



On The Minute® 4.5

Ficha Técnica



On The Minute® es el sistema de control de asistencia ideal para tu empresa, sin importar el tamaño, puntos de entrada o sucursales.

¿Qué es On The Minute®?

Sistema de software de gestión de asistencia por medio de huella digital o reconocimiento facial para evitar fraudes y tener control en el registro de entradas y salidas de tu plantilla laboral.

On The Minute® posee herramientas para concentrar y respaldar toda la información de los colaboradores, incidencias, reportes; así como exportación a los principales sistemas contables como Contpaq 1® Nóminas, NOI®, Microsip® entre otros. formación, ahorra costos por tiempo y errores humanos de captura, además de que contará en cualquier momento con los informes y reportes necesarios para poder hacer cualquier tipo de consulta que sea de su interés.

¿Por qué implementar un software para control de asistencias?

El principal problema en el control de asistencias de las empresas es la falta de control real en el momento en que se registran los colaboradores por medio de libretas o relojes checadores de tarjetas, ya que se presta a que otras personas realicen estos registros o se adultere la información, esto con el perjuicio a los costos de operación y a la productividad.



Características

- Mejora gráfica para la rotación de turnos, se puede hacer de manera semanal seleccionando el turno por día, esto permite una administración más eficiente en empresas donde existen rotaciones constantes de sus turnos.
- Se permite acumular vacaciones de años anteriores.
- Las configuraciones generales de TURNO NORMAL se pueden configurar por turno logrando una mayor flexibilidad de configuración.
- Configuraciones de dispositivos autónomos, se agregó la opción para cambiar la opción gráfica que permite seleccionar una terminal en el ENLACE TCPIP.
- Activar empleado de confianza, se guardará la hora de la salida del turno asignado aunque el colaborador salga después de su hora de salida.
- Las configuraciones generales de TURNO ABIERTO se pueden configurar por turno logrando una mayor flexibilidad de configuración.
- Exportación a hojas de cálculo de OPEN OFFICE CALC.
- Nuevas gráficas y estadísticas que se consultan directamente en la pantalla principal para conocer la asistencia, faltas, retardos y otros de su empresa.
- Es configurable el criterio de búsqueda por default del empleado (clave, nombre, apellido paterno y apellido materno).
- Compatibilidad con la versión de NOI 6.0 o superior.
- Compatibilidad con la versión CONTRAQ® i Nóminas 2013 o superior.
- Compatibilidad con la versión Microsip® 2013.
- Mejoras en los documentos a entregar, se pueden crear categorías y la forma de entrega tiene una mejor interfaz gráfica ya que se pueden pre-visualizar los archivos PDF y asignarles una imagen para identificarlos.
- Existe un asistente que guía al usuario para capturar al sistema los catálogos comunes.
- Justificación de incidencias por empleado.
- Uso de mensajes predefinidos en el sistema y la posibilidad de registrar los propios.
(Mensajes de Entrada y salida)
- Posibilidad de diseñar e imprimir los gafetes de los empleados.

Características

- Autorizar permisos para llegar tarde, salir entre las horas del turno o salir temprano del turno.
- Restricción de salida antes de la hora de salida del turno.
- Posibilidad de usar comprobantes impresos como vales de comida, al usar la opción de comida dentro de la empresa.
- Uso de registros de comprobación de estancia cada determinado tiempo.
- Uso de horas de entrada para el turno abierto. Múltiples posibles horas de entrada para la generación de retardos.
- Configurable la opción para la generación de falta o retardo en turno abierto.
- Reloj Interno independiente, para evitar fraudes.
- Importación de empleados desde una hoja de Excel® o desde cont-PAQ® i nóminas.
- Catálogo de periodos, catálogo de puestos, catálogo de días inhábiles.
- Mejoras en los documentos a entregar, se pueden crear categorías y la forma de entrega tiene una mejor interfaz gráfica ya que se pueden pre-visualizar los archivos PDF y asignarles una imagen para identificarlos.
- Uso de registros para Coffee Break.
- Restringir o permitir la entrada los días inhábiles o de descanso.
- Modo de registro configurable. (Solo huella o huella + teclado)
- Reportes varios (asistencias, incidencias, retardos, faltas, horas extras, puntualidad, impuntualidad, ausentismo, premio de puntualidad, entradas de turno, salidas de turno, horas de comida, registros de horas extras, etc.).
- Los reportes se pueden imprimir directamente, visualizar en pantalla, como un archivo de Excel o ASCII.

