

# JUAN MANUEL LÓPEZ PAZOS



## DATOS PERSONALES

---

- Fecha y lugar de nacimiento: 13-12-1992, Sevilla
- Correo electrónico: [juanmalp1992@gmail.com](mailto:juanmalp1992@gmail.com)
- Teléfono: 954904773 / 662022891
- Permiso de conducir B
- Página web personal: [www.juanmanuellopezpazos.es](http://www.juanmanuellopezpazos.es)

## FORMACIÓN ACADÉMICA

---

- Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software por la Universidad de Sevilla (2010-2014)

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

- 01/2016 – 03/2016: Desarrollador en Innopro Advanced

Desarrollo de aplicaciones web con PHP, Magento y Laravel. Maquetación CSS para conseguir un diseño responsive con librerías como Bootstrap.

- 12/2014 – 12/2015: Tester en Sopra Steria

Realización de servicios relacionados con certificación de aplicaciones desarrolladas por otras empresas, así como realización de pruebas funcionales, despliegue de aplicaciones, automatización de pruebas con Selenium o revisiones de documentos técnicos.

- 10/2014 – 11/2014: Técnico programador en Maravish Promotions

Realización de tareas relacionadas con bases de datos y maquetación web, siempre en torno a páginas web realizadas con Wordpress.

- 02/2014 – 05/2014: Desarrollador en Guadaltel SA

Prácticas no remuneradas de 150 h como desarrollador con tecnologías Java2EE e interfaces de usuarios con Oracle ADF, JSF y JBoss SEAM.

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

- **Certificación ISTQB nivel Foundation**, Noviembre de 2015.
- **Curso de 12 h sobre la herramienta HP LoadRunner**, Octubre de 2015.

## PROYECTOS

---

- 12/2013 – Actualidad: Usuario activo en la comunidad de Desarrolladores GitHub.

En mi perfil de GitHub tengo publicados multitud de proyectos para tener copias de seguridad de los mismos y, además, para ayudar a otros usuarios con

soluciones propuestas con distintas tecnologías. Dichos proyectos se pueden encontrar en <https://github.com/jualoppaz> .

- 03/2016 – Actualidad: Desarrollo de mi página web personal

Desarrollo de mi página web personal para darme a conocer, donde se puede consultar mi currículum y mi expediente académico, entre otras cosas.

Las tecnologías utilizadas son: AngularJS, NodeJS, MongoDB y Bootstrap.

Esta aplicación web no es igual que el resto, ya que ha sido realizada con la filosofía SPA (Single Page Application). Esto quiere decir que consta de una sola página con diferentes vistas, de modo que no se necesita recargar la página debido a que las vistas se encuentran en el cliente y no en el servidor.

([www.juanmanuellopezpazos.es](http://www.juanmanuellopezpazos.es))

- 02/2015 – 06/2015: Desarrollo de la página web Rayosol Toldos

Desarrollo de la página web de Rayosol Toldos con MongoDB, NodeJS, AngularJS, JADE y Bootstrap.

([www.rayosoltoldos.com](http://www.rayosoltoldos.com))

- 10/2014 – Actualidad: Desarrollo de la página web Complementos Marta Pazos

Desarrollo de la página web de Complementos Marta Pazos con MongoDB, NodeJS, AngularJS, JADE y Bootstrap.

([www.complementosmartapazos.com](http://www.complementosmartapazos.com))

- 05/2014 – Actualidad: Desarrollador de Pronostigol

Desarrollo de una aplicación web para consultar estadísticas relacionadas con los distintos sorteos de Loterías y Apuestas del Estado (LAE) con las siguientes tecnologías: MongoDB, NodeJS, AngularJS, JADE y Bootstrap.

(<http://pronostigol.es>)

- 02/2014 – 09/2014: Desarrollador de Eathub

Desarrollo de una aplicación web para crear, compartir y personalizar recetas con las siguientes tecnologías: MongoDB, Django, HTML5 y Bootstrap.

(<https://eat-hub.herokuapp.com/>)

- 12/2013 – 09/2014: Desarrollador para La Gloria SL

Trabajo de Fin de Grado para la realización de una aplicación web para la empresa La Gloria SL con MongoDB, NodeJS, AngularJS, JADE y Bootstrap.

(<http://carameloslagloria.herokuapp.com>)

## CONOCIMIENTOS

---

- Lenguajes de programación: Java, Python, HTML5, JavaScript y NodeJS
- Frameworks: Spring, Hibernate, JPA, jQuery, AngularJS, ExpressJS, Laravel, Java Swing y Selenium Webdriver
- Diseño web: Bootstrap y Fontawesome
- Gestores de contenido: Wordpress
- Bases de datos: MySQL, Oracle y MongoDB
- Sistemas de control de versiones: Git y SVN
- Herramientas: JIRA, Redmine, Mantis, Jenkins, SpiraTeam, jMeter, HP LoadRunner y SOAPUI
- Sistemas operativos: Windows XP, Windows 7 y Linux
- Entornos de desarrollo: Eclipse, WebStorm y PyCharm
- Otros: JSON, CSS

## IDIOMAS

---

- Acreditación de nivel B1 en Inglés por el Instituto de Idiomas de la Universidad de Sevilla (2012)