

# TODO LO QUE NECESITAS SABER SOBRE EL MEJOR PROCESO DE FABRICACIÓN DISCRETA

La Industria de Fabricación Discreta se ve sometida a una serie de presiones para incrementar de forma continuada su competitividad y hacer frente a las cada vez mayores, necesidades de los clientes.

“Conoce en todo momento las fechas y costes de fabricación. Todas las funcionalidades para controlar tu producción con flexibilidad y rapidez. El control de todos los factores del proceso productivo (mano de obra, materiales, máquinas, inventarios) es una prioridad y una ventaja competitiva.”



Sage 200 Fabricación se adapta a los requerimientos de la demanda, y optimiza la planificación de cualquier proceso productivo.

## RESPUESTAS A TUS RETOS

### 1. ADAPTA TU FABRICACIÓN A LAS DEMANDAS CAMBIANTES DE TUS CLIENTES



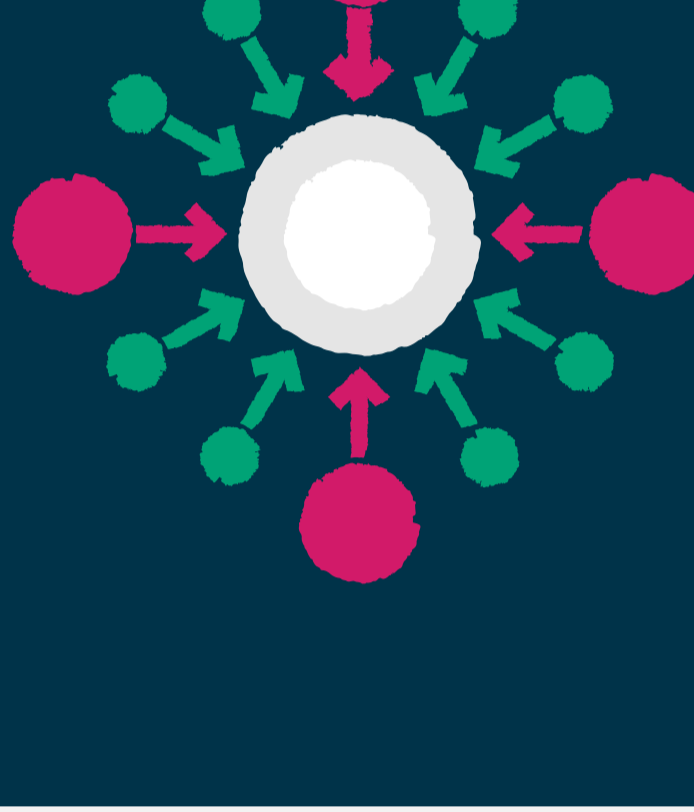
Si trabajas bajo pedido y tienes que calcular tus necesidades de producción y de compras, necesitas agilidad para la toma de decisiones. **Al integrar las ventas con las previsiones de compra y con la producción discreta**, Sage ha optimizado todo el proceso de petición de materiales, la gestión de almacén, el control de costes de fabricación y la propia dinámica de fabricación.

### 2. ASEGURA UN BUEN SERVICIO A SUS CLIENTES: ENTREGA TUS PEDIDOS EN TIEMPO Y FORMA



La gestión comercial es siempre compleja, y los clientes exigen **plazos de entrega más ajustados** asumiendo la calidad del producto entrado al mejor precio posible. Necesitas procesos **dinámicos y flexibles** para adaptarte a los requerimientos de la demanda, y optimizar la planificación de cualquier proceso productivo. Podrás responder con eficacia, en tiempo y forma, a cualquier demanda de información acerca del estado de sus pedidos.

### 3. IMPULSA TU NEGOCIO, HAZ MÁS RENTABLE TUS PROCESOS PRODUCTIVOS



Con el Centro de Información de la Fabricación (C.I.F.A.) que integra y relaciona todas las actividades con **órdenes de fabricación**, tendrás un mayor control de toda la compañía, especialmente en el proceso de fabricación y facturación. Te facilitará la toma de decisiones.

## TENDENCIAS

### FABRICACIÓN INTELIGENTE



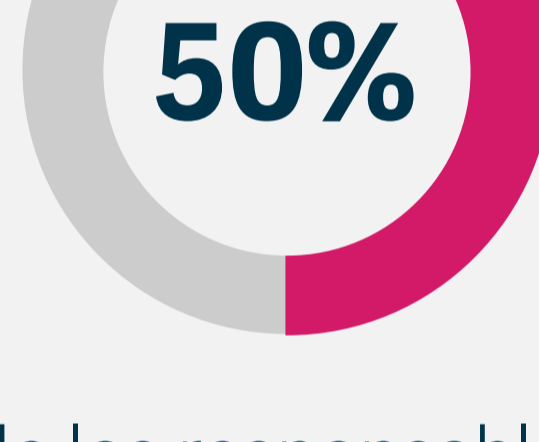
Se estima que en **2022** el número de fábricas conectadas se habrá duplicado.

### GESTIÓN DE LA RELACIÓN CON EL CLIENTE



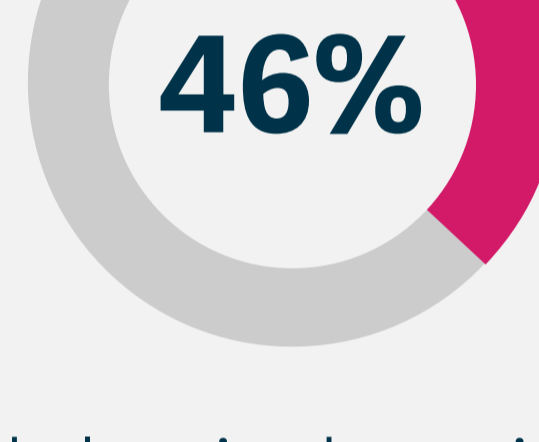
Con los clientes cada vez más informados, es importante que los fabricantes aumenten la dedicación al **CRM**.

