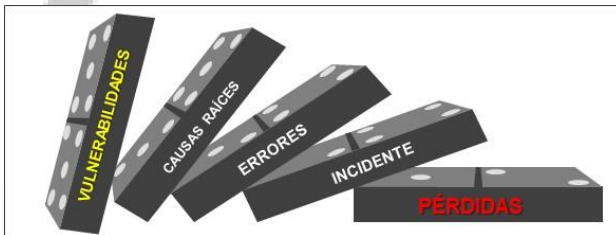


**MaxAsset** ha desarrollado Max-GRO, una solución industrial, que integra la Gestión de Riesgos desde la planificación controlada de trabajos, hasta la calidad de ejecución de estándares en terreno permitiendo una continuidad operacional segura, eficiente y confiable. Max-GRO integra un ecosistema que conecta soluciones corporativas de Administración del Mantenimiento – CMMS/ SAP PM, con fuentes de información y procedimientos de control operativo, tales como evaluaciones de riesgos, Permisos de Trabajo, Bloqueos de Seguridad, Protocolos de Intervención, Pautas de Mantenimiento, entre otras.

### ¿Qué es Max-GRO?

Es un método de Gestión para el control de riesgos y pérdidas industriales, implementada a través de una plataforma de Tecnología de Información, que permite planificar y coordinar trabajos y sus recursos que se desempeñan en una planta productiva, de Clase Mundial, desarrollando la cultura de control de vulnerabilidades, riesgos y pérdidas.



### ¿Porque Max-GRO?

Normalmente las operaciones industriales se desarrollan en silos, con faltas de comunicación entre sí, incrementándose el potencial de riesgo y daños por falta de información o comunicación.



Max-GRO ha recogido la experiencia práctica y concreta de la industria petroquímica, aplicando una metodología de implementación y soporte que permite

integrar datos y procesos estandarizados en forma simple y efectiva.

### Beneficios Max-GRO

- Integra procesos de gestión y control en planta, con un enfoque en riesgos y costos.
- Visibiliza riesgos de modo temprano, mediante una planificación efectiva de condiciones y requerimientos según estándares operacionales.
- Mejora la comunicación y coordinación de las actividades de mantenimiento y operación en plantas industriales.

### Visión Integral del Modelo Max-GRO

Al implementar el modelo Max-GRO se dispondrá de distintos módulos, integrados en un único Ecosistema Gestión de Riesgos Operacionales en Planta, entre los cuales tenemos:

- Evaluación de Riesgos
- Gestión de Condiciones Inseguras
- Rutas de Inspección – Dispositivos móviles
- Permiso de Trabajo
- Gestión de Cambio
- Eliminación de Defectos
- Análisis de Desempeño

