

PROGRAMA DE CONTROL DE VISITAS

Basado en Tecnología .net y disponible en B.D. SQL Server, Oracle y Access



VisiNet

Descripción:

VisiNet es un potente programa de gestión de visitas basado en tecnología .net. Permite el control total de entradas y salidas de personas o vehículos ajenos a la empresa, obteniendo de este modo el control: *quién, cuándo, de qué empresa, por qué motivo y a quién se visita* en todo momento.

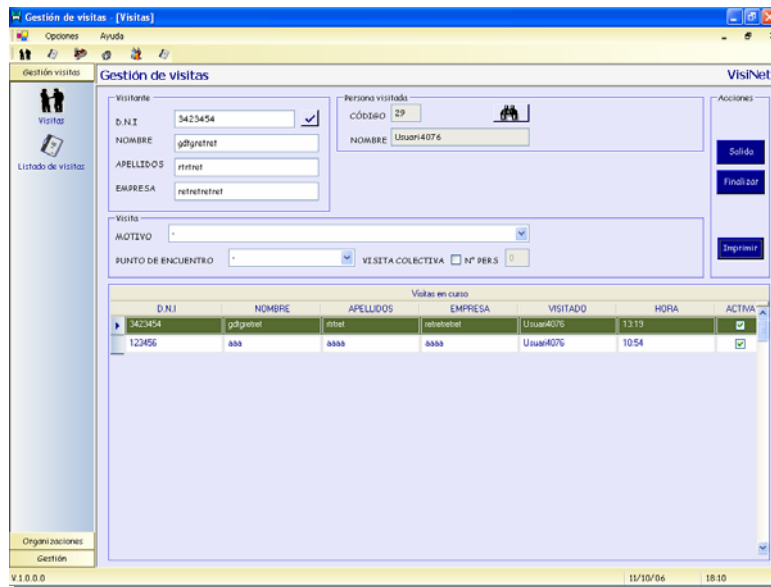
VisiNet puede trabajar de forma aislada o conjuntamente con los programas de Control de Presencia *MasterTime* o *StarTime* y de Control de Accesos *AccNet* en sus versiones para Access, SQL Server u Oracle. De forma conjunta, el módulo para la consulta en pantalla de personal ausente / presente en tiempo real tendrá en cuenta las visitas que permanezcan activas dentro de **VisiNet**. Además, permitirá asignar un "punto de encuentro" a todas sus visitas para situaciones de emergencia que conlleven un plan de evacuación.

VisiNet gestiona tanto visitas particulares como colectivas (p. ej. colegios), permitiendo en este caso indicar el número de personas visitantes.

Ideal para ser gestionado en la recepción de la empresa o en un punto de vigilancia (p.ej. "garita de seguridad") activa/desactiva visitas de forma rápida e intuitiva a través de PC.

Permite definir de forma personalizada la "tarjeta de visitante" para aquellas empresas que necesitan imprimir una identificación para el visitante dentro del recinto.

Posibilidad de obtener informes por cualquier criterio del programa: persona visitada, visitante,...y para el periodo que interese.



Características técnicas:

- Base de datos: disponible para SQL Server, Oracle (versión 9 ó superior) o Access.
- Multiusuario, cliente-servidor (SQL Server y Oracle).
- Multiempresa y multicentros de trabajo.
- Registro automático de la información para visitas sucesivas.
- Completa ayuda, general y contextual.
- Asistente para la obtención de informes para cualquiera de los campos entrados.
- Requisitos del PC: Sistema operativo Windows 2000, 2000 y 2003 Server o XP, a 1,6 GHz, 512 Mb de RAM y 600 Mb en disco duro.