

On The Minute[®] 4.0 Profesional

Control de asistencias de personal



Es bien sabido que uno de los mayores problemas en el control de asistencias de las empresas son la falta de control real en el momento en que se registran los empleados ya sea 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.

Con el sistema ON THE MINUTE[®] se eliminan los posibles engaños de los empleados ya que necesariamente tendrá que registrarse la persona por medio de su huella digital además de que facilita el manejo de la información puesto que al encontrarse dentro de la computadora 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.

La versión Profesional utiliza la base de datos SQL Server[®] lo que permite un mejor rendimiento y seguridad en el acceso a la información, además cuenta con todas las funcionalidades de forma completa como reportes, enlaces a nómina y dispositivos más robustos como los TCPIP.

Características generales de la versión Profesional:

- Manejador de Base de datos SQL Server y archivos DBF.
- Interfaz con los sistemas principales de nómina: **ContPAQ[®] i Nominas, NOI[®], Tisanom[®], Microsop[®] y Nóminas fácil**, en caso de requerir un enlace con otro sistema o ERP se puede cotizar como proyecto. (funcionalidad solo compatible con la versión profesional).
- Sistema con módulos de Administración y Reloj Checador funcionan en red.
- Compatible con los equipos autónomos **TCPIP, DT3, NC3, Hand punch, Inalámbrico** y **tornique**. (funcionalidad solo compatible con la versión profesional).
- Captura de la información general del empleado, así como su huella digital o fotografía directo de cámara webcam.
- Registro de entrada y salida de empleados de forma manual (funcionalidad solo compatible con la versión profesional).
- Privilegios a empleados, activar / suspender a empleados.
- Posibilidad de usar cámara Web para asignar la fotografía del empleado o utilizando algún archivo de imagen.
- Aplicación de actas administrativas para faltas y retardos.
- Turnos corridos, cortados y turnos de hasta 24 horas.
- Turnos abiertos, puede realizar múltiples registros de entrada y salida.
- Creación de turnos sin límite, posibilidad de Cubrir (Doblar) turnos, rotación de turnos manual.
- Aplicación de Horas Extras de forma manual o automática.
- Configuración de criterios de tiempos para la aplicación de Horas extras.
- Configuración de opciones para determinar el conteo de las Horas extras.
- Opción para permitir registros adicionales (inicio y fin) para las horas extras.
- Aplicación de criterios (políticas) para intercambios de incidencias.
- Aplicación de Faltas y Retardos para todos los empleados.
- 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.
- 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 contPAQ[®] i nóminas.
- Catálogo de periodos, catálogo de puestos, catálogo de días inhábiles.
- Catálogo de Documentos para entregar por el empleado.
- 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.
- 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.
- 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.
- El proceso de enlace (descarga de la información) se realiza de forma automática o bien si lo desea puede realizarlo de forma manual.
- Opción para respaldar la base de datos, de forma completa o parcial.
- Opción para recuperar información usando algún respaldo.

Terminal autónoma DT3 On The Minute[®] de huella digital conexión USB



Es ideal para manejar las asistencias del personal de todas las sucursales de su negocio por medio del uso de una terminal recolectora de datos de huella de escritorio que trabaja de manera independiente a la computadora y que por sus características es la mejor solución que puede obtener con un precio realmente bajo.

Terminal On The Minute[®] TCP/IP de huella digital y



Es ideal para manejar de manera centralizada las asistencias del personal de todas las sucursales de su negocio por medio del uso de Internet, puede conectar todas las terminales a la base de datos en la central.

Nota: Para nuestros actuales clientes son compatibles con esta versión los lectores DP y Z7, favor de preguntar a nuestros ejecutivos sobre la actualización

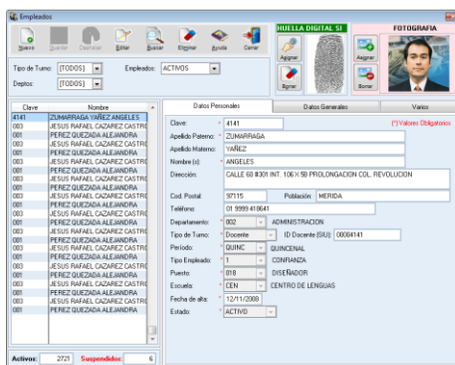


Imágenes del Sistema

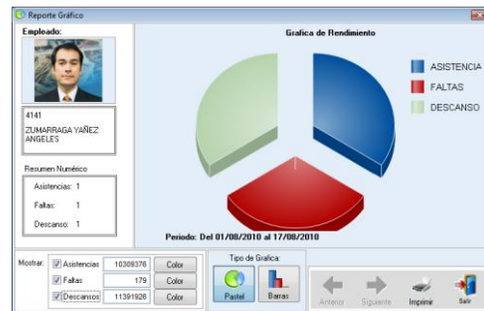
Pantalla principal



Alta Empleado (huella foto)



