



**GRUPO SPEC**

## **Gestión del Tiempo, Accesos y Seguridad**

Ofrecemos las herramientas más potentes, eficaces y avanzadas del mercado para gestionar en tiempo real los horarios laborales de los empleados, control de accesos, visitas, contratistas y gestión de actividades / órdenes de trabajo.

**Z** P Informática es la **base técnica de SPEC** en Asturias, León y Cantabria. Realizamos la implantación, y mantenimiento, tanto de las soluciones hardware como software, prestando todo tipo de servicios, tanto a nivel técnico como de consultoría a las distintas problemáticas que se pueden plantear en la implantación de sistemas de **Gestión de Horarios, Accesos, Seguridad y Producción**.

*Con estas herramientas se consigue una reducción de los costes e importantes mejoras en productividad y gestión del personal que se traduce en mayor rentabilidad.*

### **Soluciones:**



**Net-Time:** Software de Control Horario y Presencia



**Net-Access:** Software de Control de Accesos



**SpecManager:** Software corporativo de integración para el Control Horario y Accesos

### **GRUPO SPEC:**

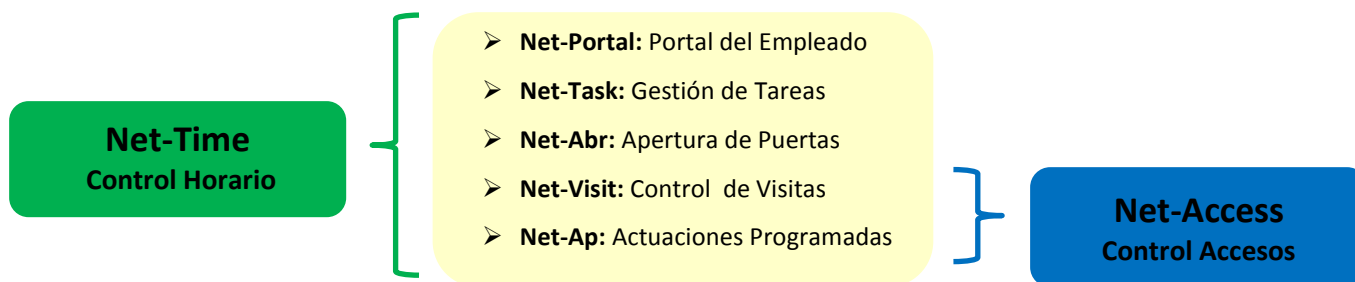
*Líder en el mercado*

- Más de 35 años de experiencia en el sector
- Diseña y fabrica soluciones propias de software y hardware
- Líder en el mercado de la Gestión del Tiempo, el Control de Accesos y la Seguridad de las empresas.
- Compromiso constante con la innovación del producto
- Equipo propio de i+D+i



*Soluciones que ayudan a establecer empresas más productivas y seguras.*

### Módulos



### Funcionalidades:

#### Net-Time

- ✓ Es la solución para gestionar en tiempo real los horarios laborales de los empleados.
- ✓ Permite definir todos los conceptos necesarios en un exhaustivo control del tiempo de presencia y/o ausencia de los empleados.
- ✓ A través de su APP para Smartphone, desarrollada para IOS o Android, el empleado podrá fichar su horario e incidencias a través de su móvil. Este marcaje puede estar geolocalizado para saber el punto exacto desde donde se hizo.

#### Net-Access

- ✓ Es una aplicación de control de accesos que permite gestionar en tiempo real, el acceso a zonas y garantizar la seguridad de las instalaciones.
- ✓ Es un completo sistema de seguridad que permite la apertura de puertas e impedimentos de paso mediante tecnología de huella digital, mano, tarjeta de proximidad, tarjeta magnética o PIN, o con una combinación de ellas.

- **Net-Portal:** Es un módulo de netTime que permite que los empleados autorizados puedan solicitar correcciones sobre sus marcajes, justifiquen ausencias y soliciten permisos, incluyendo mensajes aclaratorios si conviene. Después será un responsable quien decidirá si valida lo que solicitaron los empleados que tiene a su cargo.

