

DATOS DE CONTACTO

Nombre: Rodríguez Vallejo, Enrique.

Email: admin@ervdesign.net

Teléfono de contacto: 667 237 770

INTRODUCCIÓN

Enrique Rodríguez Vallejo es especialista en diseño gráfico, maquetación, validación y revisión estándar (xhtml 1.0 / css 2.1) de plataformas web. Su web personal, <http://ervdesign.net>, y sobre todo su blog han hecho de Enrique una reconocida referencia en castellano sobre estándares web, usabilidad, accesibilidad, buenas prácticas, diseño de interacción, arquitectura de contenidos...

TITULACIÓN

12/01/1997	Bachillerato Unificado Polivalente
------------	------------------------------------

CURSOS

2007	Curso de Accesibilidad y Usabilidad Web (50 horas) Fundación CTIC
2007	Preimpresor (50 horas) Neteman
2006	Flash para profesionales (200 horas) Método profesional
2005	Maquetado HTML y CSS (50 horas) Análisis del Territorio S.L.
1998	Curso de diseño y maquetación orientado a la publicación - QuarkXPress (100 horas) Ingecom

IDIOMAS

Inglés	Inglés técnico orientado a la consultoría y formación de las áreas de trabajo. NH-medio / NE-medio
--------	--

EXPERIENCIA PROFESIONAL

02/2009 - 05/2010	VIAVANSI <i>Diseñador maquetador</i> Diseño web. Consultoría en accesibilidad y usabilidad web. Maquetado
------------------------------	--

	web estándar xhtml 1.0 / css.
03/2006 - 02/2009	Caymasa, El Sendero <i>Diseñador maquetador</i> Diseño gráfico y preimpresión. Diseño web. Consultoría en accesibilidad y usabilidad web. Maquetado web estándar xhtml 1.0 más CSS.
01/2002 - 09/2005	Análisis del Territorio S.L. <i>Diseñador</i> Diseño gráfico y web. Publicaciones, memorias, trípticos, cartelería, etc. Preimpresión. Personalización de distintas plataformas CMS, sobre todo orientadas a e-learning como Moodle.

ALGUNOS TRABAJOS REALIZADOS

MECUS

<http://mecus.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

MARIA VAROD

<http://mariavarod.com/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

BLOGS CANAL SUR

<http://blogs.canalsur.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

BLOGS DIARIO DE SEVILLA

<http://blogs.diariodesevilla.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

VACATION BEACH HOUSE

<http://beachhouse155.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

HCR - SERVICIOS INMOBILIARIOS

<http://hcrinmobiliaria.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

INICIATIVA SEVILLA ABIERTA

<http://iniciativasevillaabierta.es/>

Diseño y maquetado web estándar xhtml 1.0 / css 2.1

Estas son sólo algunas muestras de los últimos trabajos realizados.

La maquetación basada en estándares web está aplicada a cada uno de los proyectos en los que participo o llevo a efecto. Desde el primer momento de la concepción del proyecto hasta su montaje sobre cualquier tipo de plataforma, WordPress, Joomla, Moodle, etc, el objetivo principal es una experiencia de usuario satisfactoria basada en un nivel de accesibilidad web irrenunciable.

ALGUNOS PROYECTOS REALIZADOS EN VIAVANSI

- 2009** **Consultoría para el portal web institucional de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa** (*Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa*)
Perfil: Consultoría
Consultoría de interfaz. **Arquitectura de la información. Pruebas de usuario** (card-sorting, pruebas de interfaz, búsqueda de contenidos...).
Análisis de accesibilidad. Estudios heurísticos y estadísticos sobre el acceso a la información.
- 12/2008-06/2009** **Desarrollo e implantación de una herramienta de portal web institucional de la Consejería de Turismo, Comercio y Deporte** (*Consejería de Turismo, Comercio y Deporte*)
Perfil: Diseñador
Diseño interface web.

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

Herramientas automáticas de apoyo a la revisión y consultoría web:

HERA

TAW

HTML TIDY

W3C

Maquetación estándar xhtml 1.0 estricto / css 2.1 válido. Software de maquetación y edición de código, Aptana, Eclipse, Coda, Smultron, etc.

Protipado y elaboración de wireframes con Axure.

Software orientado al diseño tanto web como gráfico. Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Indesign, Flash, CorelDraw, QuarkXPress, etc.

Sistemas operativos:

Mac OS

Windows

Linux