**JOSÉ CARLOS ROMÁN RUBIO**  
Desarrollo de aplicaciones informáticas   
Página Web: <https://josecarlosroman.com/> Última versión de este CV: <https://github.com/jcdotnet/curriculum>

# Formación académica

|  |  |
| --- | --- |
| **2014** | Ingeniería técnica en Informática de Sistemas. Proyecto fin de carrera leído el día 13 de marzo. Calificación total: NOTABLE. Calificación proyecto fin de carrera: SOBRESALIENTE. |

# Conocimientos

## Informática (años de experiencia)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lenguajes de programación** | | **Microsoft** | | | **Java** | |
| C# | >5 | Escritorio (Windows Forms) | >3 | | Acceso a datos, JDBC | <1 |
| Java | <1 | Escritorio (WPF) | >2 | | Java GUI | <1 |
| HTML, CSS | >5 | ASP.NET | >1 | | Java EE | <1 |
| JavaScript | >6 | ASP.NET MVC | <1 | | Spring | <1 |
| TypeScript | <1 | Servicios Web SOAP (asmx) | >3 | | Apache Tomcat | <1 |
| PHP | >5 | Servicios Web SOAP (WCF) | | <1 | Hibernate | <1 |
| C/C++ | <1 | Servicios Web REST (Web API) | <1 | | Apache Maven | <1 |
| Python | <1 | SSRS, SSAS | <1 | |  |  |
| Objective C | <1 | Entity Framework | <1 | |  |  |
| Swift | <1 | XNA, Unity | <1 | |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Web** | | **JavaScript** | | **PHP** | |
| HTTP | >4 | jQuery | >6 | Composer | <1 |
| REST API | >1 | Node.js, NPM | <1 | Laravel | >2 |
| Servidor Web Apache | >4 | Express | <1 | Symfony | <1 |
| AWS (s3, cloudfront) | <1 | Angular | <1 | WordPress | >4 |
| Firebase | <1 | React | >1 | WooCommerce | <2 |
| SASS | <2 | Vue | <1 | PrestaShop | <1 |
| Bootstrap | >2 | Ionic Framework | <1 | Joomla! | <1 |
| Foundation | <1 | NativeScript | <1 | Drupal | <1 |
| Técnicas SEO | >1 | Mongoose ODM | <1 | Doctrine ORM | <1 |
|  |  | Tools (grunt, gulp, webpack) | >1 | Eloquent ORM | <1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Desarrollo de software** | | **Bases de datos** | | **Otros** | |
| Programación | >8 | SQL | >6 | Arquitectura computadores | <1 |
| Desarrollo Android | <1 | Bases de datos relacionales | >6 | Sistemas operativos | <1 |
| Subversion | >1 | MySQL | >5 | Linux | <1 |
| Git | >4 | MongoDB | <1 | Redes | <1 |
|  |  |  |  |  |  |

## Idiomas

Inglés (reading, listening): Nivel intermedio / avanzado   
Inglés (writing, speaking): Nivel intermedio

## Habilidades personales

Autodidacta, creativo, eficiente, apasionado, gran facilidad para aprender y resolver problemas.

# Proyectos

|  |  |
| --- | --- |
| **2016/01 – 2016/09** | Aplicación de escritorio para empresa importante del sector salud  Tecnologías usadas: .NET, C#, WPF, business intelligence, MySQL |
| **2012/10 – 2015/03** | Software de entrenamiento deportivo. <http://goo.gl/Fqt5pT>.  Tecnologías usadas: .NET, C#, winForms, ASP.NET, SQL Server, servicios Web |

# Experiencia

|  |  |
| --- | --- |
| **2016/01 – actualidad** | Autónomo. Actividad profesional: diplomados en informática (epígrafe 764 IAE) |
| **2014/09 – 2014/11** | Programador en Grupo JyA. |
| **2014/06 – 2014/09** | Programador .NET y PHP en la aceleradora de empresas BOLT. |
| **2008/06 – 2010/01** | Propietario de una tienda de complementos con una persona a cargo. |
| **2006/06 – 2006/06** | Programador en prácticas en iSoft y Novasoft. |
| **2001/09 – 2001/12** | Agente censal. Instituto Nacional de Estadística (INE). |

# Cursos y certificaciones

|  |  |
| --- | --- |
| **2017** | Full Stack Web and Multiplatform Mobile App Development. The Hong Kong Univesity of Science and Technology. Especialización de 5 cursos. [Certificado calificado y cursos de la especialización.](https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/B42RK6LRKY7X) |
| **2017** | Server-side Development with NodeJS, Express and MongoDB. [Certificado verificado y calificación.](https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/EQQAZE4KWJF6) |
| **2017** | Ionic and Cordova.  [Certificado verificado y calificación.](https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/HN3WYWEMMQNX) |
| **2017** | Front-End JavaScript Frameworks: Angular. [Certificado verificado y calificación.](https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/3LBVXNS764G6) |
| **2017** | UDEMY: <https://www.udemy.com/user/josecarlosromanrubio/> |
| **2016** | Front-End JavaScript Frameworks: AngularJS. [Certificado verificado y calificación.](https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/WKJ56JNNTJ2T) |
| **2016** | MongoDB using the MEAN stack. MongoDB. Self-paced. Calificación: 100%. |
| **2015** | Web Application Development with JavaScript and MongoDB. University of London. Duración 4 semanas. Calificación: 100% |
| **2015** | Intro to meteor.js development. University of London. Duración: 4 semanas. Calificación: 92%. |
| **2015** | Interactive programming in Python. Universidad de Rice. Duración: 8 semanas. Calificación: 100% |
| **2015** | HTML5.2x: Advanced techniques. W3C. Duración: 4 semanas. Calificación: 94% |
| **2015** | Game Programming with C#. UCCS. Duración 12 semanas. Calificación: 100% |
| **2015** | CS188.1x: Artificial Intelligence. UC Berkeley. Duración: 12 semanas. Calificación 84%. |
| **2015** | Programming Mobile Applications for Android Handheld Systems. University of Maryland. Duración: 8 semanas. Calificación: 94.8% |
| **2012** | English B1 certificate. EOI Málaga |
| **2007** | Microsoft Certified Technology Specialist (.NET Framework 2.0). FORMAN. Duración: 670 horas. |
| **2006** | Desarrollo de aplicaciones J2EE con prácticas en Novasoft. FORMAN. Duración: 360 horas. [Temario.](https://josecarlosroman.com/es/training/java-enterprise-temario/j2ee_temario) [Título.](https://josecarlosroman.com/es/training/java-enterprise/j2ee_titulo) |