

GONZALO GARCÍA BRASCHI

INGENIERE - SOFTWARE DEVELOPER

gonzalo@lapartequedefalta.com

610 557 605
Madrid, Spagna

Obiettivi Semplificazione delle tareas degli utenti attraverso la corretta applicazione di tecniche e tecnologie per la costruzione di interfaccia uomo-macchina.

Abilità	Costruzione di interfaccia Creazione di interfaccia e componenti con speciale attenzione a la produttività e usabilità.	Design di architetture Eccellente abilità nella scelta e nella creazione di soluzioni a livello architeturale.	Lavoro in gruppo Comprovata capacità di condurre tecnologicamente gruppi compatti di sviluppo.
----------------	---	--	--

Tecniche	XHTML, CSS	Java, J2EE	C, C++
	Javascript, jQuery	Ant, Maven	Lua, Python
	PHP, symfony	Spring, Struts, Wicket	UML
	AJAX	CVS, Subversion	Scala

Situazione attuale **Analista-Programmatore**
Grande progetto J2EE+Javascript+Ajax
Progetto di vasta portata per la gestione completa degli ospedali e centri sanitari. Sviluppo e compiti di coordinamento per la prossima versione della applicazione.

Esperienza rilevante **Net2U** **Sviluppatore Senior** **2008-2009**
Sviluppo delle nuove versioni online dei giornali Heraldo de Aragón ed Heraldo de Soria. Cattura di requisiti, analisi, sviluppo, test, coordinamento di implementazione e supporto.
PHP MVC Oracle Javascript

Swissrisk **Architetto + Sviluppatore** **2006-2007**
Progettazione e sviluppo di una applicazione di private banking per la gestione degli investimenti e consulenza. Design modulare con diversi origini di dati personalizzabili secondo le esigenze di ogni cliente.
J2EE Spring Struts Velocity AJAX

Indra Sistemas **Architetto + Sviluppatore** **2000-2006**
Diverse posizioni in vari importanti progetti per la gestione di risorse per Telefónica de España. Ricerca, architettura, sviluppo, graphic design, tutorizzazione, supporto agli utenti e gestione di gruppi di lavoro.
J2EE Struts AJAX Oracle DB2 C++ VisualBasic

SDRC
Tecnico di supporto

1998-1999

Installazione, integrazione e personalizzazione di un ampio pacchetto di PLM/CAD/CAM/CAE.
Formazione e supporto a utenti. Ambiente industriale Unix eterogeneo e variabile.

PLM CAD C C++ Solaris Training

GMV
Programmatore

1998

Sviluppo di una libreria matematica per trasformazioni di coordinate di tempo e spazio in ANSI C per l'Agenzia Spaziale Europea, nel contesto del progetto per il controllo di terra della missione Envisat.

C Solaris

Educazione

Universidad Politécnica de Madrid
Ingeniere in Elettronica e Automazione

1990-1996

Altri studi

Cámara de Comercio de Zaragoza
Architettura dell'informazione e usabilità

2008

Cámara de Comercio de Zaragoza
Introduzione alla LOPD (Legge per la Protezione di Dati)

2008

Indra Sistemas
Analisi e progettazione di software orientati agli oggetti

2004
