



## Shop Floor Data Capture

Datos precisos para la toma de decisiones rentables

### + Visibilidad y control total

El acceso rápido y fácil a los datos en tiempo real sobre el estado de la producción y el costo proporciona a los fabricantes una mejor inteligencia de las operaciones en el taller. Shop Floor Data Capture combina datos precisos sobre los ciclos de funcionamiento de la máquina, el tiempo del operador y la asistencia en un sistema totalmente integrado que permite una visión clara del progreso actual del trabajo y las estadísticas de las órdenes de trabajo, operadores y departamentos.

### + Datos integrados

Se puede acceder fácilmente a los niveles de inventario, los puntos de control de los trabajadores y los datos de productividad para su revisión e informes. Los fabricantes pueden equilibrar los costos laborales por turno, orden de trabajo, proyecto o departamento para un mejor control.



- Informes, análisis y cuadros de mandos "listos para usar"
- Impulsa una mejor toma de decisiones
- Los informes integrados en tiempo real permiten un mejor control de los costes y los márgenes

### + Integrate con todo

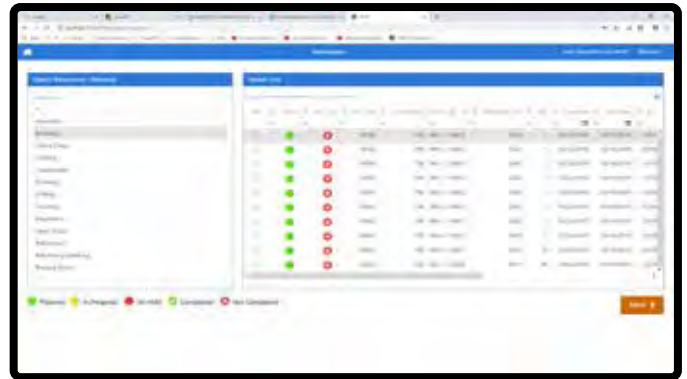
- Shop Floor Data Capture proporciona comentarios en tiempo real de la documentación del trabajo, el estado de la operación y las cantidades de piezas
- Totalmente integrado con todos los productos SigmaTEK

### + Evoluciona los sistemas existentes

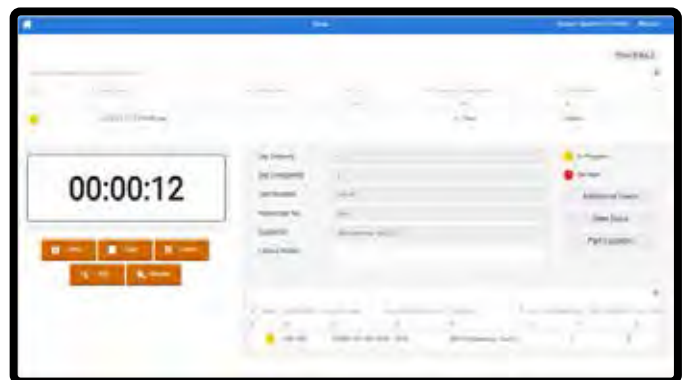
- Se conecta con su configuración actual para satisfacer las necesidades de seguimiento de datos escalados
- Accesible desde Windows, macOS, Linux, iOS y dispositivos basados en Android
- Mejora sus capacidades de informes y seguimiento al proporcionar etiquetas o resúmenes por estación de trabajo con códigos de barras o códigos QR

### + Perspectiva empresarial

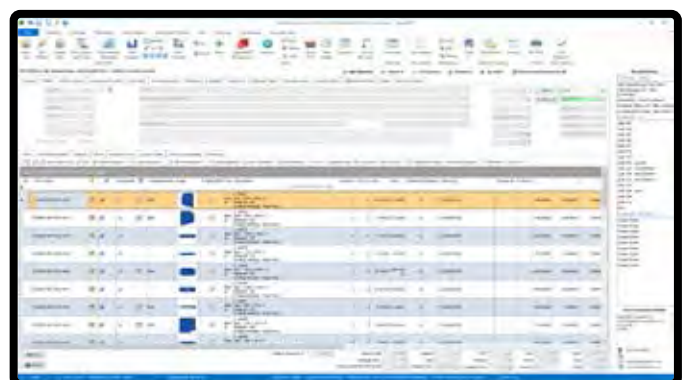
- Vea al instante el progreso y la calidad del trabajo actual por empleado, trabajo, departamento o centro de trabajo
- Regule las no conformidades, rechace las piezas defectuosas y realice un seguimiento del ciclo completo de producción de piezas reprocesadas
- Administre las operaciones y las asignaciones de proceso en un lugar por empleado individual conectado a su inicio de sesión de usuario



Seguimiento fácil de los trabajos e informes



Retroalimentación de producción inmediata



Actualizaciones automáticas de datos a SigmaMRP