



Líderes en Sistemas  
de Información

Izaro  
WMS

Gestión  
Integral de  
Almacenes



izaro

Pasión por la innovación

Madrid

Barcelona

Gijón

San Sebastián

Bilbao

A Coruña

Aveiro

Lisboa

[www.grupoi68.com](http://www.grupoi68.com)



**Grupo i68** está constituido por un conjunto de Empresas cuya misión es aportar Soluciones Informáticas para la Innovación de la Gestión, dirigidas a Empresas Industriales, Comerciales y de Servicios.



# Por qué Izaro



- 25 años en el mercado.
- Menos de 2% Ratio de rotación de trabajadores en la empresa, garantizando un alto grado de especialización en las soluciones planteadas.
- Índice de fidelización del cliente superior al 96%.
- Orientado a sacar el máximo rendimiento de la inversión.
- Priorizamos el servicio de atención al cliente, consultoría, asesoramiento, etc.
- Estructura, empresa, productos y personas orientadas al cliente.
- Más del 15% de la cifra de negocio actual es destinada a I+D+i.
- Personal altamente cualificado.
- Destacamos por el alto alcance funcional de nuestro producto.
- Trabajamos codo con codo con el cliente.
- Basado en las mejores prácticas de negocio.

Una herramienta desarrollada a través de la experiencia de múltiples instalaciones y proyectos de consultoría.

# 1

Izaro WMS  
Cada cosa  
en su sitio

Izaro WMS permite a las empresas una gestión integral de sus almacenes llevando en todo momento control sobre el stock, la trazabilidad y la extracción de mercancía.



- **Gestión física de la mercancía:**  
Desde su entrada hasta su salida, identificándola y realizando un seguimiento completo en los procesos intermedios.
- **Control sobre el stock del almacén en tiempo real:**  
Registrando las recepciones, las reposiciones, las expediciones y las regularizaciones en tiempo real.
- **Gestión guiada de los movimientos de mercancía:**  
Ayudando a disminuir los errores humanos y el número de devoluciones, aumentando el nivel de servicio a clientes.
- **Gestión asistida de la preparación de pedidos y expediciones:**  
Aumentando la productividad de los operarios, facilitando la documentación y el etiquetado y gestionando las posibles incidencias.
- **Colección de potentes herramientas:**  
Utilidades que facilitan el trabajo de almacén, gestionando adecuadamente la rotación de los artículos, midiendo la productividad de los operarios, y mejorando la calidad de servicio.

**Consulte versiones WMS Básica y Avanzada para distintos tipos de operación y sectores.**

Maximizamos el aprovechamiento del almacén.  
Optimizamos el trabajo de los operarios.  
Controlamos la trazabilidad logística y legal  
Minimizamos los costes logísticos globales del almacén  
Mejoramos la calidad de servicio de cara al cliente.

# 2

Oportunidad  
al máximo nivel

## • FUNCIONALIDADES PRINCIPALES:

- Gestión de almacenes de fábrica, distribución y operadores logísticos.
- Codificación de la mercancía.
- Codificación y gestión de ubicaciones o slotting.
- Seguimiento completo de la trazabilidad legal y logística.
- Gestión de los recursos humanos y mecánicos.

## RECEPCIÓN:

- Gestión de entrada tanto al material de proveedores como de materias primas y auxiliares.
- Cotejo y etiquetado de la mercancía en la recepción, con información al sistema ERP.
- Captura de datos logísticos en la entrada: lote, fecha de caducidad, número de serie, etc.
- Posibilidad de dar entradas sin pedido previo.
- Gestión de las devoluciones y del material pendiente de control de calidad.

## ALMACENAMIENTO:

- Parametrización de las ubicaciones por características y atributos.
- Gestión de bultos mono y multi-referencia.
- Gestión ordenada o caótica del almacén.
- Gestión guiada de la mercancía a ubicar en base a diversos criterios parametrizables.
- Comprobación de la ubicación de la mercancía.
- Posibilidad de bloquear material para clientes o en cuarentena.
- Gestión de almacenes virtuales o sin ubicación.



## PREPARACIÓN DE PEDIDOS:

- Reposiciones automáticas del picking por punto de reposición y por órdenes de pedido.
- Priorización de la desubicación de picos.
- Optimización de los recorridos de los operarios.
- Múltiples formas de preparación de pedidos:
  - Pedido a pedido
  - Multipedido por operario
  - Por agrupación con desglose posterior.
- Salida manual de mercancía.
- Gestión de embalajes de tránsito.
- Múltiples criterios parametrizables y anidados para la ruptura y gestión de los pedidos.

