



# MCOM ONE

Más valor.  
Más confianza.



## Software avanzado para la Gestión de Riesgos y Cumplimiento Normativo

MCOM ONE es un software en la nube para gestionar, de forma integral y colaborativa, los riesgos y el cumplimiento normativo de seguridad de máquinas a lo largo de todo su ciclo de vida.

### ¿Qué es MCOM ONE?

MCOM ONE es una plataforma digital que integra **máquinas, personas y procesos** para orquestar la seguridad industrial de principio a fin. Su enfoque cloud permite que **toda la información crítica esté disponible en todo momento** para fabricantes, integradores, ingenierías, operadores y clientes, independientemente de su ubicación.

#### ¿Para quién está pensado?

- **Fabricantes e integradores** de maquinaria y líneas de producción.
- **Operadores y propietarios** de instalaciones.
- **Ingenierías, EHS, mantenimiento y calidad** que necesitan evidencias y trazabilidad.
- **Dirección** que requiere visibilidad, gobierno y toma de decisiones informada.

### Funcionalidades clave

#### Integración completa del ciclo de vida

- Desde diseño, compra y montaje hasta puesta en marcha, operación y modificaciones.
- Armoniza máquinas e infraestructuras y estandariza la gestión en toda la cadena de suministro.

#### Guía de cumplimiento intuitiva

- Listas de control adaptables a tu realidad (por tipo de máquina, planta o país).
- Priorización automática de acciones en áreas de incumplimiento y asignación de responsables.

#### Gestión eficaz del riesgo

- Identificación, evaluación y mitigación de riesgos con criterios homogéneos.

---

---

---

---

---



## Beneficios de MCOM ONE

**Toma de decisiones con datos:** Visibilidad en tiempo real y seguimiento continuo para actuar antes del incidente.

**Cumplimiento normativo asegurado:** Conformidad simplificada con normativas y estándares de seguridad de máquinas, reduciendo riesgos legales.

**Eficiencia operativa:** Menos tiempo en búsquedas y consolidación de evidencias; más foco en acciones correctivas.

**Continuidad de negocio y reducción de costes:** Disminución de paradas no planificadas, incidentes y reprocesos por falta de control.

**Homogeneidad y escalabilidad:** Criterios comunes entre equipos y plantas, facilitando la expansión a nuevos centros.

- Librerías y catálogos de riesgos/controles para evaluaciones consistentes.

### Gestión eficaz del riesgo

- Identificación, evaluación y **mitigación de riesgos** con criterios homogéneos.
- Librerías y catálogos de riesgos/controles para **evaluaciones consistentes**.

### Documentación, evidencias y trazabilidad

- Repositorio centralizado con versionado, auditoría de cambios y control de permisos.
- Registro de evidencias (fotos, informes, certificados) vinculadas a cada máquina y acción.

### Colaboración y workflows

- Tareas, plazos, recordatorios y aprobaciones multi-nivel.
- Trabajo simultáneo multi-sede con perfiles y permisos granularizados.

### Analítica y reporting

- Cuadros de mando y KPIs (estado de cumplimiento, riesgo residual, avance de planes).
- Generación de informes para auditorías internas/externas.

### Integración y escalabilidad

- API para integrar con ERP, CMMS/GMAO, PLM u otras herramientas corporativas.
- Arquitectura cloud con alta disponibilidad y seguridad empresarial.



## Servicios relacionados

- Seguridad de máquinas
- Elevación industrial

