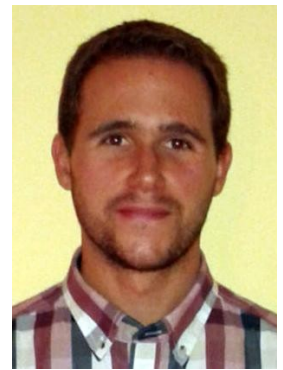


Datos personales

Nombre: Guillermo
Apellidos: Ortiz Herrera
Fecha de nacimiento: 21/10/1987
E-mail: guillermoortizherrera1987@gmail.com
Página web/portfolio: guilleortizherrera.com



Formación académica

2014 **Título de Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas**
Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid

2005 **Título de Bachillerato**
IES Mirasierra

Experiencia profesional

2017 **Hiberus Tecnología**

Cargo: Programador

Función: Colaboración en el desarrollo de varios proyectos utilizando Visual Basic, .NET y SQL. Como herramientas de desarrollo he utilizado Microsoft Visual Studio y Microsoft SQL Server.

Duración: Junio 2017 - Actualidad

2016-2017 Freelance

Cargo: Desarrollador Web

Función: Desarrollo y mantenimiento de páginas web utilizando HTML, CSS, JavaScript, PHP y WordPress. Control y análisis de visitas con Google Analytics. Posicionamiento SEO.

Duración: Septiembre 2016 - Actualidad

2016-2017 Accenture

Cargo: Programador

Función: Colaboración en el desarrollo de un proyecto bancario utilizando Appian, plataforma de gestión de procesos de negocio (BPM) basada en Java. También he realizado consultas en BBDD con SQL y documentación de software.

Duración: 5 meses (Octubre 2016 - Febrero 2017)

2015-2016 Atos

Cargo: Programador Java

Función: Colaboración en el desarrollo de aplicación de contabilidad de la Seguridad Social utilizando J2EE, HTML, JavaScript, XSL, SQL y Framework propietario basado en modelo vista controlador (MVC). Como herramientas de desarrollo he usado Rational Software Architect (RSA) y como servidor de aplicaciones WebSphere Application Server 8.

Duración: 9 meses (Septiembre 2015 - Mayo 2016)

2014-2015 Software AG

Cargo: Programador Java

Función: Colaboración en el desarrollo de portal Web utilizando J2EE, HTML, XSL y Framework propietario basado en modelo vista controlador (MVC), para integración de servicios de la Seguridad Social en un portal orientado al ciudadano, llamado "Tu Seguridad Social". Como herramientas de desarrollo he usado Rational Software Architect (RSA) y como servidor de aplicaciones WebSphere Application Server 8.

Duración: 6 meses (Diciembre 2014 - Mayo 2015)

2014 Software AG

Cargo: Diseñador Eclipse BIRT / Programador Java

Función: Diseño de formularios para la Seguridad Social con Eclipse BIRT, XML y HTML. También me he encargado de desarrollar con Java una aplicación para validar dichos formularios.

Duración: 3 meses (Octubre 2014 - Diciembre 2014)

2013-2014 Jaisoft

- Cargo: Programador Java (trabajo realizado mediante el programa de prácticas en empresas de la UCM)
- Función: Colaboración en el desarrollo de una aplicación para Smartphone y tablet con Java. Pruebas unitarias con JUnit. Consultas de bases de datos con Mongo DB. Elaboración de documentación de software.
- Duración: 4 meses (Noviembre 2013 - Febrero 2014)

Conocimientos**Idiomas:**

Español: Nativo
Inglés: Nivel medio/alto.
Griego moderno: Nivel alto

Conocimientos informáticos:

Java/J2EE: Nivel alto
C++: Nivel alto
C: Nivel alto
C#: Nivel medio
Visual Basic: Nivel medio
.NET: Nivel medio
Pascal: Nivel alto
Lenguaje ensamblador: Nivel medio
Appian: Nivel alto

Eclipse/RSA: Nivel alto
Microsoft Visual Studio: Nivel alto
SVN/CVS/Git: Nivel alto
JUnit: Nivel alto
Borland C++: Nivel alto
Prolog: Nivel medio
Matlab: Nivel medio
BIRT: Nivel alto

Bases de datos (SQL): Nivel alto
Bases de datos (MongoDB): Nivel medio

HTML: Nivel alto
XML: Nivel alto
XSL: Nivel alto

CSS: Nivel alto
Sass/Compass: Nivel medio
Bootstrap: Nivel medio

JavaScript: Nivel alto

jQuery: Nivel medio

Ajax: Nivel medio

Angular: Nivel medio

React: Nivel medio

Ember: Nivel medio

Node.js: Nivel medio

PHP: Nivel medio

Laravel: Nivel medio

Wordpress: Nivel alto