



S100-MOBILE by BIOIDENTIFICA

En un mundo cada día mas tecnologizado, cuando la inteligencia se esta moviendo a los usuarios móviles, BioIdentifica nos presenta el dispositivo S100-MOBILE que permite explotar funcionalidades de nuestro probado y exitoso sistema



Verificación, Identificación y enrolamiento de personas

CARACTERÍSTICAS

- Ambiente de Administración Global y Centralizada
- Integrable a Sistemas Existentes o Futuros
- Crecimiento Ilimitado
- Solución Rentable
- Alto nivel de Seguridad en el manejo de información
- Gran Flexibilidad para la implantación en los más diversos entornos y arquitecturas.

Completa solución en servicios de identificación.

BIO-Identifica permite a todo tipo de organizaciones llevar fácilmente a cabo las tareas de identificación de las personas, utilizando variadas tecnologías de identificación a través de cédula de identidad, tarjetas electrónicas y por supuesto la biometría dactilar.

S100-Mobile permite que las funcionalidades de identificación y verificación de identidad se realicen e los mas variados lugares, ya no se necesita que sus clientes se tengan que desplazar, S100-Mobile va donde ellos y permite ejecutar diversas operaciones como:

- Verificación de Identidad
- Enrolamiento de Usuario
- Identificación de Usuarios
- Georeferenciación de transacciones mediante ubicación GPS
- Integración con sistemas Cartográficos Gmaps®



Y gracias a nuestra alianza estrategica con Sinacofi podrá

- Verificar Identidad a través de la Cédula de Identidad
- Consultar Informes de Renta a través de PreviRed
- y un variado numero de servicios adicionales



TECNOLOGÍA

Solución basada en dispositivo móvil Intermec CN3

• Dispositivo Móvil

- Intermec CN3 con tecnología de identificación EdgeLine
 - IP54
 - T° Operación -10°C + 50°C
 - Humedad 95%
 - Teclado Qwerty
 - Display 240x320



CN3 es la computadora más resistente, pequeña y avanzada del mundo, y dispone de GPS y Bluetooth integrados. Incrementa la eficacia y la seguridad mediante la navegación manos libres, por voz. Con los radios 3G WAN y Cisco Compatible WiFi® y Bluetooth®, los usuarios se conectan a voz y datos a alta velocidad (GSM/EDGE o CDMA/EV-DO) desde cualquier lugar.

Diseñada para soportar las condiciones del trabajo en campo o en la calle, la CN3 cumple las especificaciones de resistencia establecidas en el sector y ofrece funciones que se ajustan a las necesidades del trabajador móvil. La cámara a color de 1,3 megapíxeles de la CN3 constituye una herramienta esencial que permite documentar los comprobantes de servicio. La CN3 tiene una memoria RAM de 128 MB y está disponible con una batería extra fina de alto rendimiento, cómoda de llevar, con una autonomía de toda la jornada de trabajo.

Servidor

- Servidor BIO-Identifica
- Licencia Servidora para Windows Server.
- Base de Datos BIO-Identifica
- Base de Datos Microsoft SQL Server, Microsoft MSDE, Oracle 9i y 10g.

Estación de Trabajo

- Sistema Operativo Windows 2000, XP o Superior con Navegador Microsoft Internet Explorer 6.0 o superior.

Algoritmos de Verificación Biométrica

- Soporta los siguientes algoritmos biométricos para la codificación de impresiones dactilares y la verificación de identidad (AFIS 1:1)
- Bioengine de Identix
- PI+D de NEC
- SecuGenuperior con Navegador Microsoft Internet Explorer 6.0 o superior.

BioIdentifica

La arquitectura integrada provee las funcionalidades necesarias para resolver la problemática de la verificación de identidad a nivel de estaciones de trabajo (Atención de Clientes), equipos de control de acceso físico (Control de Acceso), verificación remota utilizando una base de datos biométrica propia del sistema, o bien, la conexión a los Servicios Electrónicos Biométricos del Servicio de Registro Civil e Identificación a través de un Distribuidor Autorizado



Para más información visite www.solem.cl o llame al +56 (32) 265-6000.