

INFORMACIÓN TÉCNICA KDI

INTERFAZ

Fácil, rápida y cómoda de utilizar.

BASE DE DATOS

Reside en una computadora y la aplicación permite ser instalada en varios clientes para contar con varios puntos de registro.

Controlador de Base de Datos ODBC con manejador Microsoft Access® (Solicite información para otras plataformas como SQL Server®, Oracle®, DB2®, etc.).

CLIENTE SERVIDOR

Soporte de usuarios concurrentes a través de red con protocolo TCP/IP

REPORTES

Se utiliza Microsoft Excel® para mostrar los diferentes reportes disponibles.

INTEGRACIÓN

Utilizando controladores ODCB (Open Data Base Connectivity), el software se integra fácilmente con diversos sistemas.

Exportando e importando ciertas percepciones y deducciones a archivos planos, se comunica fácilmente con cualquier sistema de nómina que permita esto (consulta a Soporte Técnico Ingressio).

REQUISITOS HARDWARE/SOFTWARE

SISTEMA OPERATIVO

Microsoft® Windows ME®, 98SE®, 2000®, XP® y Vista®

SOFTWARE REQUERIDO

Microsoft Excel 2000® o superior para visualizar reportes, y drivers de Microsoft Access de ODBC.

COMPUTADORA

La computadora utilizada como reloj checador no necesariamente debe ser dedicada.

Pentium II 400MHZ o superior

64 MB Memoria RAM

50MB de Disco Duro para la instalación inicial.

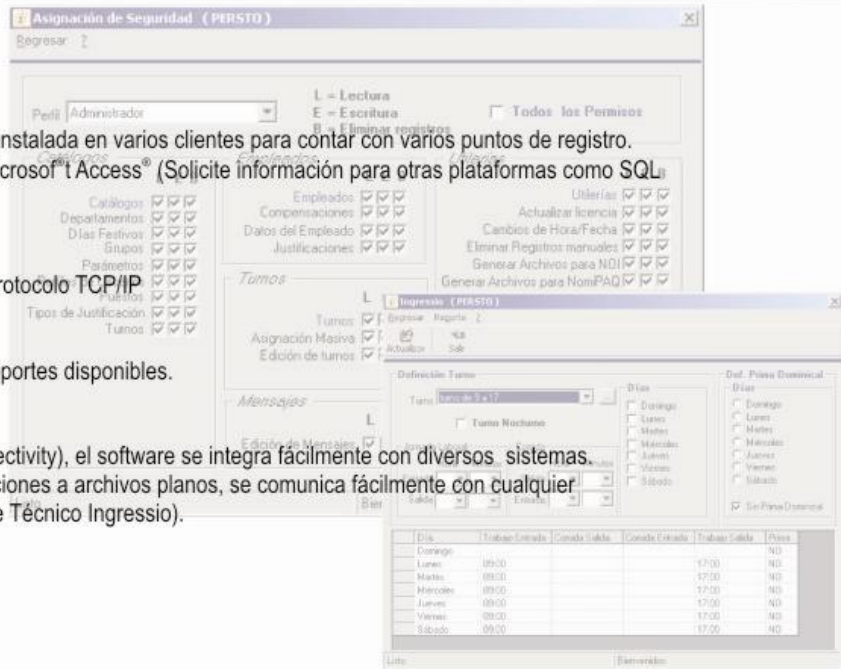
EQUIPO

Ventajas

- Bajo costo
- Excelente calidad
- Puede habilitarse para Identificación
- Comodidad en la lectura
- Su utilización es inmediata
- No requiere personal especializado para su instalación
- Con las aplicaciones de Ingressio, su uso es sencillo y amigable
- Facilidad para incorporarlo a otro tipo de aplicaciones de Ingressio como autorización de transacciones, programas de lealtad, servicios internos (impresión de estados de cuenta, recibos de nómina, consulta de información confidencial, etc.).

Observaciones

- Requiere de un CPU para cada punto de registro
- La distancia entre el CPU y el lector es de hasta 6 metros con repetidores
- Se utilizará el teclado de la máquina o alterno para teclear el número del empleado en caso de que sea necesario (para versiones que no desean utilizar un scanner para código de barras)
- El monitor del CPU se utilizará para desplegar el resultado del chequeo y los mensajes a empleados en caso de que se utilicen
- El exceso de polvo, grasa o humedad puede afectar la lectura de la huella



DIMENSIONES

LARGO: 40.7 mm
ANCHO: 25.3 mm
PROFUNDIDAD: 67.7 mm

Consulta en nuestra página la ubicación del Distribuidor más cercano en México, EU, España y Latinoamérica, así como los cursos de capacitación que ofrecemos.

Latinoamérica
World Trade Center
Montecito 38
Piso 20 of. 25
Nápoles 03810
México D.F.
+52 (55) 9000 07 34,35,36

Norteamérica
6580 Via del Oro
San Jose, 95119
California, U.S.A.
(408) 754 3149

Europa
Parque Científico
de Madrid
Santiago Grisolia 2
Tres Cantos
Madrid, España

info@ingressio.com