

¿Qué es INGRESSIO LUMI®?

INGRESSIO LUMI® es una solución biométrica que permite el registro de su personal (reloj checador) en sus instalaciones y centros de trabajo a través del reconocimiento de huella digital.

Con INGRESSIO LUMI® generamos reportes, controlamos turnos, registros e incidencias, horas extras, prénomina y exportamos hacia los sistemas de nómina más utilizados.

INGRESSIO LUMI® incorpora las más altas tecnologías de reconocimiento de huella digital, y trabaja con los mejores dispositivos USB del mercado global.

INGRESSIO LUMI® es la solución de control de personal dirigida al mercado de las PyMES más robusta, sencilla, flexible, escalable y accesible del mercado; todo en un solo producto.



CARACTERÍSTICAS

INGRESSIO LUMI® cuenta con la siguiente funcionalidad:

- **Empleados:** Altas, bajas, departamentos, turnos, grupos, puestos, género, fotografía, escolaridad, etc.

- **Reportes** (todos se generan en Microsoft Excel®): entradas y salidas, faltas y retardos, resúmenes, horas extras autorizadas y reales, rotación de personal, antigüedad, escolaridad, registros manuales por usuario, resumen entradas/salidas por empleado, credencial, etc.

- **Identificación** de tipo de registro (Incluyendo comidas).

- **Manejo opcional de horas extras:** horas trabajadas (dobles y triples) configurable.

- **Turnos:** Permite la creación y configuración de turnos sin límite.

- **Justificaciones:** Permite registrar ese tipo de eventos por empleado y en un rango de fechas específicas, con/sin goce de sueldo.

- **Prénomina y conexión con sistemas** comerciales de Nómina (NOI®, NomiPAQ®, MAcroPRO®, Tress®, SICOSS®) y customizados.

- **Seguridad:** Configure permisos de lectura, escritura y borrado por pantalla para cada perfil, genere grupos y dispositivos de registro/acceso. Los lectores permiten la apertura de puertas, torniquetes, etc. (Opcional).

- **Legal:** Permite indicar los datos fiscales como Razón Social, Registro Patronal y RFC para que sean desplegados en los reportes por empleado en un formato para que esto lo pueda firmar como comprobante,

- **Utilerías:** Opciones como respaldo, compactación y depuración de base de datos, asignaciones masivas de turnos, y otros campos.

- **Multilingüaje:** Inglés, español para México, Chile y España; importación de empleados masiva.

- **Mensajes:** Puede enviar mensajes personalizados a cada empleado, grupo de empleados o para toda la organización al momento de que el empleado realiza su chequeo y mucho más.

DEMO INGRESSIO KDI NC

Del Lunes 24/09/2007 al Martes 25/09/2007

Razón Social INGRESSIO

No. Empleado	Nombre	Fecha	Entrada	Salida	Registros
1095	Anita Lopez, Isabel	Lunes, 24/09/2007	08:33	18:35	108:33 / 118:35
		Martes, 25/09/2007	11:33	12:50	111:33 / 112:50
		Lunes, 24/09/2007	08:37	18:37	114:42 / 115:14 / 118:37
		Martes, 25/09/2007	08:45	18:43	109:45 / 114:26 / 115:18 / 118:28 / 118:43
2010	Martinez Zarate, Albert Dohier	Lunes, 24/09/2007	08:37	18:37	114:42 / 115:14 / 118:37
		Martes, 25/09/2007	08:45	18:43	109:45 / 114:26 / 115:18 / 118:28 / 118:43

INFORMACIÓN TÉCNICA

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.

Controlar la 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 ODBC (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 de Ingressio).

REQUISITOS HARDWARE/SOFTWARE

SISTEMA OPERATIVO

Microsoft Windows SP1 y SP 2, Windows 2000 Professional Sp4.

SOFTWARE REQUERIDO

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

COMPUTADORA/SERVIDOR

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

Pentium II 400 MHz o superior.

64 MB Memoria RAM.

50 MB de disco duro para instalación inicial.

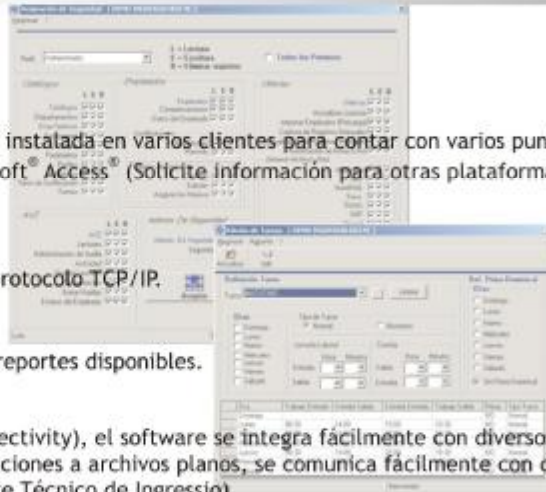
EQUIPO

Ventajas

- Bajo costo.
- Excelente calidad.
- Puede habilitarse para verificación (NIP + huella).
- Comodidad en la lectura.
- Su utilización es inmediata.
- No requiere de persona especializada para su instalación.
- Con las aplicaciones de Ingressio, su uso es sencillo y amigable.
- Facilidad para incorporarlos 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 5 metros con repetidores.
- Se utilizará el teclado de la máquina o alterno para teclear el número del empleado (para versiones que no deseen 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.



- Permite leer huellas sucias, opera en ambientes húmedos, secos y con mucha luz.
- No le afecta la luz directa del sol, por lo que puede estar al aire libre, por ejemplo en la entrada de una caseta, un parque.
- Seguridad dada por la protección contra huellas falsas.

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

Latinoamérica

World Trade Center
Mivileto 38
Piso 23 of 25
Alajuela 00910
México D.F.
+52 (55) 9039 07 34 35 36

North América

650 Via del Oro
San Jose, 95119
California, U.S.A.
(408) 734 3140

Europa

Parque Científico de Madrid
Santiago Goyola 1
Tres Cantos
Madrid, España

info@ingressio.com