

# acceso3<sup>®</sup>

## RHTITANIUM<sup>®</sup>

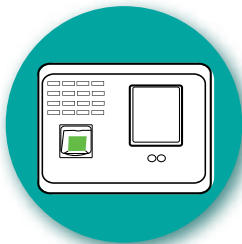
Software desarrollado para el fácil control de asistencia y la rápida administración de horarios de los trabajadores. Brinda seguridad de los registros, los cuales no serán alterados y no se podrá realizar ningún tipo de fraude.

La información en el módulo de recursos humanos le permite tener un práctico expediente personal de cada uno de los trabajadores.

ES

Software desarrollado en México y regionalizado para las necesidades nacionales.

### FUNCIONES PRINCIPALES:



COMPATIBILIDAD CON  
LECTORES ZKteco  
Y ACCESS PRO



IMPORTACIÓN Y  
EXPORTACIÓN A  
SISTEMAS DE  
NOMINA



REPORTES  
PRECISOS



LICENCIA  
DE POR  
VIDA

### Nuevos módulos para Recursos Humanos



FICHA MÉDICA



RASGOS DE  
PERSONALIDAD



ESCOLARIDAD



HISTORIAL  
LABORAL

# CARACTERÍSTICAS EN GENERAL



## Empleados

Estatus de perfil  
Fecha de contrato  
Asignatura de Puesto y  
Departamento o Sucursal



## Catálogos

Departamentos  
Puestos  
Sucursales



## Control de Asistencia

Estatus Laboral  
Registro de checadas  
Horario general  
Horarios de profesores  
Genera tarjeta de asistencia por empleado



## Horarios

Asistencia  
Vacaciones  
Días Festivos



## Incidencias

Incapacidad  
Maternidad  
Permiso de Retardo  
Falta  
Faltas Justificadas  
Incidencias Personalizadas



## General

Puntualidad  
Retardos  
Tiempo laborado  
Tiempo extra  
Gráficas y estadísticas  
Reportes



ACCESO SERVER



ACCESO ENROLL

## Requerimientos para instalación de software

- Procesador Intel® Core 2 o AMD Athlon® 64 (2 GHz o más rápido)
- Microsoft Windows vista, Windows 7, Windows 8.1 o Windows 10.
- 2 GB o más de RAM (se recomiendan 8 GB)
- 10 GB o más de espacio disponible en el disco duro para la instalación.
- Pantalla de 1024 x 768 (se recomienda 1280 x 800) con color de 16 bits
- Es preciso disponer de conexión a Internet y estar registrado para poder activar el software.



**ACCESO 3 TITANIUM Software de control de asistencia y recursos humanos**, es compatible con los dispositivos biométricos ZKTECO Y ACCESS PRO.

\* En el caso de que no fuera compatible, se puede realizar la compatibilidad.

## CASOS DE ÉXITO.

