTRICO ESENCIALES

PARA EVITAR FALLAS EN TU LÍNEA DE MANUFACTURA

1

Estado de la red eléctrica interconectada

Identificar fluctuaciones o picos provenientes de otras plantas vecinas

Evita daños cruzados por red compartida

2

Condiciones meteorológicas y de puesta a tierra

Verificar continuidad y resistencia de tierras físicas

Mejora la seguridad y la descarga de energía

3

Protección contra sobretensiones (SPD)

Confirmar instalación y nivel de protección adecuado

Protege equipos sensibles y PLCs

4

Mantenimiento y diagnóstico preventivo

Programar revisión periódica de tableros y SPD

Reduce fallas inesperadas

5

Monitoreo continuo y métricas

Evaluar tendencia de fallas y consumo eléctrico

Permite medir hasta 80 % menos incidentes