

FOLLETO DE PRODUCTO

Sage 200 Fabricación Alimentaria

*Crece rápido y con inteligencia
con Sage 200*



Solución completa basada en Sage 200 para el sector de fabricación alimentaria

Sage ofrece una solución completa e integrada para el sector de fabricación de alimentación y bebidas a las empresas medianas y pequeñas, para que cubran todas sus necesidades con una solución llave en mano que les permita impulsar el negocio y ser más productivos.

Esta propuesta se basa en Sage 200, la solución de gestión empresarial integral y focalizada en el control de la fabricación, fácilmente escalable, diseñada para resolver las necesidades más exigentes de las pequeñas y medianas empresas.

La solución es modular e integra todas las áreas del negocio para ofrecer una completa gestión y visión del negocio en tiempo real.

La edición específica de Sage 200 para las empresas del sector de fabricación es Sage 200 Advantage Fabricantes. Está totalmente integrada con el resto de las áreas de la empresa: Contabilidad y Finanzas, Impuestos, Laboral y CRM.

Adicionalmente, la solución completa Sage incorpora soluciones complementarias para el sector de fabricación de alimentación y bebidas que completan la propuesta de Sage para ofrecer al cliente una solución completa totalmente integrada.

Sage 200 Fabricación se adapta a los requerimientos de la demanda, y optimiza la planificación de los procesos productivos de alimentación y bebidas

El módulo de Fabricación de Sage 200 cumple con los requerimientos más exigentes de cualquier empresa que evolucione hacia la planificación y el control exhaustivo de sus procesos de fabricación discretos de productos alimentarios.

Sage 200 se encarga de todos los procesos relacionados con la cadena alimentaria. Desde el transporte, recepción, almacenamiento, procesamiento, conservación de alimentos tanto de consumo humano como animal.

La mayoría de las materias primas de esta industria consisten principalmente en productos de origen vegetal (agricultura), animal (ganadería) y fúngico (perteneciente o relativo a los hongos), junto con otros componentes y aditivos por lo que es imprescindible poder obtener el seguimiento y trazabilidad de cada una de las materias que

han intervenido en el proceso productivo desde la compra, fabricación, hasta la venta final del producto.

Tiene en cuenta todos los factores implicados en la fabricación: mano de obra, materiales, máquinas, mermas, tiempos, incidencias, etc., que junto con la planificación y el control de los procesos productivos es un factor clave para el éxito de cualquier empresa industrial.

Permiten la planificación temporal de las órdenes de producción, conocer en todo instante los costes asociados a una producción, controlar los tiempos y los consumos reales, tratar las mermas, subproductos, lotes de fabricación, nº de series, anomalías de los procesos y realizar la subcontratación de determinadas fases y hasta información de alérgenos.

Gana en eficiencia en tus procesos productivos, saca el máximo provecho de cada oportunidad de negocio

Sage 200 Fabricación, junto con las soluciones complementarias para el sector de fabricación alimentaria, permite poner el foco en los principales requerimientos del sector:

1.- Diseño y Planificación

- Control mediante scheduling de los procesos de elaboración y de control de calidad planificados, así como la gestión de las caducidades.
- Gestión de los elementos productivos, infraestructuras, equipos y elementos de estos equipos (por ejemplo, revisar el contenido de una cuba de mezcla alimentaria, o incluso llegar a controlar los extintores).
- Diseño de productos alimentarios: entradas materias primas, salidas productos intermedios o finalistas, verificación, calidad y trazabilidad.
- Planificación de actividades asignadas a operarios por capacidades, con sus caducidades por actividad y tracking de fechas productiva.
- Control en la recepción de materias primas.
- Gestión de aditivos y productos químicos.
- Control actividades de limpiezas específicas.
- En cualquiera de las actividades relacionadas, en caso de detectarse incidencias, permite el registro de no conformidades.
- Gestión de residuos.

2.- Trazabilidad

En todo momento podemos consultar los documentos de entrada y salida de una determinada partida, según el método que necesitemos:

- Adelante: verifica el movimiento de una partida a partir de su entrada en el sistema mostrando donde se ha utilizado.

- Atrás: dónde podemos explorar los movimientos de la partida a partir del último documento y todas las entradas y partidas de las materias utilizadas en la producción, hasta llegar a las compras de estas materias.

- La trazabilidad completa llega a nivel de lotes y partidas. Los proveedores entregan sus materias primas en "grupos" de lotes y partidas diversos, con su trazabilidad previa. La suma de todas las entregas genera un conjunto muy amplio de "partidas muy diversas" iniciales.

- En el proceso productivo alimentario, se mezclan muchos ingredientes o materias primas, y generalmente se usan partes de cada una de esas partidas. El producto intermedio o finalista producido, también se entrega a los clientes finales en base a grupos de partidas y lotes de entrega.

- Una gestión de trazabilidad completa origen-destino, debe garantizar la traza exacta y segura del uso de cada una de las partidas-lotes-unidades usadas en origen para producir el producto alimentario, y a que clientes y en que envío-fechas-partidas-lotes se han usado.

3.- Control de Calidad

Las empresas productoras de alimentos y bebidas deben garantizar el control y la calidad en todas las etapas, mediante un seguimiento continuo y mantenimiento de las especificaciones de calidad y de los materiales de prueba, semiacabados y productos terminados.

