



GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO

El módulo QS-mantenimiento permite mantener y asegurar la eficiencia de todo su equipo industrial. De esta manera, se preserva su potencial y se asegura la continuidad y la calidad de la producción en las mejores condiciones de coste global.

GESTIÓN DEL EQUIPO

- ✓ Árbol técnico y funcional del equipo
- ✓ Datos del artículo
- ✓ Lista de piezas de recambio
- ✓ Gestión de averías
- ✓ Índice de disponibilidad del equipo

INVENTARIOS Y SUMINISTROS

- ✓ Movimientos de mercancías
- ✓ Gestión multi-almacenes y multi-sitios
- ✓ Inventario
- ✓ Umbral de alerta
- ✓ Gestión de proveedores y fabricantes
- ✓ Solicitudes de compra

CONTROL DEL PRESUPUESTO

- ✓ Previsiones presupuestarias
- ✓ Asignación de presupuestos por período o partida de gastos
- ✓ Asignación de presupuestos en todos los niveles del árbol
- ✓ Exportación / importación de informaciones presupuestarias

ORGANIZACIÓN DE LAS INTERVENCIONES

- ✓ Disponibilidad de agentes, medios y equipo
- ✓ Planificación de los planes preventivos
- ✓ Organización de las intervenciones curativas
- ✓ Planificación gráfica
- ✓ Solicitud de intervención
- ✓ Ordenes de trabajo (OT)

LOS BENEFICIOS

- ✓ Mejorar la fiabilidad y la disponibilidad del equipo
- ✓ Trazabilidad de las intervenciones en las máquinas
- ✓ Mejor reactividad, para evitar sobre todo las roturas de stock
- ✓ Optimización de la distribución preventivo/correctivo
- ✓ Reducción de los costes asociados a las averías

¿QUÉ DICEN LOS USUARIOS?

« La herramienta de gestión de equipo QUASAR es la encrucijada de la información técnica, financiera y geográfica del aeropuerto de Marseille Provence. Todo esto es posible porque la reactividad y la disponibilidad de los actores así como la facilidad de evolución son los puntos fuertes de QUASAR Solutions. »



William COLO
Jefe del departamento de mantenimiento de las instalaciones técnicas
Aeropuerto Marseille-Provence

9 MÓDULOS PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DEL M.E.S. EN SU EMPRESA

Inicialmente experto en el control de calidad y la gestión de la producción, QUASAR amplió progresivamente su perímetro funcional para proponer hoy una oferta completa de M.E.S. Se capitalizan todos los datos de producción en un único sistema vinculado al sistema de información de la empresa (ERP, PLM, CMMS, etc.). La riqueza funcional de QUASAR la convierte en una herramienta evolutiva y adaptable a las necesidades de la empresa.

CALIDAD

- QS récep**
Control de recepción
- QS nc/ac**
Gestión de las no conformidades
- QS spc**
Autocontrol en producción y trazabilidad
- QS métro**
Gestión del equipo de medición

PRODUCCIÓN

- QS opé**
Supervisión de las operaciones manuales
- QS fab**
Seguimiento de producción, control en tiempo real

MANTENIMIENTO

- QS maint**
Gestión del mantenimiento

ALMACENAMIENTO Y ANÁLISIS

- QS ged**
Digitalización de documentos y datos
- QS bi**
Business Intelligence

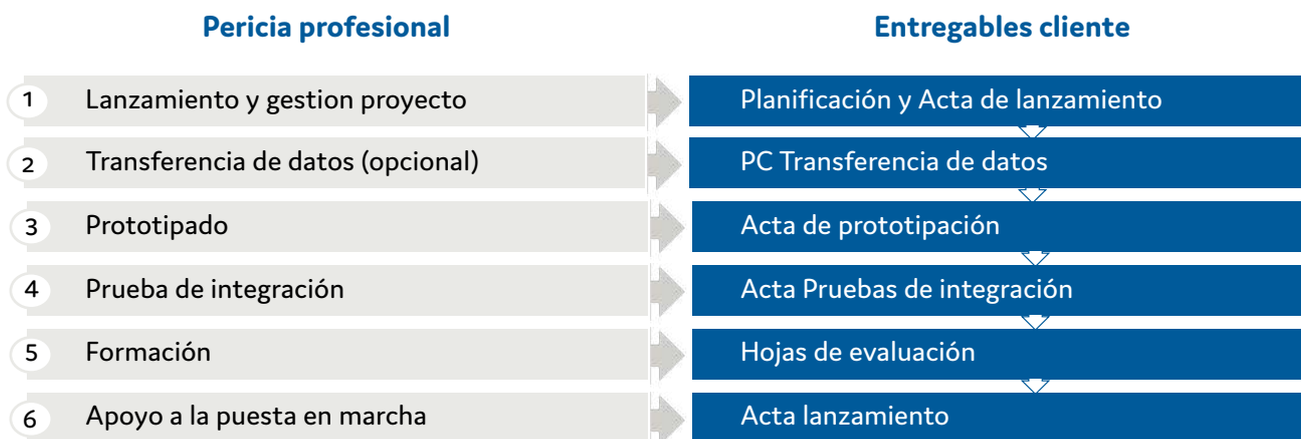


NUESTRA OFERTA DE SERVICIOS

Ofrecemos tres niveles de servicios en función de sus necesidades de apoyo



METODOLOGÍA DE DESPLIEGUE DE PROYECTOS



CONFÍAN EN NOSOTROS



AUTOMÓVIL
FABRICANTES Y
PROVEEDORES DE EQUIPOS



AERONÁUTICA
ACTORES DEL AERONÁUTICO Y
DE LA DEFENSA





AGROALIMENTARIO

GRAN DISTRIBUCIÓN,
APROBACIÓN



MÉDICO

FARMACÉUTICO,
LABORATORIOS, SALUD



TODAS INDUSTRIAS

DECOLETAJE, TRANSFORMACIÓN DEL
PLÁSTICO, OTROS PROCESOS



INNOVATIVE FUNCTIONS





QUASAR

MES / SPC

Actor de referencia en la digitalización de las actividades industriales,
hemos estado editando e integrando nuestro software en los campos del M.E.S.,
Control de Calidad y Seguimiento de la Fabricación durante más de 30 años.

Hoy, más de 6.000 estaciones de trabajo de usuario
están desplegadas en todo el mundo.



+30

años de experiencia



95 %

de nuestros clientes nos
recomendarían



+500

clientes

¿Un proyecto?

PÓNGASE EN CONTACTO CON NUESTRO EQUIPO

+33 (0)4 50 64 10 33

y consulta toda la actualidad QUASAR
en nuestro sitio web

www.quasar-solutions.fr

