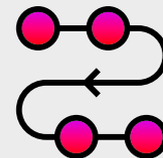




Brindando soluciones informáticas desde 1993

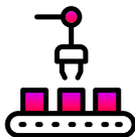
SOLUCIÓN MRP Planificación de Recursos de Fabricación



BQS.MRP permite controlar y coordinar los materiales y recursos de fabricación para que se encuentren disponibles cuando sea necesario, y al mismo tiempo evita un inventario excesivo.

FUNCIONALIDADES

- Gestión de costos
- Fabricación
- Compras
- Almacenes
- Control de producción



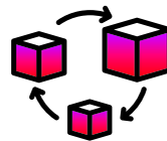
Módulo Manufactura

Cuenta con las funcionalidades necesarias para la transformación de las materias primas en productos.

FUNCIONALIDADES

COSTOS: Permite resolver costo estándar, incorporando una gestión de costos fijos y variables, tanto sobre Mano de Obra Directa, Costos directos de fabricación y Costos indirectos de fabricación, como así también Costo instantáneo.

CONFIGURACIÓN: Conceptos para costos - Distinción entre costo fijo y variable - Relación imputación contable / concepto de costos - Coeficientes de artículos por sector - Distribución de costos por conceptos y sectores.



Módulo Suministros

Integra el conjunto de actividades necesarias para llevar a cabo el proceso de adquisición y almacenaje de bienes y/o servicios, con el propósito de su posterior consumición, transformación o venta.

FUNCIONALIDADES

COMPRAS: Resuelve la administración de las necesidades de adquisición de bienes y servicios, permitiendo configurar múltiples circuitos alternativos, para la emisión de las órdenes de compra y la recepción de los bienes.

- **Gestión de Pagos:** Rubros de proveedores - Catálogo de proveedores de compras - Equivalencias de códigos de artículos del proveedor - Importación de disponibilidad de stock de proveedores - Importación masiva de precios de proveedores - Condiciones de compra - Tipos de comprobantes de compra.
- **Requisiciones de compra:** Ingreso y administración de requisiciones de compra - Requisiciones de compra de productos, insumos y servicios - Administración de requisiciones por sector - Autorización de requisiciones.

- **Solicitud de Cotizaciones de Proveedores:** Selección de requisiciones y de proveedores para generar solicitudes - Autorización de solicitudes de cotización - Emisión automática de solicitudes de cotización - Reimpresión de solicitudes - Anulación de solicitudes.
- **Evaluación de Proveedores:** Asignación automática de puntaje - Evaluación de proveedores por artículo - Plazos de entrega - Cumplimiento de documentación - Control de calidad - Rechazo de mercadería.
- **Recepción de Cotizaciones:** Ingreso de cotizaciones del proveedor, de una solicitud o por planilla electrónica.
- **Adjudicación de Compras:** Administración de requisiciones pendientes - Asignación a partir de comparativa de cotizaciones - Asignación manual de condiciones comerciales - Administración de requisiciones asignadas - Conformación automática de órdenes de compra.
- **Órdenes de Compra:** Ingreso y administración de órdenes de compra manuales - Emisión y autorización de órdenes de compra - Complimentar o anular pendientes - Rectificación y reimpresión de órdenes de compra.

ALMACENES: Administra el inventario de insumos, productos y subproductos de manera centralizada, en los distintos almacenes de la empresa y de terceros, con todas las posibilidades de manejos por lotes, partidas, manejo de series, reservas y trazabilidad.

- **Configuración:** Catálogo de insumos - Características de artículos - Índices de valorización de inventarios - Operadores de almacenes.
- **Vales de Consumo y Devolución:** Ingreso y administración de vales de salida y de devolución. Movimientos de stock: Entregas por vales de salida - Recepciones por vales de devolución - Informe de recepción por orden de compra, por ítem de orden de compra, valorizado y de devolución al proveedor - Ajuste de stock en más y en menos - Transferencias entre almacenes - Emisión manual de remitos.
- **Reservas:** Permite que determinados movimientos reserven directamente de alguna partida específica, asegurándose su disponibilidad al momento de ser necesaria.
- **Trazabilidad de inventarios:** Los movimientos de almacén se aplican de manera dinámica a las partidas que determinan la existencia física.



Módulo Mantenimiento Productivo Total

Destinado a eliminar pérdidas asociadas a detenciones, calidad y costos en los procesos de producción industrial.

FUNCIONALIDADES

CONTROL DE PRODUCCIÓN: Permite la gestión integral del proceso de producción, con posibilidad de múltiples etapas intermedias, en procesos de complejidad variable. Controlando y administrando la proyección de materiales, recursos y plazos de elaboración en función de la capacidad de producción disponible.

CARACTERÍSTICAS: Circuitos de producción parametrizables - Integración de ensayos para control de calidad - Órdenes de fabricación automáticas por pedidos - Manejo automático de lotes y artículos con número de serie - Trazabilidad de insumos e inventario - Cálculo y generación automática de demanda por consumo cautivo - Reserva de partidas - Compensación automática de fórmulas por potencia o densidad de MP - Artículos sustitutos - Gantt interactivo de control de producción.

- **Fabricación de terceros:** Planifica insumos en almacenes propios y de terceros.

- **Cierres parciales:** Permite cerrar órdenes de fabricación de manera parcial y relanzarlas por el remanente.
- **Explosión de artículos:** Genera de manera automática las órdenes de fabricación para todos los semi-elaborados participantes en la fórmula, manteniendo la trazabilidad y relación entre las mismas.
- **Proyección de materia prima:** Analiza por recurso productivo, por almacén, por insumos o productos, las existencias, las cantidades comprometidas y proyectadas de stock.

Contactos **BQS**



Av. Córdoba 838, piso 8, oficina 15
Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 (11) 4393-9394



WWW.BQS.COM.AR



contactos@bqs.com.ar



[@bqssoftwareargentina](https://www.instagram.com/bqssoftwareargentina)



[@bqs_ServiciosIT](https://twitter.com/bqs_ServiciosIT)



[@bqs_ServiciosIT](https://www.facebook.com/bqs_ServiciosIT)