



Subtítulo Curto do Caso de Sucesso

SECOVI-PR (portugués brasileño para la Unión de Viviendas y Condominios del Estado de Paraná) necesitaba remodelar su portal de *internet* con el uso de una herramienta de gestión de contenidos.

Como SEVOVI-PR también cuenta con otras instituciones dentro de su administración, también fue necesario que la herramienta apoyara la creación e integración de varios sitios y subsitios, los cuales son: UNIHAB (Universidad Libre del Mercado Inmobiliario y Condominio), INESPAR (Instituto de Paraná de Investigación y Desarrollo del Mercado Inmobiliario y Condominio), SECOVIMED (Servicio de Vivienda Social), CMA-PR (Cámara de Mediación y Arbitraje del Estado de Paraná) y Chave Fácil (“Llave Fácil”, Portal Inmobiliario de SECOVI-PR).

El principal requisito era permitir al personal no técnico (es decir, sin conocimientos de tecnologías *web* como HTML, CSS y JavaScript) publicar contenido de forma descentralizada, siguiendo un flujo de trabajo. Todo esto rápidamente, utilizando plantillas predefinidas para acelerar la implementación de la solución.

El uso de Visionnaire WebPublication, que es una solución para la gestión de contenidos y la creación de portales sin la necesidad de personal técnico para la publicación, permitió resolver las necesidades de SECOVI-PR. La solución diseñada fue el uso de Visionnaire WebPublication con la aplicación de plantillas listas para acelerar la implementación. En 15 días, el proyecto ya estaba en operación de prueba y, en 30 días, el nuevo portal SECOVI-PR, incluyendo todos los sitios y subsitios, estaba en producción. Actualmente, todo el contenido es administrado por personal de SECOVI-PR, sin necesidad de largas interacciones con el personal técnico. Con la solución implementada por Visionnaire, fue posible integrar todos los portales SECOVI-PR en un tiempo récord a un costo competitivo.

Otras tecnologías utilizadas: Java, integración con sistemas .NET a través de ASP.NET, sistema operativo Windows, servidor Windows Server, Microsoft Internet Information Services (IIS), HTML5, CSS3, Javascript, Apache Tomcat, XML, XSL, XSTL, base de datos JSP, Ajax/DWR, JQuery y SQL Server.