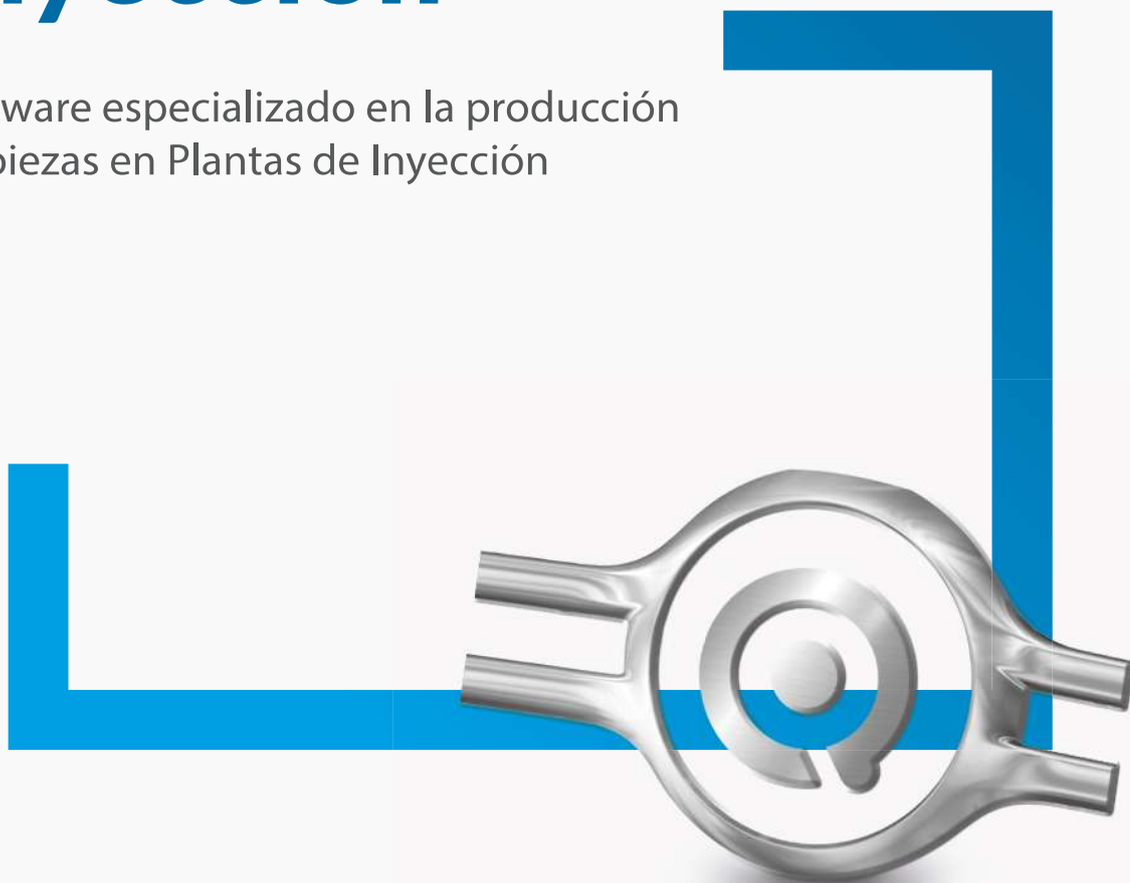


Fabricantes de software para

Inyección

Software especializado en la producción
de piezas en Plantas de Inyección



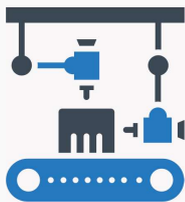
El Software más competitivo especializado en su sector



Proceso de Administración

Planifique sus costes teóricos, la Tesorería Anual, la Facturación, las Compras, la Gestión administrativa hasta la robotización del proceso de Contabilidad con Contasol. Controle la rentabilidad real cada mes de; la empresa; sus clientes, sus pedidos, sus órdenes de trabajo, sus máquinas

Pídanos los 10 mandamientos de la inyección.



Diseño de producto

Planifique y gestione el desarrollo de un Producto - Proceso. Lance la Planificación del APQP. Tenga en cuenta los requisitos del cliente. Desde la aplicación del Diagrama de Flujo - AMFE - Plan de control - Pauta de control digitalizada hasta la Planta y elabore el PPAP con toda la documentación y definición del Producto; estructura, planos, especificaciones, moldes - utillajes y requisitos de calidad.



