



Solución para Control de Inventarios con el sistema Logistik y una terminal portátil UNITECH

- El sistema Logistik opera en línea con “Aspel - SAE”
- Mediante la lectura de los códigos de barras de los productos, realiza la validación y registro de movimientos de almacén. (Entradas, Salidas y Traspasos)
- Está compuesto por dos módulos:
 - **Módulo Desktop:** Se encarga de administrar la comunicación entre Logistik y SAE, además de realizar funciones de configuración y administración de la información y del sistema.
 - **Módulo Móvil:** Permite la captura de códigos de barras de los productos a través de una Terminal Móvil para validar las Entradas, Salidas y Traspasos de Almacén.
- El sistema evita errores de captura, asegurando que los productos que se reciben son los productos incluidos en la orden de compra, agilizando los procesos del almacén.
- La terminal portátil PA692 es un equipo robusto diseñado para tener resultados impresionantes en distintos entornos. Facilita la recolección de datos y la operación de los servicios en el área de trabajo.

HW

COMPONENTES DE LA SOLUCION EN PAQUETE

SW

Terminal Portátil Unitech PA692

Características:

Robusto - Caídas desde 1.5 m,
sellado IP65

Lectura - Lector CCD 1D

Comunicaciones - 802.11 a/b/g/n,
Bluetooth, USB

Display – Pantalla Touch de 3.8”

Batería - 3.7 V, 2200 mAh

Procesador – Texas Instruments
AM3715 a 1GHz

Memoria - 512 MB RAM, 512MB ROM

Sistema Operativo – Windows

Embedded Handheld 6.5



Logistik

¿Cómo Funciona Logistik?

1. El usuario selecciona en la Terminal Móvil el documento a procesar.
 - Orden de Compra a Recibir
 - Pedido a Surtir
 - Traspaso a Entregar o Recibir
2. Por medio del lector de código de barras se van capturando los códigos de los productos.
3. Al leer cada código se valida que sea un código contenido en el documento.
4. Al terminar de capturar los códigos listados, se procede a procesar el documento en línea en SAE.