

Federico H. García

Datos Personales

Fecha de nacimiento 06/10/1988
Localidad Capital Federal
Nacionalidad Argentino
Teléfono (011) 4639-2740
E-Mail / MSN Messenger fede@federicog.com.ar

Educación Universitaria

Establecimiento **Universidad Tecnológica Nacional (UTN)**
Ingreso - Egreso 2007 - Actualidad
Carrera en Curso Ingeniería en Sistemas de Información

Educación Secundaria

Establecimiento **E.T. Nº 35 Ing. Eduardo Latzina**
Ingreso - Egreso 2002 - 2007
Título Obtenido Técnico en Computación

Informática

Conocimientos: (X)HTML (eXtensible HyperText Markup Language)
XML (eXtensible Markup Language)
CSS (Cascading StyleSheets)
JavaScript
PHP (Hypertext PreProcessor)
AJAX (Objeto XMLHttpRequest)
SQL (Structured Query Language)
Flash
ActionScript
Pascal
Visual Basic 6
Cobol
JAVA
C

Otros Conocimientos

Idioma **Inglés**
Certificado **First Certificate in English** - Grade A
Instituto University of Cambridge

Experiencia Laboral

PiensaEnWeb Desarrollador web a tiempo completo.
www.piensaenweb.com.es
Año 2008 Programación en XHTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL, Flash.

Desarrollo de sitios web, aplicaciones web y sistemas de e-commerce.

vmg.design
www.vmgdesign.com.ar
Año 2008

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Desarrollo de BackOffice administrativo realizado en PHP y MySQL, para permitir fácil administración de contenidos.

Utilización de JavaScript no intrusivo para generar navegación dinámica del sitio.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

MB Training Group
www.mb-groupoftrainers.com.ar
Año 2007

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Utilización de JavaScript no intrusivo para generar navegación dinámica del sitio.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

BA Rent
www.ba-rent.com
Año 2007

Diagramación de sitio inmobiliario usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Desarrollo de BackOffice administrativo realizado en PHP y MySQL, para permitir:

- Administración de propiedades,
- Administración de usuarios,
- Administración de reservas y finanzas.

Sistema de templates realizado utilizando la librería Smarty Templates de PHP.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Simpa
Año 2007

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Mantenimiento de BackOffice administrativo realizado en PHP y MySQL.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

*Disponible temporalmente en
<http://simpa.federicog.com.ar>*

Fursan Furgones
www.fursan.com.ar
Año 2007

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Schutter Cup
www.schuttercup.com.ar
Año 2007

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Automac
www.industriasautomac.com.ar
Año 2007

Diagramación del sitio usando XHTML, CSS y Flash, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Bideoo beta
www.bideoo.com.ar
Año 2007

Diagramación en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Ana Luna
Año 2006

Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Programación modular del sitio mediante PHP.

Programación de libro de visitas (guestbook) usando PHP y MySQL.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

*Disponible temporalmente en
<http://analuna.federicog.com.ar>*

Va de Vuelta - ONG
www.vadevuelta.org.ar
Año 2006

Programación del sitio usando PHP, bases de datos para contenido dinámico y JavaScript no intrusivo.

Creación de un BackOffice administrativo para actualizar y administrar los contenidos del sitio.

Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

<p>Posada Las Orquídeas www.posadalasorquideas.com Año 2006</p>	<p>Programación del sitio usando PHP, JavaScript y Flash. Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.</p>
<p>Grupo Abriles www.grupoabriles.com.ar Año 2006</p>	<p>Programación del sitio usando PHP y JavaScript. Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.</p>
<p>Comercial-Web www.comercial-web.com.ar Año 2006</p>	<p>Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C. Utilización de JavaScript no intrusivo para generar navegación dinámica del sitio. Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.</p>
<p>Producto Argentino www.producto-argentino.com Año 2006</p>	<p>Programación del sitio en dos idiomas, usando PHP y JavaScript (AJAX) para crear el catálogo de productos con carrito de compras. Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C. <i>Temporalmente offline.</i></p>
<p>YaTarjetas www.yatarjetas.com Año 2006</p>	<p>Diagramación del sitio usando XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C. Programación en PHP y MySQL usando como base el sistema de comercio OsCommerce de código abierto. Optimización del sitio para mejorar posicionamiento. <i>Temporalmente offline.</i></p>
<p>Barlovento Apart + SPA www.barloventoapart.com.ar Año 2005</p>	<p>Programación del sitio usando PHP, bases de datos para contenido dinámico y JavaScript no intrusivo. Creación de un BackOffice administrativo que incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Administración de los contenidos del sitio, • Administración de las finanzas de la empresa, • Administración de reservaciones, • Administración y envío de e-mails, • Administración y envío de newsletters, • Administración de clientes. <p>Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C. Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.</p>

Envision
www.envisioncorp.com
Año 2005

Programación del sitio usando PHP, bases de datos para contenido dinámico y JavaScript no intrusivo.

Creación de un BackOffice administrativo para actualizar y administrar las propiedades presentadas en el sitio.

Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Manolo Excursiones
www.manoloexcursiones.com.ar
Año 2004

Programación del sitio usando PHP y JavaScript.

Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

Optimización del sitio para mejorar posicionamiento en buscadores.

Weblog Personal
www.fedeblog.com.ar
Año 2003

Weblog de desarrollo, íntegramente programado usando PHP, JavaScript no intrusivo y bases de datos MySQL.

Diagramado en XHTML y CSS, respetando los estándares propuestos por el W3C.

No disponible en la actualidad.
