

Sistema móvil de control de almacén mediante RFID

Solución para movimientos de almacén mediante una PDA , el cual lleva registro de entradas y salidas, historiales etc. La PDA con tecnología RFID hace un escanea más rápido y con mayor cobertura que el usado anteriormente mediante código de barras, el cual almacena la información en la PDA y manda los datos de manera inalámbrica a un servidor, para el procesamiento de datos.

Objetivos:

- Un sistema que sustituyera el uso de códigos de barras por sistema RFID.
- Mediante una Handheld poder realizar un escaneo más rápido de las entradas y salidas de producto.
- Los datos obtenidos poderlos vaciarles en el sistema que ellos usan para almacén.

Descripción:

- Los códigos que usaban, con códigos de barras sustituirlos con los mismos códigos que se usan , simplemente sustituyendo el código de barras por RFID.
- Registrar las entradas y salidas de material en el almacén mediante una Handheld con lector de RFID, en caso de no contar con este equipo, otra solución mas económica seria un arco con antenas RFID