

Curriculum Vitae

Español



Información personal

Profesión **Ingeniero informático**
Nombre y apellidos Luis Alberto García Hernández
Teléfono +34 661196845
E-mail luisalbertogh@hotmail.com
Web site <http://personal.luisalbertogh.net/personal>
Nacionalidad Española
Fecha de nacimiento 20/02/1979

Experiencia profesional

Marzo 2016 – presente **Consultor y desarrollador DevOps en GFT**
Lugar Madrid (España)
Actividades Como parte del equipo de DevOps de un proyecto Big Data para el Deutsche Bank en USA, desarrollo de diferentes labores centradas en mejorar los procesos de SDLC del mismo.

Consultoría, implementación y formación de nuevos procesos relacionados con el uso de VCS (SVN y Git), integración continua, automatización de procesos, automatización de despliegues, housekeepings, calidad de código, revisión de código, versionado de BBDD, etc.
Palabras clave SDLC, CI, CD, TeamCity, Jenkins, SVN, Git, Sonar, Nexus, QA, Code review, Crucible, Eclipse, Python, Oracle, Liquibase, Udeploy, Jira, Confluence, Trainings, XML, Test coverage, Veracode

Enero 2011 – Febrero 2016 **Ingeniero de software en Indra Software Labs**
Lugar Madrid (España)
Actividades Desarrollo de sistemas de control y gestión en autopistas de peaje en proyectos internacionales (USA, Mexico, Alemania, etc.).

Interfaces entre sistemas, sistemas de reconocimiento óptico, sistemas multi-agentes de monitorización y control, aplicaciones web, servicios web, cliente-servidor, aplicaciones de escritorio, software de generación de informes, arquitecturas para aplicaciones servidoras.
Palabras clave Análisis y diseño OO, UML, Enterprise Architect, Java 5-7, Eclipse, HTML, Javascript, CSS, Spring, JSF, JEE, Hibernate, JPA, JUnit, Selenium, Oracle, MySQL, Apache, Tomcat, Weblogic, Maven, CVS, SVN, GIT, Jira, Wikis, Jasper, XML.

Febrero 2005 – Febrero 2009 **Ingeniero informático en JRC-IE (Comisión Europea)**
Lugar Petten (Países Bajos)
Actividades Desarrollo de aplicaciones científicas relacionadas con ingeniería de materiales, seguridad nuclear y energías renovables.

Aplicaciones internas y colaboración en proyectos internacionales. Aplicaciones de

Palabras clave cálculo científico, bbdd de materiales, visualización y gestión de datos científicos.
Java, HTML, Javascript, CSS, Spring, JSF, Oracle, Jdeveloper, OC4J, PL/SQL, Linux, Windows.

Julio 2004 – Diciembre 2004 **Ingeniero informático en prácticas en ESOC (Agencia Espacial Europea)**
Lugar Darmstadt (Alemania)
Actividades Diseño de procesos de gestión de la configuración (ITIL) dentro de la división de operaciones en tierra. Configuración, customización y mantenimiento de herramientas software propias y adquiridas.
Palabras clave ITIL, Assyst, UML, Java, HTML, Javascript.

Febrero 2001 – Julio 2001 **Ingeniero técnico en informática – Prácticas en Agilent Technologies**
Lugar Boeblingen (Alemania)
Actividades Desarrollo de herramientas software de gestión internas para la división de comunicaciones ópticas.
Palabras clave ASP, Javascript, HTML, CSS, SQL Server

Certificados

Diciembre 2015 **OCA Java 8**
Conocimiento certificado Conocimientos de Java 8 y sus características más fundamentales (nueva API de fechas, interfaces funcionales, expresiones lambdas, streams, etc)
Organización certificadora Oracle

Agosto 2014 **Scrum Master**
Conocimiento certificado Conocimientos y aplicaciones de la metodología Agile Scrum.
Certificación para ejercer como Scrum Master.
Organización certificadora Scrum Alliance

Educación

2009 - 2010 **Master oficial en Sistemas Inteligentes**
Organismo Universidad de Salamanca (España)
Conocimientos adquiridos Inteligencia artificial, robótica, minería de datos, minería web, visualización y análisis de la información, inteligencia ambiental, lógica, etc.

2001 - 2003 **Ingeniero en informática**
Organismo Universidad de Salamanca (España)
Conocimientos adquiridos Análisis y diseño OO, Administración de proyectos informáticos, Programación en Java, Sistemas distribuidos, Redes de ordenadores, etc.

1997 – 2000 **Ingeniero técnico en informática de sistemas**
Organismo Universidad de Salamanca (España)
Conocimientos adquiridos Matemáticas, Física, Sistemas operativos, Programación en C, Ingeniería de Software, Redes de ordenadores, Estadística, Control de procesos, Modelado, Electrónica, etc.

Competencias y habilidades

Idioma materno Español

Otros idiomas	Idioma	Hablado	Escrito
	Inglés	Fluido	Muy bueno
	Francés	Básico	Básico
	Alemán	Muy básico	Muy básico
Habilidades sociales y organizativas	<p>Responsable de la formación a nivel técnico de diferentes equipos de desarrollo (developers), en particular en temas de SDLC y DevOps (calidad de código, revisión, versionado, integración continua, etc).</p> <p>Organización de pequeños workshops técnicos para mis compañeros de trabajo. Participación en workshops y congresos internacionales con la presentación de trabajos durante mi estancia en el extranjero. Trabajo directo con clientes y otros stakeholders, tanto a nivel nacional como en el extranjero, en español e inglés. Habitado a viajar y a trabajar en entornos internacionales.</p> <p>Habitualmente encargado de supervisar y dirigir pequeños equipos de trabajo (2-3 personas). Visto como referente tecnológico y de conocimiento por mis compañeros. También habituado a trabajar de forma independiente.</p> <p>Tengo mi propio blog sobre informática y desarrollo de software (https://ictblog.luisalbertogh.net).</p> <p>Practico deporte de forma habitual, especialmente natación y ciclismo.</p>		