Soluciones Complementarias para Fabricación Alimentaria

NOMBRE SOLUCIÓN	DESCRIPCIÓN
MOBILITY LIVE TIMPRO	<p>Solución para la captura de datos en planta en los procesos de fabricación.</p> <p>Mobility Live Timpro, es una solución, para captura de datos en planta, que permite controlar y optimizar los procesos de fabricación. Gracias a una sencilla e intuitiva interface, los operarios pueden introducir el tiempo y materiales consumidos, en cada orden de trabajo que realizan. Esto facilita una información muy valiosa para controlar al detalle el proceso productivo y poder hallar elementos de mejora que impulsen la competitividad de la empresa. Añade a la pantalla principal la información de las órdenes de trabajo.</p>
BSS FACTORY START	<p>Planificación y programación de la producción industrial que se integra a su vez con la solución Captura de Datos en Planta para el control de los procesos productivos.</p> <p>Solución innovadora que permite obtener un modelo de "fabricación ágil".</p> <p>Plánig estratégico / Táctico / Operacional.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimización de recursos - Mejoras en la planificación - Control de operarios y máquinas
ISOGES Online	<p>Enfocado a la gestión eficaz e integrada de cualquier normativa.</p> <p>Con el ISV ISOGESONLINE, disponemos de los procedimientos y plantillas según normativa ISO apropiadas para la correcta prestación de los servicios por parte de las empresas de este sector.</p>

MOBILITY LIVE TIMPRO



Mobility Live Timpro, es una solución para captura de datos en planta, que permite controlar y optimizar los procesos de fabricación. Gracias a una sencilla e intuitiva interface, los operarios pueden introducir el tiempo y materiales consumidos, en cada orden de trabajo que realizan. Esto facilita una información muy valiosa para controlar al detalle el proceso productivo y poder hallar elementos de mejora que impulsen la competitividad de la empresa. Añade a la pantalla principal la información de las órdenes de trabajo.

Características de Mobility Live Timpro

Acceso a documentos de gestión documental de Sage 200

Distribuye y visualiza archivos de la Gestión Documental de Sage 200.

Visión al detalle de los costes de producción

La solución permite al operario introducir los consumos reales de materias primas en cada parte del proceso productivo. De este modo es muy sencillo conocer el coste exacto de cada partida de producción.

Controla al detalle los consumos

Analiza con detalle los consumos que se producen durante el proceso de producción, para conocer el coste total que suponen para el negocio.

Formularios de calidad

Diseña y asigna tus propios formularios de calidad.

Encuentra mejoras en el proceso de producción

El registro de los tiempos, materiales consumidos y mermas, permite analizar aquellas partes del proceso que más fallos generan y tienen mayor margen de mejora.

Visualiza el rendimiento de tus operarios

Obtén datos de la productividad de cada operario para poder tomar decisiones basadas en datos.



BSS FACTORY START



Compuesta por tres productos, es una herramienta indispensable para aquellas empresas que tienen procesos de fabricación y deseen mejorar el rendimiento, eficiencia y productividad de su negocio.

FS PLANNER Planificador de Producción

Aplicación que permite planificar todas las órdenes de trabajo de los procesos productivos de la empresa. Contiene un potente configurador de reglas y algoritmos 100% abierto para cualquier empresa y sector. Mejora la eficiencia productiva y optimiza los tiempos de producción para rebajar los compromisos y fechas de entrega. Ofrece información de vital importancia sobre las cargas

de trabajo de los recursos humanos y de máquinas de la empresa para detectar los cuellos de botella y solventar eficientemente cualquier casuística que pueda ocasionar cambios y demoras del proceso productivo.

Herramienta indispensable para departamentos de **Producción, Gerencia, Comercial.**

FS CAPTURE Captura de Datos en Planta

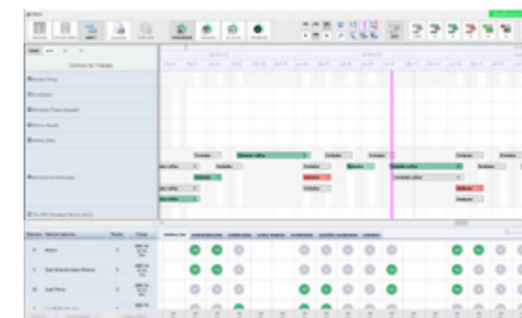
Aplicación que permite disponer de todos los datos de producción en las plantas de fabricación de la empresa. Los operarios y responsables tienen acceso directo a las tareas u órdenes de fabricación según centro de trabajo o máquina permitiendo reportar en tiempo real cualquier incidencia y unidades producidas con su correspondiente imputación automática de consumo de materiales y stock.

planta. Permite eliminar la documentación de papel en planta.

Herramienta indispensable para departamentos de **Producción, Control de Calidad y Mantenimiento.**

FS CAPTURE Captura Datos Mobile

Herramienta que permite reportar en tiempo real y desde cualquier lugar el estado de las Órdenes de Trabajo de sus operarios.



(arriba detalle de FS PLANNER, derecha detalle de FS CAPTURE)

ISOGES online



Enfocado a la gestión eficaz e integrada de todas las Normas de Calidad y Seguridad Alimentaria IFS, BRC, ISO 9001, ISO 22000 AAPPCC y otras normas ISO.

Software que permite cumplimentar los requisitos de cualquier sistema de gestión ISO o similar, desarrollado para todas las versiones de normas,

permite automatizar la gestión de la información documentada, realizar todos los procesos requeridos, riesgos, no conformes, calibraciones, y demás, incluye también el seguimiento de los requisitos legales. Garantía de compatibilidad con futuras actualizaciones de Sage 200.



Sage España
Moraleja Building One
Avenida de Europa, 19, planta 1,
28108 Madrid

www.sage.es

Para más información, contacta
con tu distribuidor habitual

©2019 The Sage Group plc or its licensors. Sage, Sage logos, Sage product and service names mentioned herein are the trademarks of The Sage Group plc or its licensors. All other trademarks are the property of their respective owners. NA/WF 183498.

