

INGENIERÍA DE CONFIABILIDAD E INTEGRIDAD

MALOS ACTORES

Identificación de los principales equipos que generan pérdidas de producción imprevistas


Propuesta de Valor

Ayudamos los responsables de mantenimiento y operaciones industriales a identificar los principales equipos que generan interrupciones de producción no planificadas, y a definir las acciones necesarias para reducir costos de mantenimiento, maximizar la disponibilidad y productividad de la instalación.

Este servicio está dirigido a múltiples sectores como Sector Alimenticio, Mineras, Oil&gas, Agroindustria, entre otros.


MAL ACTOR IDENTIFICADO

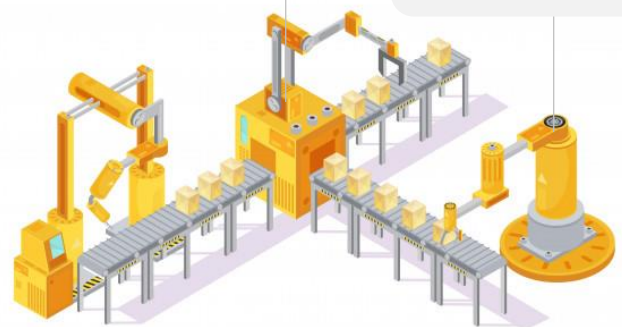
Contribuye al 40% del costo total de mantenimiento Correctivo

FALLOS ANUALES: 7 

MAL ACTOR IDENTIFICADO

Contribuye al 15% del costo total de mantenimiento Correctivo

FALLOS ANUALES: 10 

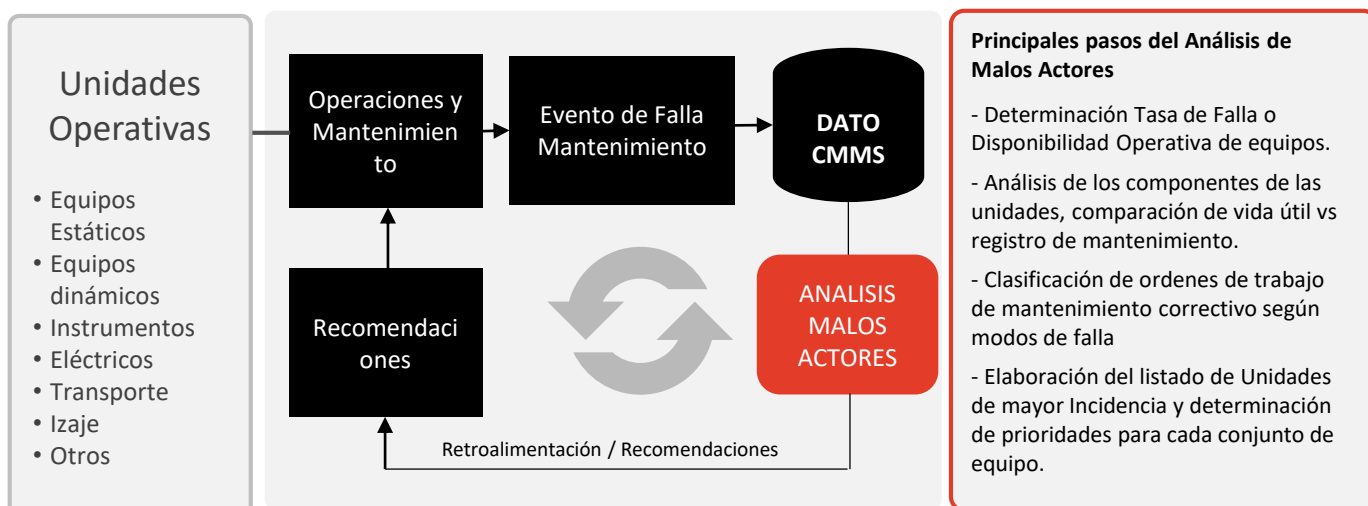


¿Cuáles son sus desafíos de Producción?



¿Cómo esta metodología contribuye a superar estos desafíos?

A través de esta metodología es posible analizar los datos provenientes de su sistema de gestión de tipo CMMS (Gestión de Mantenimiento asistido por computadora) o registro detallado de mantenimiento e identificar aquellas unidades operativas que contribuyen en mayor medida a incrementar costos de mantenimiento correctivos/ no programados, de forma tal de establecer prioridades para su intervención.



Beneficios de su aplicación

5-25%
Incremento de la Productividad

2-6%
Incremento de la disponibilidad

40-75%
Reducción de Lucro Cesante

10-15%
Reducción de Costos Operativos

50-80%
Reducción Costo Mantenimiento Correctivo



GIE GROUP
contacto@giegroup.net

Estamos a su lado, asegurando operaciones limpias y seguras