Estadísticas



Reporte Asistencias

The 'Reporte Asistencias' table shows attendance records for 'NATIONAL SOFT DE MEXICO'. It includes columns for 'FECHA', 'PERIODO', 'LUGAR', 'ENTRADA', 'SALIDA', 'HORAS', 'HORAS EXTRAS', 'RETRASO', 'ASISTENCIA', and 'COMENTARIO'. The data is organized by month (SEPTO) and day (01 to 30).

Reloj checador



Diseño de gafete



Llama hoy al: **01 800 822 25 23**
www.snet.com.mx

Grupo Snet TI S.A. de C.V.
 Calle 5 de Febrero #784 Col. Centro
 León, Guanajuato, México
 Tels. (477) 714 36 98 y 714 71 29

Solicite una demostración a su Distribuidor

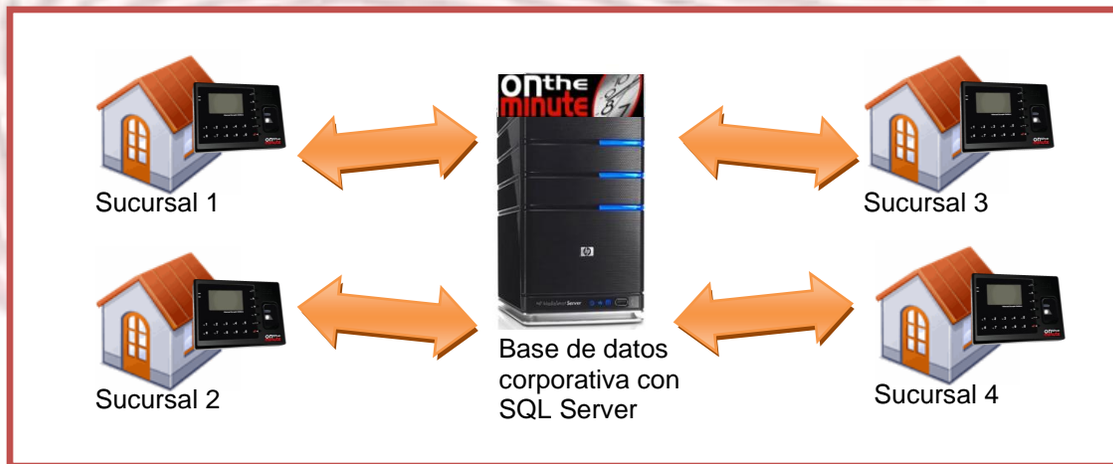
Anexo técnico

Anexo A, a continuación se muestran las características de los equipos de cómputo para la implementación del sistema.

Tipo de computadora	Requerimientos mínimos	Requerimientos recomendados
Servidor (computadora que tiene instalada la base de datos)	<ul style="list-style-type: none">- Sistema operativo Windows® Vista o 7.- Procesador Intel dual core 2.20 GHZ.- Memoria RAM 1 GB.- 4 GB de espacio en disco duro. *	<ul style="list-style-type: none">- Sistema operativo Windows® server 2003 Standard, Enterprise o data center edition.- Procesador Intel quad core 2.20 GHZ.- Memoria RAM 2GB.- 10 GB de espacio en disco duro. *
Estación (computadora que se conecta al servidor para acceder a los datos y utilizar el sistema)	<ul style="list-style-type: none">- Sistema operativo Windows® Vista.- Procesador Intel P4® HT 3.6 GHZ.- Memoria RAM 1 GB.- 300 MB para instalación del sistema On the minute®.	<ul style="list-style-type: none">- Sistema operativo Windows® 7.- Procesador Intel dual core 2.20 GHZ.- Memoria RAM 2GB.- 300 MB para instalación del sistema On the minute®.

* El espacio en disco duro depende del tamaño de la base de datos y el uso del sistema On the minute®.

Anexo B, diagrama de implementación con equipos TCPIP.



Nota: La comunicación entre los equipos TCPIP se puede establecer por medio de una red local o mediante internet.