## SALIDA DE MERCANCÍA A FABRICACIÓN:

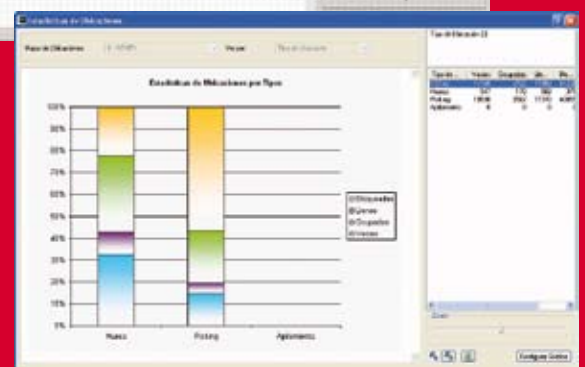
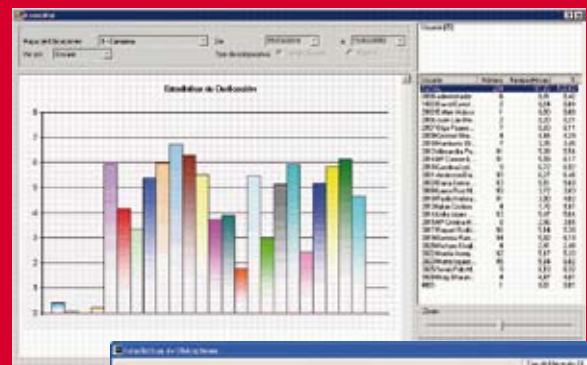
- Tanto de materia prima y auxiliar como de productos semielaborados.
- Posibilidad de integración con otros módulos Izaro para la planificación de la producción.

## EXPEDICIONES:

- Generación de la documentación y etiquetado de la expedición.
- Gestión de muelles.
- Gestión de la carga de camión.

## UTILIDADES:

- Herramienta gráfica interactiva del estado del almacén en tiempo real.
- Estadísticas de niveles de ocupación.
- Estadísticas del trabajo de los operarios.
- Índices de productividad KPIs.
- Estadística de rotación de artículos ABC



# 3

Control máximo,  
integración  
absoluta.

## • ARQUITECTURA:

- Solución compuesta por grupos de programas avanzados y basada en sistemas de desarrollo de última generación que permite sólidas mejoras y adaptaciones.
- Alto nivel de parametrización para su implementación en múltiples sectores de negocio.
- Entorno de desarrollo independiente de la Base de Datos: SQL, Oracle, Informix, etc.
- Topología estándar de trabajo y comunicaciones TCP/IP con redes extendidas ethernet de radiofrecuencia bajo protocolos estándar
- Posibilidad de trabajo contra servidor de aplicaciones remoto.

## • ENTORNO TECNOLÓGICO:

- Interfaz de usuario gráfico cómodo, ágil y sencillo para facilitar el aprendizaje.
- Solución multiempresa y multialmacén.
- Solución multiidioma.
- Gestión documental asociada.
- Gestión de perfiles y permisos de usuario.
- Generador de documentos, informes y etiquetas.
- Gestión extendida de datos EDM
- Acceso abierto al diccionario y tablas de datos.
- Búsquedas personalizables y navegabilidad.

## • INTEGRACIÓN CON SISTEMAS ERP:

- Totalmente integrado con Iزار ERP.
- Conectividad con cualquier otro sistema de información empresarial, según estándar de integración.



# 4

Una gestión que  
da beneficios

## • BENEFICIOS:

- Rapidez de instalación y puesta en marcha, desde tres meses en versión básica.
- Disponibilidad inmediata de la información del almacén que mejora la calidad de servicios.
- Optimización del espacio de almacenamiento.
- Identificación y trazabilidad de la mercancía en todo momento.
- Reducción de errores en los procesos logísticos.
- Optimización de los recorridos de ubicación, reposición y preparación.
- Rotación asegurada de los productos con los criterios FIFO del proceso de desubicación.
- Reducción de costes por menores devoluciones.
- Alto nivel de prestaciones y parametrización disminuyendo los costes futuros de operación.
- Ahorro administrativo en introducción de datos.
- Eliminación de papel en tareas logísticas.
- Inferior tiempo de formación para empleados nuevos o temporales.
- Posibilidad de remunerar a los operario en función del trabajo realizado.

## • INTEGRACIÓN CON DISPOSITIVOS LOGÍSTICOS:

- Soporte para nuevas tecnologías: Códigos 2D, tags de RFID, Pick-by-light, etc.
- Integración con automatismos logísticos: silos, clasificadores, robots, carruseles, básculas, etc.