- **Net-Visit:** es un módulo que complementa las aplicaciones netTime y netAccess. Incorpora las funcionalidades de Control y Seguimiento de los Visitantes que recibe una empresa. Verifica los datos del visitante y posteriormente los elimina, tal y como exige la normativa de Protección de Datos

- **Net-Abr:** es un módulo opcional de netTime que permite gestionar la apertura de puertas mediante la activación de los relés, dando la posibilidad de controlar el horario de paso en relación a la jornada de trabajo de las personas autorizadas al acceso.

- **Net-Task:** módulo de gestión de tareas que complementa al netTime, que ayuda a mejorar la productividad de la empresa gestionando los diferentes tipos y tiempos de actividades, y órdenes de trabajo realizados por el personal, evaluando los resultados obtenidos de los costes por actividad, orden de trabajo o empleado.

A través de su APP para Smartphone, desarrollada para IOS o Android, los empleados pueden registrar las actividades y ordenes de trabajo desde su móvil, quedando toda la información totalmente integrada en la aplicación. Opcionalmente tiene la posibilidad de geolocalizar el marcaje para saber el punto exacto desde donde se hizo el registro.

- **Net-Ap:** Es un módulo para netTime o netAccess que permite programar la activación de los relés de los terminales, por ejemplo para toques de sirena, activación de cámaras, activación de alarmas, etc. Se crea un calendario de actuaciones que determina día a día las activaciones de los relés.

## SpecManager Módulos

- Control Horario Multiempresa
- Portal del Empleado
- Control de Accesos
- Control de Contratas
- Control de Visitas
- Control de Comedor
- Control de Alarmas
- Control de Parking
- Control de Evacuación
- Monitor Gráfico
- Enlace SAP/R3 – CC1
- Enlace SAP/R3 – HR-PDC

## Funcionalidades:

### SpecManager

- ✓ Es un sistema integrado que centraliza las aplicaciones de Control de Presencia y de Accesos desarrolladas para gestionar la información que se recoge de los terminales SPEC.
  - ✓ Resuelve de forma centralizada los requerimientos en materia de Seguridad, Recursos Humanos, Prevención de Riesgos Laborales, Gestión de Tareas y Contratistas de las grandes empresas.
  - ✓ **SPECManager** es un sistema modular que ofrece una solución global y que posibilita la recogida de datos en Tiempo Real a través de la red corporativa del cliente y que permite acceder a los distintos módulos de gestión a través de un navegador Web.
  - ✓ Es la mejor solución para compartir ordenadamente la gestión horaria con sus empleados, facilitar la supervisión jerárquica y su validación, a través de la Intranet Corporativa.
- **Control Horario Multiempresa:** Gestión Horaria de los trabajadores de varias empresas con explotación de los datos recogidos de los terminales de marcaje para su posterior tratamiento.
  - **Portal del Empleado:** Herramienta que facilita la transmisión de información de gestión horaria al empleado, y permite el intercambio de información entre el empleado, sus superiores jerárquicos y los responsables de RRHH.
  - **Control de Accesos:** Definición de permisos de paso, con horarios y calendarios, a distintas zonas de control.
  - **Control de Contratas:** Gestión de Documentos. Gestión del personal subcontratado y de las empresas contratistas.
  - **Control de Visitas:** Aplicación para gestionar visitantes y visitas, con emisión de Volantes.
  - **Control de Comedor:** Definición de permisos de paso a las zonas de comedor. Imprescindible tener el Control de Accesos.
  - **Control de Alarmas:** Monitoriza eventos de Alarmas recogidos por los sensores de los Terminales y avisa al responsable si se produce una alarma o si los terminales no responden. Incluye un Plano de situación de las Alarmas. Varios tipos de alarma: de Terminal, de comunicaciones, de módem y de personas.
  - **Control de Parking:** Control de Vehículos. Fichaje asociado al conductor, al vehículo o ambos simultáneamente.
  - **Control de Evacuación:** Gestión de las zonas de encuentro en caso de emergencia. Exportación del listado de presentes en cada punto.
  - **Monitor Gráfico:** Importación, representación y ubicación gráfica de zonas, accesos y alarmas, en tiempo real.
  - **Enlace SAP/R3 – CC1:** Permite la conexión de los terminales a SAP/R3 mediante la interfaz CC1.
  - **Enlace SAP/R3 – HR-PDC:** Permite la conexión de los terminales a SAP/R3 mediante la interfaz HR-PDC.