# Mi CV: Daniel

CV principal

# Mis datos personales

# **Daniel García**

25/04/1987 44643290Z Zaragoza Capital (Zaragoza) 50018

daniegarcia254@gmail.com

630790508 (Preferente)



https://github.com/daniegarcia254

#### Portfolio Webpage

http://www.danigarcia-dev.com/

# **Experiencia**



# Semi Senior Software Developer

Maubic (Desarrollo de programación) Noviembre 2014 - Actualmente (2 años y 9 meses)

### Empleado/a

- Programación backend en Javascript (NodeJS, Loopback) y PHP
- Programación frontend principalmente con ExtJS. También con JQuery, VueJS y por supuesto HTML5 y CSS3.
- Conocimientos adquiridos en AWS
- Conocimientos adquiridos en administración de sistemas Linux

Acostumbrado a trabajar para un cliente grande como Oxford University Press, en el desarrollo y mantenimiento de los cursos de inglés que ofrecen para empresas, así como en el examen OTE (http://keepsmilingenglish.com/2017/04/oxford-test-of-english-examen/). Pero todo este en un ambiente siempre distendido, alegre y muy trabajador, con mucha libertad, donde lo importante es hacer tu trabajo, pero disfrutando.

ExtJs JavaScript Sencha HTML5 PHP CSS3 MySQL Node.js Amazon Web Services



## Ingeniero de software

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (Desarrollo de programación) Mayo 2016 - Diciembre 2016 (7 meses) Becario/a - Prácticas

UZ Campus Web Map: is a web and mobile app for all students, professors, visitors, etc. of the University of Zaragoza (Unizar). They will find it useful in order to locate and find information about campus buildings, transportation, services and other campus features.

More details can be found at: https://github.com/daniegarcia254/UZCampusWebMap

Leaflet AngularJS Ionic Java MySQL Geoserver



# **Mobile Software Developer**

CULM (Educación) Septiembre 2014 - Enero 2015 (4 meses)

#### Becario/a - Prácticas

Se ha desarrollado una aplicación web y móvil para el CULM (Centro Universitario de Lenguas Modernas de Zaragoza) para el uso diario de sus alumnos, para que puedan acceder a toda la información vital sobre el CULM de forma rápida y sencilla.

Accesible: https://github.com/daniegarcia254/SmartCULM

JavaScript AngularJS Ionic Framework JAX-RS Web-scraping Jsoup Oracle JSON



# **Director de Proyecto (Asignatura Universidad)**

Universidad de Zaragoza (Programas informáticos) Abril 2014 - Junio 2014 (2 meses)

### Becario/a - Prácticas

Director de un proyecto, llevado a cabo en una asignatura de la Universidad de Zaragoza, en un grupo de 5 integrantes para la creación de un prototipo "Catálogo electrónico para la venta de micro-controladores"

usearch-danie.rhcloud.com

usearch-danie.rhcloud.com/index.php/admin

https://github.com/daniegarcia254/ps-usearch

PHP 5 PHP Codelgniter HTML5 hmtl CSS (Cascading Style Sheets) HTML MySQL Ajax

# **Estudios**

Estudios reglados

GR (Grado

# Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Zaragoza

Septiembre 2011 - Actualmente (5 años y 11 meses)

### **Idiomas**

	Hablado	Escrito	Leído	
Inglés	Avenzade	Λlto	Cycelente	
Inglés	Avanzado	Alto	Excelente	

Título de "FC in English (Pass at Grade B) for the University of Cambridge" obtenido

# **Conocimientos**

```
III ExtJs x III Git x III HTML 5 x III JavaScript x III Linux x III Loopback x III node.js x III Amazon Web Services x III CSS3 x III Github x III MySQL x III PHP x III VueJS x
```

## **Otros datos**

Carnet de conducir

В

Vehículo propio

No

Nacionalidad

España

**Autónomo** 

No

### Otros idiomas

Inglés: First Certificate Cambridge English (B2)

Comprensión auditiva: Alto Interacción oral: Medio-Alto Expresión oral: Medio-Alto Comprensión de lectura: Muy alto