



# Curriculum Vitae – Resumido

## Español

### Luis Alberto García Hernández

#### Ingeniero Informático

Vivo en **Madrid** (España)

Mi fecha de nacimiento es el **20/02/1979**

Estudí en **Universidad de Salamanca** (España)

Mi nº de teléfono es el **+34 661 196 845**

Mi correo electrónico es [luisalbertogh@hotmail.com](mailto:luisalbertogh@hotmail.com)

Mi página personal es <http://luisalbertogh.net>

Certificado como **Scrum Master** (Agosto 2014)

**Inglés** fluido, **francés** y **alemán** básicos

Blog sobre ICT <http://ictblog.luisalbertogh.net>

Aficionado al ciclismo, natación y triatlón

Socio de Cruz Roja y otras ONGs

Aficionado a la ciencia y su divulgación.

Iniciándose con *Arduino*.



Experiencia profesional



Formación académica



**Marzo 2016 a presente** **GFT, Madrid, Spain**

Actualmente trabajando como consultor y desarrollador dentro del equipo DevOps de un proyecto Big Data del Deutsche Bank en USA, mejorando e implementando soluciones DevOps como Continuous Delivery, QA, automatizaciones, revisión de código, formaciones y otras tareas relacionadas. [DevOps](#), [Continuous Integration](#), [Continuous Delivery](#), [SVN](#), [GIT](#), [TeamCity](#), [Jenkins](#), [Sonar](#), [Code quality](#), [Security](#), [python](#), [scripting](#), [Jira](#), [Code review](#).



**Enero de 2011 a Febrero de 2016** (5 años) **Indra Software Labs, Madrid, España**

Participé en el desarrollo de sistemas de control y gestión en autopistas de peaje en proyectos internacionales (USA, Mexico, Alemania, etc.). [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](#).



**Octubre de 2009 a Octubre de 2010** (1 año) **Universidad de Salamanca**

Obtengo un Máster en Inteligencia Artificial (2009 - 2010) estando su tema de tesis relacionado con los crawlers web, la minería web y la visualización de datos.



**Febrero de 2005 a Febrero de 2009** (4 años) **JRC-IE, Petten, Países Bajos**

Termino un contrato de cuatro años (2005 - 2009) como ingeniero informático (ayudante de investigación) para la Comisión Europea, asistiendo técnicamente a desarrollos de software relacionados con aplicaciones científicas sobre energías renovables, ingeniería de materiales, seguridad nuclear, etc. [Java](#), [HTML](#), [Javascript](#), [CSS](#), [Spring](#), [JSF](#), [Oracle](#), [Jdeveloper](#), [OC4J](#), [PL/SQL](#), [Linux](#), [Windows](#).



**Julio de 2004 a Diciembre de 2004** (6 meses) **ESOC, Darmstadt, Alemania**

Finalizo un periodo de prácticas de seis meses como ingeniero informático. [ITIL](#), [Assyst](#), [UML](#), [Java](#), [HTML](#), [Javascript](#).



**Octubre de 2001 a Octubre de 2003** (2 años) **Universidad de Salamanca**

Me licencio como Ingeniero en Informática.



**Febrero de 2001 a Julio de 2001** (6 meses) **Agilent Technologies, Boeblingen, Alemania**

Finalizo un periodo de prácticas de seis meses como desarrollador en ASP, web y SQL Server.



**Octubre de 1997 a Octubre de 2000** (3 años) **Universidad de Salamanca**

Me diplomó como Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas.