

WebCalendar

La gestión de los horarios de los empleados constituye una de las tareas más complejas de una empresa. Complejidad, dado el número de reglas y condicionantes por empleado: número de horas continuas, turnos, días libres, cambios de horario, etc.

WebCalendar permite crear y gestionar los horarios de los empleados de forma rápida y eficiente, evitando los contratiempos que supone la realización de esta tarea. Conozca el software de gestión de horarios WebCalendar!



WebCalendar

Descripción

WebCalendar es un sistema que asiste a las empresas en la difícil tarea de crear y gestionar los horarios de sus empleados.

Este software permite crear, de forma automática y parametrizable, los horarios de los empleados atendiendo a los requisitos mínimos de la empresa y a la disponibilidad de cada empleado en la realización de sus tareas.

Dada la complejidad intrínseca a la definición de horarios, es habitual que los empleados no trabajen el mismo número de horas al mes. WebCalendar permite contabilizar el saldo de horas mensual por empleado y efectuar la compensación automática en el horario del mes o período siguiente.

El proceso de creación de horarios pasa por las siguientes fases:

- En primer lugar, WebCalendar genera los horarios automáticamente y se someten al análisis de los cuadros superiores. El software gestiona información como días festivos, vacaciones, bajas médicas, ausencias, etc., que considera en la creación de los horarios. La generación automática de horarios de WebCalendar permite contemplar las reglas específicas y las características propias de instituciones hospitalarias.
- A continuación, los horarios se publican provisionalmente, de forma manual
 o automática, en fechas predefinidas. Los horarios quedan disponibles online
 para consulta de los empleados, que reciben sus horarios por email.
- Tras esta publicación provisional, existe un plazo para efectuar los pedidos de cambio de horario, que, una vez autorizados, quedan automáticamente registrados en los horarios publicados.
- En determinado momento, o por orden manual de los superiores jerárquicos, los horarios son bloqueados y no se permiten más cambios. Los horarios pasan inmediatamente al software InnuxTime para el posterior análisis de la presencia a través de relojes de fichar.
- Todos estos procesos se realizan online, de forma fácil e intuitiva y a través de un browser, ya sea en las instalaciones de la empresa o en las casas de los empleados.

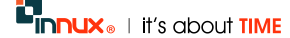


Características

- Interacción directa con InnuxTime
- Gestión de empresas, usuarios y perfiles
- Gestión de servicios
- Gestión de departamentos y empleados
- Gestión de horarios
- Lenguaje: C# ASP.NET
- Base de datos: Microsoft SQL Server 2005/2008
- Multiempresa, Multipuesto y Multiusuario

Funcionalidades

- Generación automática o manual de horarios
- Comprobación de cumplimiento de necesidades mínimas de servicios
- Gestión de cambios de horario entre empleados
- Posibilidad de tránsito de empleados entre servicios por falta o exceso de personal
- Envío de emails con horarios de empleados
- Pedido y autorización online de vacaciones
- Pedido y autorización online de ausencias
- Consulta online de planes de vacaciones
- Consulta online de fichadas
- Contabilización de horas de trabajo previstas y efectuadas al mes
- Contabilización de saldos de horas
- Consulta online de horas de trabajo y saldos



Descargo de Responsabilidad



C/ Felix de la Cruz nº 133 28229 Villanueva del Pardillo (Madrid), España T.: 918 153 762 / 916 397 461 | F.: 918 164 650 / 916 395 919 E.: contacto@tecnoidentia.com | W.: www.tecnoidentia.com



Rua José de Moura Coutinho, 608 1º Andar 4745-330 Trofa, Portugal

T.: +351 229 812 220 | F.: +351 229 812 222

E.: innux@innux.com | www.innux.com

Este documento se proporciona únicamente con fines informativos. La información contenida en este documento, que Innux considera exacta en la fecha de su publicación, está sujeta a cambios sin previo aviso, debido a la constante evolución del producto. Innux no se hace responsable por cualquier error o omisión en este documento, ni sujeto a ninguna obligación sobre la base de la información que contiene, como resultado de su publicación y la disponibilidad.

Todas las fotografías y imágenes contenidas en este documento están sujetas a derechos de autor y no pueden ser copiadas o reproducidas.

© Copyright Innux Technologies, Lda