Características

- Posibilidad de obtener la gráfica de rendimiento en el reporte de asistencias de los empleados.
- Pantalla de monitoreo de los registros de los empleados.
- Posibilidad de seleccionar prioridades por departamentos a los empleados para que se registren en una estación u otra.
- Posibilidad de especificar los motivos por los cuales se suspende a un empleado, así como la fecha de la misma.
- Posibilidad de permitir que el empleado decida el tipo de registro a realizar, salida a comer, regreso, salida del turno, etc.
- Seguridad en el sistema al definir perfiles de usuarios.
- Tipo de licencia para empleados de 25, 50, 100, 200, 300, 500 e ilimitado (300, 500 e ilimitados empleados son SQL o Professional)
- Posibilidad de registrar el sistema por Internet, teniendo disponibilidad de este servicio todo el tiempo (solo algunas presentaciones comerciales).
- Pantallas más amigables y ayuda en línea.
- Posibilidad de asignar el logotipo de la empresa y configurar el modo como se desea mostrar en la pantalla principal del módulo de administración.
- Exportación de las Fotografías asignadas a los empleados.
- Opción de obtener una ficha de la información general del empleado.
- Enlace y administración de forma directa con los equipos TCP/IP e inalámbricos.
- La administración de los equipos TCP/IP se puede realizar de forma remota.



Te presentamos un diagrama de implementación con los equipos.

(On The Minute® versión profesional)

La versión profesional de On The Minute® 4.5 le permite tener control y acceso a la información de diversos puntos de entrada o sucursales. Con ayuda de terminales TCP/IP que registren las entradas y salidas de la planta laboral de todo un corporativo.

Imágenes del sistema





NS 9500

Lector de huella digital



Características

- Captura de huellas digitales en alta resolución.
- Diseño compacto y bajo consumo de energía.
- Rechazo de huella falsificada.
- Información de huella digital encriptada.
- Compatible con Windows® Vista, XP, Professional, 2000 y Windows® Server 2000, 2003, 2008, 2010 Home y PRO.

Especificaciones









| Biometrico | Huella digital |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Calidad de imagen Resolución de imagen Tamaño de imagen Formato de imagen | 2 millones de pixeles CMOS 500 dpi 300*400 pixeles RAW, BMP, JPG |
| Comunicación | USB 2.0/ USB1.1 |
| Área de digitalización de captura 8 bit en escala de grises Luz led Corriente de potencia Voltaje de potencia Dimensiones (WxHxD cm) Entorno operativo | 1.52 x 2.03 cm (ancho x alto) 256 niveles de gris Verde 200 mA 5V 5.32 x 7.55 x 1.9 -20°C +50°C, 90% r.h. |



Requerimientos del sistema

Estación Servidor

Equipo que tiene almacenada la base de datos.

| Mínimo | ★ Recomendado |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Disco Duro 10 GB |  Disco Duro 40 GB |
|  Procesador Intel/AMD 32 bits con 1 núcleo a 1.6 GHz |  Procesador Intel/AMD 32 bits con 4 núcleo a 2.6 GHz + |
|  Memoria 2 GB |  Memoria 4 GB + |
|  Monitor 1024 x 768 |  Monitor 1024 x 768 |
|  Explorador Navegador Internet Explorer versión 9.0 (mínimo para el registro de su licencia) |  Explorador Navegador Internet Explorer versión 9.0 (mínimo para el registro de su licencia) |
|  Sistema Operativo Windows 8 PRO / Windows 10 Home / Windows 10 PRO |  Sistema Operativo Windows 8 PRO / Windows 10 Home / Windows 10 PRO / Windows Server 2008 R2 |

Estaciones

Computadora que se conecta al servidor para acceder a los datos y utilizar el sistema.

| Mínimo | ★ Recomendado |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Disco Duro 5 GB |  Disco Duro 10 GB |
|  Procesador Intel/AMD 32 bits con 1 núcleo a 1.6 GHz |  Procesador Intel/AMD 32 bits con 2 núcleo a 1.6 GHz + |
|  Memoria 2 GB |  Memoria 4 GB + |
|  Monitor 1024 x 768 |  Monitor 1024 x 768 |
|  Explorador Navegador Internet Explorer versión 9.0 (mínimo para el registro de su licencia) |  Explorador Navegador Internet Explorer versión 9.0 (mínimo para el registro de su licencia) |
|  Sistema Operativo Windows 8 PRO / Windows 10 Home / Windows 10 PRO |  Sistema Operativo Windows 8 PRO / Windows 10 Home / Windows 10 PRO / Windows Server 2008 R2 |

* El espacio en disco duro depende del tamaño de la base de datos y el uso del sistema On The Minute®