



SEGUIMIENTO DE LAS OPERACIONES DE FABRICACIÓN

El módulo QS-opé ofrece una interfaz muy sencilla para la introducción manual de datos de producción. Es particularmente adaptado a las industrias con tiempos de funcionamiento más largos o a las actividades de montaje que no requieren necesariamente una gestión en tiempo real.

CONFIGURACIÓN DE LAS OPERACIONES

- ✓ Distribución de operaciones por máquina
- ✓ Gestión de las fases de operación
- ✓ Lanzamiento de las operaciones por etapas
- ✓ Gestión de las autorizaciones de operadores por máquina
- ✓ Posibles vínculos con su ERP / GPAO

GESTIÓN DE DOCUMENTOS

- ✓ Almacenamiento de documentos relacionados con la producción (plan, modo operatorio, etc.)
- ✓ Visualización de documentos en las terminales de producción
- ✓ Plan de seguimiento

PROCESAMIENTO DE LAS OPERACIONES

- ✓ Entrada de los tiempos de operación
- ✓ Entrada de los eventos del taller (causa de parada...)
- ✓ Gestión de componentes
- ✓ Entrada de cantidades y desechos
- ✓ Integración de autocontrol de calidad

LOS BENEFICIOS

- ✓ Seguimiento fácil de las operaciones por máquina
- ✓ Interfaz simple con instrucciones de entrada
- ✓ Fácil de usar

UNA OPORTUNIDAD PARA ALCANZAR EL OBJETIVO "CERO PAPEL"

La digitalización de los datos de producción permite sustituir los documentos físicos por medios digitales. Para lograrlo, los talleres de producción pueden equiparse con sistemas informáticos inteligentes que centralizan todos los datos recogidos por los operadores sin por ello aumentar la carga de trabajo diariamente.



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

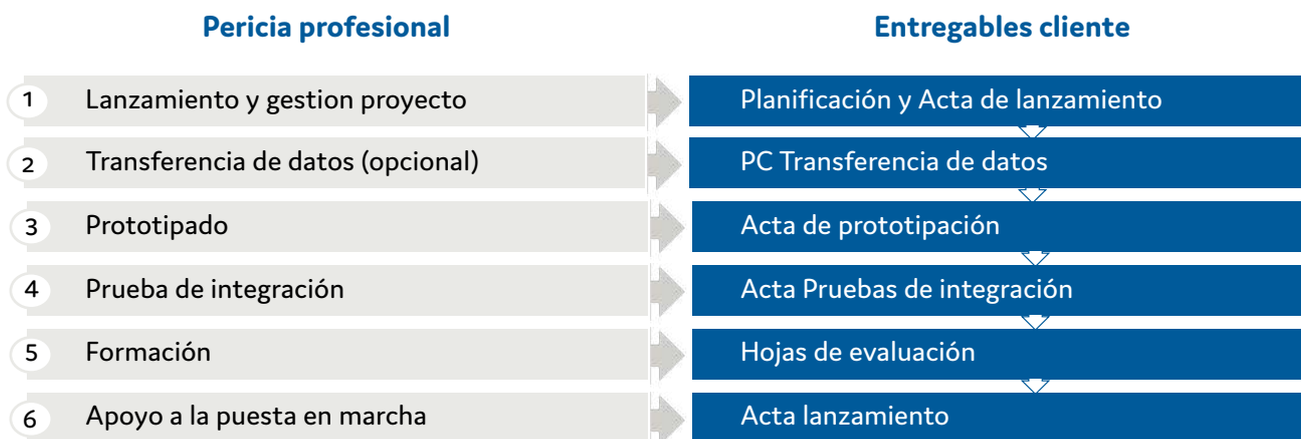


NUESTRA OFERTA DE SERVICIOS

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

