

Descripción de Proyectos

Ángel Luis Sánchez Pizarro

Ximdex CMS. Free & Semantic CMS for XML

Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Octubre 2014 - Actualmente.

Descripción:

Ximdex CMS es un potente editor de documentos XML, los cuales a través de la transformación mediante plantillas XSLT gestionadas por el usuario y un sistema de publicación desacoplada, se le permite publicar dichos documentos en cualquier canal de comunicación y en multitud de formatos tales como PHP , J2EE , .NET , XML / XSLT , JS , RDF , JSON , RoR ... Todo ello gestionando su información con una plataforma única e integrable con cualquier sistema para la edición colaborativa de datos y contenidos XML.

<http://demo.ximdex.com/xcms/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo y mantenimiento del CMS propio de la compañía.

Desarrollo de los distintos módulos de Ximdex CMS: XFIND, XOWL, XLYRE, XRANK.

Técnico de soporte con Ximdex CMS. Contacto directo con el cliente.

Despliegue de proyectos en producción en sistemas Linux.

Tareas de test y mantenimiento.

Documentación de proyectos.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, AngularJS, RiotJS, MySQL, HTML, XML, XSLT, RELAXNG, JSON, Less, CSS, Bootstrap 3.

XStrap

Empresa: Proyecto personal.

Fecha: Junio de 2015 - Actualmente.

Descripción:

Framework front-end para el desarrollo de páginas y aplicaciones web basado en Bootstrap 3. Responsive. Open source.

<https://github.com/alsanchez86/xstrap>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro del framework.

Paralelamente, se desarrolla su versión basada en la filosofía de "componente web" Riotjs.

Tecnologías utilizadas:

JavaScript (JQuery, CoffeScript), HTML, Less, CSS.

Centro BTT Nevada

Empresa: E-xisto S.L. (Fourup).

Fecha: Marzo 2013.



Descripción:

<http://www.centrobttnevada.es/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro del portal Centro BTT Nevada.

1º premio wikibikes.com (ranking 2014 de centros BTT de España, nivel nacional, 47 participantes).

<http://www.mtb-mountaintbike.com/noticias/ampliada.asp?Id=1983>

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, MySQL, phpmyadmin, HTML, Less, CSS.

(+34) 686 610 257

sanchezpizarro86@gmail.com

XFIND Demo. Ximdex CMS Module

Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Julio 2014.

Descripción:

Demostración del buscador ofrecido por Ximdex CMS construido bajo Elasticsearch, a través de una aplicación de búsquedas de playas de España en base a una serie de filtros personalizables creados por el usuario.

<http://demo.ximdex.com/xfind/>

Funciones y desarrollos:

Diseño y maquetación responsive de la aplicación. Desarrollo Front-end completo mediante RiotJS y XStrap (framework propio).

Creación del esquema y mockups.

Tecnologías utilizadas:

JavaScript, JQuery, CoffeeScript, RiotJS, HTML, CSS, Less, Grunt.

XOWL Demo. Ximdex CMS Module.

Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Marzo 2014.

Descripción:

Demostración del módulo y API de XOWL. Enriquecimiento de textos planos mediante el reconocimiento de entidades contenidas en DBpedia.

<http://demo.ximdex.com/xowl/>

Funciones y desarrollos:

Diseño y maquetación responsive de la aplicación. Desarrollo Front-end completo mediante Bootstrap 3.0.

Creación del esquema y mockups.

Tecnologías utilizadas:

JavaScript, JQuery, HTML, CSS, Less, Grunt.

XHAWK Demo. Ximdex CMS Module.

Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Marzo 2014.

Descripción:

Demostración de la funcionalidad de publicación desacoplada de Ximdex CMS.

<http://demo.ximdex.com/xhawk/>

Funciones y desarrollos:

Diseño y maquetación responsive de la aplicación.

Desarrollo Front-end completo mediante XStrap.

Tecnologías utilizadas:

JavaScript, JQuery, HTML, CSS, Less, Grunt.

Web corporativa Grupo Hispasat.



Empresa: E-xisto S.L. (Fourup)

Fecha: Agosto 2012.

Descripción:

<http://www.hispasat.com/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo del backend del portal con PHP mediante framework propio de la compañía.

Desarrollo y mantenimiento del CMS propio de la compañía (e-conecta) personalizado para el portal.

Maquetación (no responsive).

(+34) 686 610 257

sanchezpizarro86@gmail.com

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, MySQL, phpmyadmin, HTML, CSS.

Open Ximdex Evolution S.L.



Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Mayo 2014.

Descripción:

Web corporativa Open Ximdex Evolution S.L.

<http://www.ximdex.com/>

Funciones y desarrollos:

Diseño, maquetación responsive (Bootstrap 3) y generación del portal mediante Ximdex CMS.

Generación de los documentos XML, plantillas de transformación XSLT y esquemas RNG.