### FLEXIBILIDAD



La mitad de los responsables actuales considera que **la flexibilidad es clave** en la estrategia de su fábrica para adaptarse a las necesidades cambiantes del mercado.

### TRAZABILIDAD



Cerca de la mitad considera que **mejorar la trazabilidad** en sus operaciones les ayudará en su crecimiento.

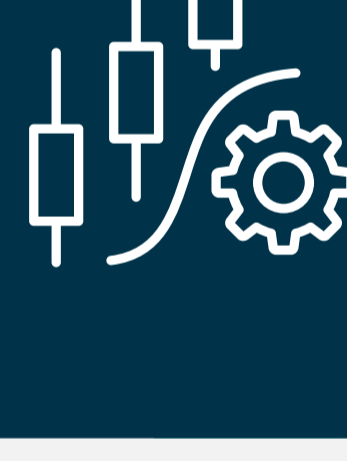
## NECESIDADES DEL PROCESO DE FABRICACIÓN



### 1. Programación y planificación que le permita tomar las decisiones correctas a través de procesos del negocio

Sage 200 Fabricación te permitirá saber las **cantidades a fabricar de un producto** en un periodo concreto de tiempo (día, semana o mes). Podemos recurrir a través de cada producto, a sus niveles de stock o a los pedidos de venta.

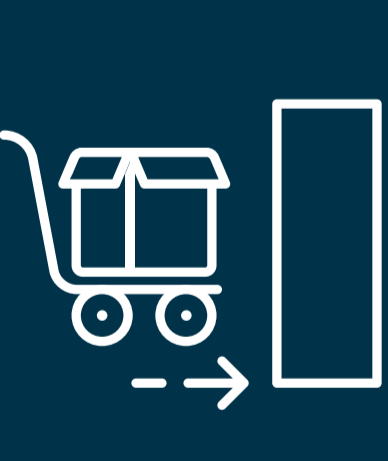
El sistema puede adaptarse en función del tipo de demanda (constante, lineal, estacional, por pedido, según stock, pedido y stock), y, teniendo en cuenta otra serie de variables, genera un **Plan Maestro de Fabricación**, que determina las unidades a fabricar de cada producto para los distintos periodos de tiempo.



### 2. Ejecución de la Fabricación y Gestión de ventas

En Sage 200 Fabricación, el proceso de creación de las órdenes de fabricación podrá ser:

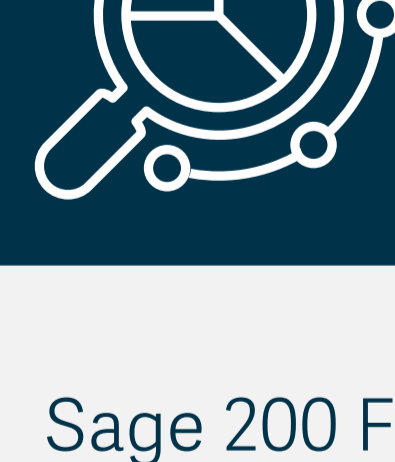
- Desde necesidades de fabricación
- Desde escandallos
- Directamente desde la entrada de pedidos de clientes



### 3. Gestión de compras para mejorar la visibilidad de la demanda de piezas y recambios y del histórico de equipos, gestionar sus recambios de forma eficiente y mejorar la gestión y control de sus recursos desplazados

Sage 200 Fabricación permite la creación del **Plan Maestro de Compras** asociado a cada Plan Maestro de Fabricación, obteniendo las unidades a adquirir de cada material y en que fechas se van a usar.

Además, permite obtener una completa información de los **costes de la fabricación**, viendo un comparativo entre los costes teóricos y reales desglosados a nivel de material, máquina y operario.



### 4. Gestión de la producción: planificación, ejecución, seguimiento. Para elaborar predicciones y planificar la capacidad

Sage 200 Fabricación te permite definir la **estructura de los productos a fabricar**, identificando fácilmente las operaciones y los consumos. Además, se pueden generar las órdenes de fabricación de los productos acabados, calcular las unidades a comprar de cada componente y realizar un control detallado de los materiales y los tiempos.

Y todo con la **máxima movilidad**, ya que podrás capturar datos en planta. Lo que te da la posibilidad de realizar las imputaciones de tiempo o de consumos a través de lectores o terminales ubicados en la planta de producción. Esto te supondrá un importante ahorro de tiempo y de papel, disponiendo de la información generada prácticamente a tiempo real.



### 5. Gestión de la cadena logística (stocks, transportes)

Sage 200 Fabricación te permite **imprimir la documentación** necesaria para poder hacer su seguimiento (hojas de ruta, boletines de trabajo, hoja de materiales, etiquetas... con posibilidad de identificar las fases y materiales mediante código de barras).



### 6. Control de gestión

Una de las opciones importantes que Sage 200 Fabricación te permite es su capacidad de **retroalimentarse con los datos reales** del proceso productivo. En función de los tiempos y unidades reales introducidas a través de los partes de trabajo, el sistema **reajusta las fechas y horas de finalización**. Es decir, realiza una revisión del Planning ajustándolo a la fabricación real anotada.

## ¿Quieres saber más sobre Sage 200?

La solución ERP que te ayuda llevar un control total del circuito de todos tus productos, aportándote la visibilidad que necesitas desde que fabricas tu producto hasta que lo vendes.

[sage.com/es-es/productos/sage-200/](https://sage.com/es-es/productos/sage-200/)