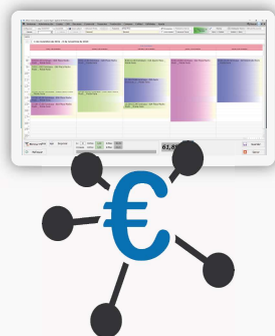
Proceso Comercial

Con Gproy usted puede gestionar desde el escandallo de producto, la emisión de ofertas, control de los pedidos, integración con EDI y todas las actuaciones del Proceso Comercial hasta el seguimiento de entregas, integrado con el Cuadro de Mando de indicadores del Proceso Comercial.



Proceso de Organización de la Producción MOM (Manufacturing Operation Mangement)

El sistema, estima las necesidades de aprovisionamiento, en base a pedidos clientes, disponibilidad de materiales, stocks mínimos, pedidos de aprovisionamiento en curso, órdenes de producción en curso, utillajes - moldes y otras variables que afectan a la producción.



Planificación y Control de la producción MES (Manufacturing Execution System)

Planifique la carga de su planta, optimizando las máquinas - personas y equipos de producción y montaje. Controle a tiempo real desde la Planta con la captura de datos; las ordenes de producción, pruebas de molde, mantenimiento de máquinas, el control de los paros de máquinas y sus causas, el control de calidad desde la Planta con la aplicación del Plan de control. Incremente la productividad de su planta con los indicadores (OEE - Calidad - Rendimiento - Disponibilidad) y otros MTBF, MTTR, PPM... Integre sus máquinas a tiempo real con el sistema NIXUS Industria 4.0, con todos los datos; inicios, paros, consumos energéticos en máquinas y en ciclos del molde - fabricación de piezas etc., todo integrado con nuestro ERP pudiendo conectar tanto máquinas automáticas, Robots, y procesos totalmente manuales.



NIXUS INDUSTRY 4.0



MES AQP

(Plan de control de calidad en planta)

Mantenga la trazabilidad de las mediciones en Planta. Garantice el Plan de Control con todas las inspecciones previstas, ayudas visuales, alarmas, instrucciones, etc. y mejore la comunicación entre la planta y el operador. Automatice el seguimiento de los controles de calidad desde la Recepción – Laboratorio - Planta, etc., identifique el Producto no conforme y sus modos de fallo. Gestione los cambios del Plan de control de manera inmediata hasta la pauta de control en planta.

Análisis de productividad y rentabilidad

Mejore la productividad como consecuencia de procesos establecidos y planificados de manera inteligente con la retroalimentación a tiempo real. Aumente la efectividad de la Planta, de cada máquina o equipo productivo. Mejore sus costes por el uso equilibrado de los recursos; personas – máquinas - energía. Optimice el uso de los materiales, cuadre todo el consumo de materiales con su Producción. Tenga un mayor control y minimice el gap de la Planificación – Programación teórica Vs real. Utilice el sistema para la priorización y toma de decisiones basadas en datos. Tenga sistemas que garanticen el cumplimiento de las entregas a clientes.



Análisis de los Costes Teóricos Vs Reales

Gproy tiene un potente módulo para la definición de los costes teóricos, cálculo de sus tarifas, escandallos y el módulo de los costes reales. Conozca por qué vende su hora de inyección de la máquina Borsche BH200 por X €, y sepa cuáles han sido los costes reales de cada máquina. QSM le proporciona el software, la formación, el método y las herramientas adecuadas para poder controlar el 100% de los costes de sus actividades.



Sistema de Calidad ISO9001 – IATF16949

Defina el Plan estratégico – con sus acciones, planifíquelo con nuestro planificador, relacione indicadores del Cuadro de Mando. Gestione todas las acciones de la empresa con cada usuario; acciones de las Auditorias, del análisis de Riesgos, de las No conformidades, de estudios, de causas en el análisis 8D, del AMFE... Controle la gestión de la calibración y el mantenimiento de las instalaciones, equipos, máquinas, moldes y utillajes.



Certificación de Sistemas de Calidad

QSM le presenta el sistema Gproy como herramienta básica para la Certificación de los Sistemas de Calidad ISO 9001 – IATF16949 y otros sistemas, apoyado en el software Gproy.

Con Gproy implantado, IATF 16949 - ISO 9001 Certificado.



Formación del equipo

La formación del equipo humano es vital para la digitalización de la empresa. QSM trabaja en la Persona 4.0 para llegar a la Industria 4.0 y 5.0. Les acompañamos en su camino.



Integre su ERP con los módulos de Gproy

NIXUS
INDUSTRY 4.0

Conozca la productividad
real de su empresa



¡Robotizamos el software!

- Rentabilidad real de la empresa.
- Rentabilidad real de los clientes.
- Rentabilidad real de cada orden / pedido.
- Productividad de la planta en tiempo real.
- Productividad de cada máquina
- Controle el 100% de costes, a tiempo real.