Desarrollo del blog basado en RiotJS y Apache SOLR. <http://www.ximdex.com/es/noticias/index.html>

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web del propio portal.

Tecnologías utilizadas:

Ximdex CMS, JavaScript, JQuery, RiotJS, Apache SOLR, HTML, XML, XSLT, RELAXNG, JSON, CSS, Bootstrap 3.

AEPD. Agencia Española de Protección de Datos.



Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Octubre 2014.

Descripción:

<http://www.agpd.es/portalwebAGPD/index-ides-idphp.php>

Funciones y desarrollos:

Maquetación responsive (Bootstrap 3) y generación del portal mediante Ximdex CMS.

Generación de los documentos XML, plantillas de transformación XSLT y esquemas RNG.

Desarrollo del buscador basado en Apache SOLR. Análisis de los metadatos de los documentos XML para su posterior explotación en el buscador del portal mediante el uso de facetas creadas en Apache SOLR. <http://www.agpd.es/portalwebAGPD/resultados-ides-idphp.php>

Técnico de soporte con Ximdex CMS. Resolución de incidencias.

Tareas de test y mantenimiento.

Documentación de proyectos.

Tecnologías utilizadas:

Ximdex CMS, PHP, JavaScript, JQuery, Apache SOLR, HTML, XML, XSLT, RELAXNG, JSON, CSS, Bootstrap 3.

Applika CMS

Empresa: Proyecto personal.

Fecha: Junio de 2012.

Descripción:

CMS basado en Symfony 2 y Bootstrap 3.

<https://github.com/alsanchez86/applika>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro del CMS.

Tecnologías utilizadas:

PHP, Symfony 2, MySQL, Composer, JavaScript, JQuery, HTML, CSS, Less, Bootstrap 3.

Mercer Hoteles. Barcelona.

Empresa: E-xisto S.L. (Fourup).

Fecha: Febrero 2012.



Descripción:

<http://www.mercerbarcelona.com/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo del portal con PHP y conexión con CMS e-conecta para la gestión del mismo.

Maquetación responsive.

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web del propio portal.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, HTML, CSS.

Tramas+. Malbatex S.L.

Empresa: E-xisto S.L. (Fourup).

Fecha: Abril 2012.



Descripción:

<http://www.tramasmas.com/es/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro de la tienda online de artículos de decoración tramasmas.com.

Gestión de la tienda online mediante CMS de desarrollo único (e-conecta), ajustado al 100% a las necesidades del cliente.

Registro de usuarios y pagos vía TPV.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, HTML, CSS.

Sevilla si.

Empresa: E-xisto S.L. (Fourup).

Fecha: Marzo 2013.



Descripción:

Portal web personal del candidato y actual alcalde de Sevilla D. Juan Espadas, perteneciente al Partido Socialista Obrero Español (PSOE).

<http://www.sevillasii.com/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo del portal con PHP y conexión con CMS e-conecta para la gestión del mismo.

Maquetación (no responsive).

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web del propio portal.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, HTML, CSS.

Planvalore. Avales Inmobiliarios, S.A.

Empresa: E-xisto S.L. (Fourup).

Fecha: Julio 2013.



Descripción:

<http://www.planvalore.com/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo del portal con PHP y conexión con CMS e-conecta para la gestión del mismo.

Maquetación (no responsive).

Registro de usuarios y pagos vía TPV.

(+34) 686 610 257

sanchezpizarro86@gmail.com

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, JQuery, HTML, CSS.

United English Academy S.L.

Empresa: Open Ximdex Evolution S.L.

Fecha: Noviembre 2014.

**Descripción:**

<http://www.unitedenglish.es/>

Funciones y desarrollos:

Diseño, maquetación y programación del portal corporativo unitedenglish.es.

Generación del portal con Ximdex CMS.

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web del propio portal.

Tecnologías utilizadas:

JavaScript, JQuery, HTML, CSS, XML, XSLT, RNG.

Instituto Andaluz Interuniversitario de Criminología. Universidad de Sevilla.

Empresa: Freelance.

Fecha: Mayo 2012.

Descripción:

<http://www.iaic.us.es/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro de la plataforma online para estudiantes del Instituto Andaluz Interuniversitario de Criminología, Universidad de Sevilla.

Mantenimiento y resolución de incidencias.

Despliegue y puesta a punto en producción.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, HTML, CSS.

Rectificados Sutil S.A.

Empresa: Freelance.

Fecha: Abril 2011.

**Descripción:**

<http://www.rectificadosutil.com/>

Funciones y desarrollos:

Desarrollo íntegro del portal corporativo rectificadosutil.com.

Despliegue en producción, mantenimiento y soporte del propio portal.

Análisis SEO, estudio de palabras clave y seguimiento con Google Analytics para la mejora en el posicionamiento web del propio portal.

Tecnologías utilizadas:

PHP, JavaScript, HTML, CSS.