



PocketManager

Solución móvil para almacén
Terminal de mano + Software

La solución **PocketManager** es un sistema de trabajo online para terminales de mano Windows Mobile con lector de código de barras y WIFI, que trabaja en tiempo real contra **ICGManager** y **FrontRetail**.

Es la solución ideal para la gestión de almacén. Debido a la gran movilidad y facilidad de uso que proporciona **PocketManager**, permite la completa gestión del almacén, pudiendo realizar todas las funciones desde el mismo terminal de mano.

Funcionalidades:

- **Realizar Ventas:** Generación de cualquier documento de venta (pedido, albarán, factura, ticket...) desde la propia PDA.
- **Ventas en Espera:** Si estamos en una gran superficie, tienda especializada o almacén de grandes dimensiones, etc. el vendedor lee los artículos que el cliente adquiere desde la PDA, permitiendo cobrar dicha venta en cualquier caja del establecimiento.
- **Servir Pedidos de Venta:** Cuando el pedido de venta esta confirmado, se genera el albarán de venta asociado, para seguir todos los pasos de la completa expedición del material.
- **Expedición de Albaranes de Venta:** Lectura de los artículos que pertenecen al albarán, para su correcto embalaje. En la expedición, se generan los diferentes embalajes a enviar y se introduce el peso o generar el Packing List.
- **Facturación de Albaranes de Venta:** Los albaranes expedidos pueden ser facturados directamente desde **PocketManager** o mas tarde a través de **ICGManager**.
- **Pedidos/Albaranes de compra:** Se permiten realizar pedidos/albaranes de compra, mediante la lectura del código de barras del artículo, cargando la referencia o al seleccionarlo manualmente, incluida la impresión del pedido.
- **Recepción de compras en el almacén:** Al leer con el terminal los códigos de barras de los artículos recibidos en el almacén, se genera automáticamente el albarán de compra al proveedor.
- **Números de serie/lote:** En artículos con numeros de serie/lote, **PocketManager** introduce el número mediante la lectura de un código de barras o manualmente.
- **Trasposos entre almacenes:** El traspaso de artículos entre almacenes se realiza indicando los almacenes origen y destino y leyendo los códigos de barras de los artículos que se desean traspasar.



- **Inventarios:** Realización de inventarios, tanto en local como en almacenes remotos. Los inventarios pueden ser a tiempo real o desconectados, contra la central o en el establecimiento. Los inventarios a tiempo real se almacenan directamente en **ICGManager** o **FrontRetail**, sin necesidad de realizar mas tareas.

Los inventarios desconectados se almacenan en la PDA para su posterior volcado de datos, tanto en **ICGManager** como en **FrontRetail**. Además, se incorpora el inventario por zonas, para inventariar un almacén que se encuentra dividido en múltiples partes.

- **Consulta de stock:** Consulta del stock real de un determinado artículo en todos los almacenes de la empresa.
- **Chequeo de devoluciones:** En una cadena/franquicia, **PocketManager** recepciona los artículos que los establecimientos devuelven a la central. Al leer los artículos a través de códigos de barras, se suma dicha mercancía en el stock de la central, restando la mercancía del establecimiento que la devuelve.

Ventajas de PocketManager

- Utilización de la tecnología WiFi para trabajar en tiempo real sobre **ICGManager** o **FrontRetail**, sin necesidad de cables.
- Todas las funciones se realizan mediante la lectura de códigos de barras, aunque siempre existe la posibilidad de cargar artículos, proveedores, etc. de forma manual
- **PocketManager** simplifica y agiliza los ciclos de ventas y compras, eliminando la dependencia de documentos físicos y procesos manuales que pueden dar lugar a errores en los procesos.
- Completa sincronización entre el departamento de compras, ventas y logística.
- No es necesario conocer previamente el funcionamiento de ningún programa de gestión para utilizar **PocketManager**, ya que el empleado realiza todas las funciones de almacén leyendo los códigos de barras.

Especificaciones Técnicas PocketManager

- CPU: Marvell PXA320 806MHz.
- OS: Microsoft Windows Mobile 6.1.
- Memoria: DRAM: 128MB / ROM: 256MB.
- Pantalla: LCD color con TFT de 3'5" QVGA con backlight. 240x320 píx. 260K.
- Test caída: 1,5m Máxima resistencia*. Terminal industrial
- Resistencia: Polvo/agua certificado IP65.
- Audio: Altavoz y micrófono integrado Headset Jack.
- Cámara: Sensor CCD, 2 M Píxeles con LED Flash.
- Interface: USB 1.1 Host/Client
- Batería: Alta capacidad de 3.700 mAh. Li-on, 3.7V
- Temperatura de trabajo: De -20° a 55° C.
- Humedad relativa: 93% RH sin condensación.
- Tamaño mm.: 75 (ancho) x 150'3 (alto) x 24'9 (grosor)
- Expansión: MiniSD.
- Conectividad: IEEE 802.11b/g.
Bluetooth Class II V1.2.
IrDA 1.2.

*Cumple el test de caída de 1.5 m 2 veces por las 6 caras.



Las
soluciones
más
completas



Departamento Comercial

Tel. 55 5525 3558 / Fax: 55 5208 7383

comercial@icg-mexico.com.mx • www.icg-mexico.com.mx

