

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre:	García Hernández, Jorge Ibán		
Fecha Nacimiento:	05/07/1984	Lugar de Nacimiento:	Salamanca
Teléfono contacto:	667263968	E-mail:	jigarciah84@gmail.com

FORMACIÓN

Fechas	Nombre titulación	Centro y Localidad
2003 - 2006	Técnico Superior Desarrollo de aplicaciones Informáticas.	IES Salesianos San Jose Salamanca
2006 - 2010	Ingeniería Técnica Informática Sistemas.	USAL

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Fechas	Empresa
2006-2006	GPM.
2008-2010	ENIAC Formación.
2010-2017	Indra SW Labs.
2017 – Actualidad	Everis Centers.

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN EVERIS

Proyecto: Iberdrola Web Corporativa

Cliente: Iberdrola.

Sector actividad cliente: Energético.

Soluciones y servicios: Energía.

Funciones: Jefe Proyecto.

Actividades:

- Gestión de proyecto.
- Gestión de equipo.
- Interlocución con cliente.
- Análisis de requisitos.
- Estimación
- Planificación
- Análisis funcional.
- Diseño técnico.
- Programación.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Spring.
- Spring MVC.
- ExtJs.
- RestFull.
- Angular 8.
- Oracle.

- Junit/Mock.
 - Sonar.
 - WCM.
 - Websphere.
 - Enterprise Architect.
 - Jboss.
 - Maven.
 - SVN/GIT.
 - Metodología Agile.
- Período:** Del 09/11/2017 hasta actualidad.

EXPERIENCIA PROFESIONAL EN INDRA

Proyecto: Telco 3.0

Cliente: Telefónica.

Sector actividad cliente: Telecomunicaciones.

Soluciones y servicios: Telefonía.

Funciones: Analista/Programador.

Actividades:

- Programación.
- Análisis técnico.
- Diseño pruebas.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Spring.
- Hibernate.
- Angular Js.
- SoapUI.
- SVN.
- Maven.
- Junit/Mock.
- Sonar.

Período: Del 01/03/2017 hasta 08/11/2017

Proyecto: inCMS

Cliente: KPLC, Kenya power.

Sector actividad cliente: Eléctrica.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Analista/Programador.

Actividades:

- Programación.
- Análisis funcional.
- Diseño técnico.
- Diseño pruebas.
- Documentación.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Pruebas de Producción.

Experiencia:

- Programación en ExtJs 6.
- HTML.
- Programación en CSS3.
- Programación en J2EE.
- Repositorios SVN.
- Realización de tareas de QA.

Período: Del 01/03/2016 hasta 01/03/2017

Proyecto: Tienda Orange

Cliente: Orange.

Sector actividad cliente: Telecomunicaciones.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Analista/Programador.

Actividades:

- Programación.
- Análisis Funcional.
- Análisis técnico.
- Diseño pruebas.
- Documentación.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Pruebas de Producción.

Experiencia:

- Gestión Herramienta ATG9.
- Programación en Js.
- Programación en Velocity.
- Programación en HTML.
- Programación en CSS3.
- Realización de tareas de QA.

Período: Del 01/07/2015 hasta 01/03/2016

Proyecto: OpenCobros

Cliente: Orange.

Sector actividad cliente: Telecomunicaciones.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Analista/Programador.

Actividades:

- Programación.
- Análisis Funcional.
- Análisis técnico.
- Diseño pruebas.
- Documentación.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Pruebas de Producción.
- Utilización de metodología Agile.

Experiencia:

- Programación en C y ProC.

- Programación en PL/SQL.
- Programación en SQL.
- Programación en Unix.
- Realización de tareas de QA.

Período: Del 01/06/2014 hasta 01/07/2015

Proyecto: *Mi Movistar Venezuela*

Cliente: Movistar Venezuela.

Sector actividad cliente: Telecomunicaciones.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Analista/Programador.

Actividades:

- Programación.
- Diseño técnico.
- Documentación.
- Instalación SW.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Administración Repositorios.
- Utilización de metodología ágil Scrum.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Programación en SQL.
- Programación en JSF.
- Programación en CSS.
- Programación en HTML.
- Realización de tareas de QA.
- Diseño de pruebas/documentación.
- Mantenimiento de Repositorios.

Período: Del 01/08/2013 hasta 01/06/2014

Proyecto: *Simulador Adif*

Cliente: Adif.

Sector actividad cliente: Transporte Terrestre y Ferroviario.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Programador.

Actividades:

- Programación.
- Diseño y Documentación.
- Instalación SW.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Utilización de metodología Agile.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Programación en Corba.
- Programación en SWT.
- Programación en Swing.

- Realización de pruebas en entornos de simulación.
- Gestión de repositorios.
- Junit/Mock.

Período: Del 01/08/2012 hasta la 01/08/2013

Proyecto: Simulador Lituania

Cliente: Lietuvos Gelezinkeliai.

Sector actividad cliente: Transporte Terrestre y Ferroviario.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Programador.

Actividades:

- Programación.
- Diseño y Documentación.
- Instalación SW.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Programación en SWT.
- Programación en Swing.
- Metodología ágil.
- Realización de pruebas en entornos de simulación.
- Realización de pruebas/documentación.
- Junit/Mock.

Período: Del 01/03/2012 hasta la 01/08/2012

Proyecto: EPE

Cliente: Metro Medellín.

Sector actividad cliente: Transporte Terrestre y Ferroviario.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Programador.

Actividades:

- Programación.
- Documentación técnica.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Administración Base de Datos entorno de Desarrollo.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Hibernate.
- Conocimientos sobre la arquitectura Davinci 1.0 y Davinci 2.0.
- Gestión de bases de datos con Microsoft SQL Server 2005.
- Realización de pruebas unitarias, funcionales y de integración.
- Gestión de la herramienta Gforce para la gestión del proyecto.
- SVN.

Período: Del 01/03/2012 al 11/06/2012

Proyecto: Conector Sitra

Cliente: Adif.

Sector actividad cliente: Transporte Terrestre y Ferroviario.

Soluciones y servicios: Otros.

Funciones: Programador.

Actividades:

- Programación.
- Documentación técnica.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas de Integración.
- Administración BD Oracle.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- Hibernate.
- Conocimientos sobre la arquitectura Davinci 2.0.
- Gestión de bases de datos con Oracle.
- Realización de pruebas unitarias, funcionales y de integración.
- Gestión de la herramienta Jira para la gestión de la operativa del proyecto.
- CVS.
- Junit/Mock.

Período: Del 20/05/2011 al 29/02/2012

Proyecto: Orion

Cliente: Telefónica.

Sector actividad cliente: Telecomunicaciones.

Soluciones y servicios: Otros

Funciones: Programador.

Actividades:

- Programación.
- Normativas de Calidad.
- Pruebas Unitarias.
- Pruebas Funcionales.
- Pruebas Integración.

Experiencia:

- Programación en J2EE.
- JSP.
- CSS
- Programación en HTML
- JavaScript en ExtJs 4.0.
- Struts 2.0.

Período: Del 01/09/2010 al 20/05/2011