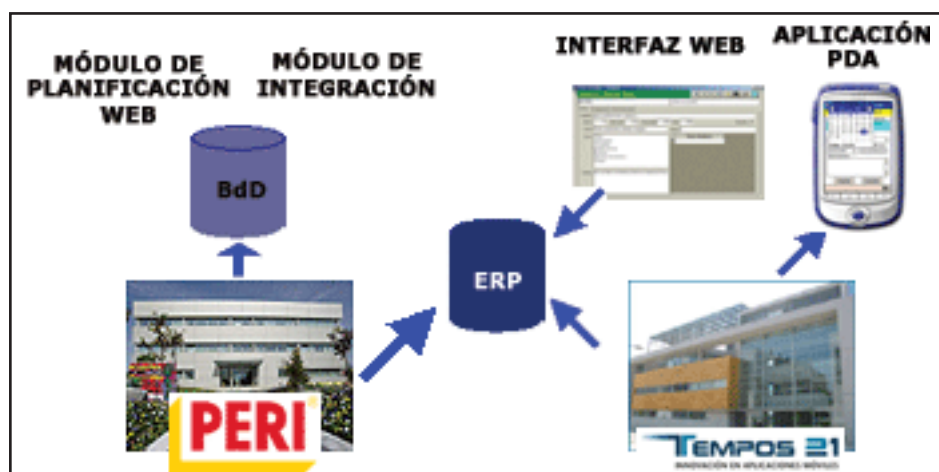


Movilización de la gestión de órdenes de trabajo para PERI

Tempos 21 ha llevado a cabo para PERI un proyecto de gestión de órdenes de trabajo para movilizar la asignación de tareas y el seguimiento de las mismas por parte de la empresa.

Se trata de un proyecto desarrollado sobre tecnología .Net de Microsoft que consta de un interfaz web desde el que el Planificador puede realizar la asignación de tareas y gestionar su seguimiento, y de un interfaz móvil para los terminales TSM-500 con los que trabajan los diversos perfiles: el Director de Producción, los Jefes de zona, los inspectores y los jefes de equipo.



Ventajas de la solución

- Reducción de errores en la captación y transferencia de datos
- Incremento de la productividad de los equipos, al permitir la resolución de un mayor número de incidencias y un mayor control de los técnicos
- se reducen costes por mejoras de eficiencia: se reducen gastos de desplazamientos; se reducen gastos en la entrada de datos; se reducen gastos de comunicación entre la central y los equipos.
- se mejora la imagen y la atención al cliente



El Terminal TSM-500 incorpora el teléfono móvil y las principales funcionalidades de un terminal Pocket PC, convirtiéndose en una herramienta ideal para equipos desplazados.

Su gran pantalla, de 240 x 320 píxeles, el puntero (stylus) incorporado, y el sistema operativo Pocket PC 2003 Phone Edition revelan que en su interior se esconde todo un pequeño ordenador, entre cuyas funciones destaca la de organizarnos todas las tareas diarias y sincronizarlas con un PC de sobremesa.



PERI es uno de los mayores suministradores y fabricantes de sistemas de encofrados y andamios del mundo, y desde hace 35 años ha contribuido significativamente a mejorar y racionalizar permanentemente los procesos constructivos en materia de encofrados y andamios, así como a mejorar la seguridad de los trabajadores de la construcción.

Con más de 2.500 clientes en España, a los que facilita la mejor solución para su obra, cualquiera que sea su tamaño.