CURRICULUM VITAE

Jorge Alberto Monzón del Campo

jamonzondc@gmail.com

+53 53218527



Campos de competencia

- Sector: informática.
- Experiencia principal: Desarrollador Web Full-Stack.
- Perfil profesional: patrones de diseño, base de datos, desarrollo de aplicaciones web, móviles, pruebas automatizadas.
- Capacidad de resolución de problemas, principalmente relacionados con el desarrollo web.
- Habilidad para trabajar en equipo con experiencia en metodologías agiles.
- Habilidades de comunicación, creatividad y liderazgo.
- Trabajo en equipo, tenaz, altamente adaptable.

Habilidades Técnicas

- Angular (NGRX, NGXS, RxJS, Angular Material, Jasmine, Karma, Protractor), Alto
- AngularJS, Alto
- TypeScript, Alto
- JavaScript, Alto
- HTML5, Alto
- CSS3, Alto
- Bootstrap, Materialize, Primefaces, Alto
- Java, Alto
- NodeJS, Alto
- Spring Boot (MVC, Spring Security, Spring Data, Thymeleaf, Junit, Gherkin, Cucumber, Selenium), Alto
- JEE (JSF, JSP), Alto
- C#, Alto
- Python, Medio
- Desarrollo de aplicaciones móviles (Android), Alto
- PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Alto
- Wordpress, Drupal, Alto
- Maven, Alto
- Git, Alto
- Postman, Alto
- IDE (IntelliJ IDEA, WebStorm, Visual Studio, NetBeans, Eclipse, Android Studio), Alto
- Editores (Visual Studio Code, Sublime Text, Atom), Alto
- Visual Paradigm, Alto
- Virtualización (VMware Workstation, VirtualBox, Hyper-V), Alto
- OS: Windows, Alto
- Pruebas Funcionales, Alto

Experiencia profesional

- <u>Proyecto Demografy:</u> una plataforma para la captura de los diferentes tipos datos como conformación, bienes que posea, actividad económica de cada miembro, rutinas de consumo, etc.
 - **Responsabilidades**: Maquetación y configuración de los estados en el frontend, CRUD personas, familia, módulo dinámico de reportes y módulo de pago.
 - Tecnologías usadas: Angular, Jasmine, Karma, Python, Django, MySQL, GIT, Scrum.
- **Proyecto DuoLanguage:** sitio web destinado al aprendizaje de idiomas.
 - Responsabilidades: migración a la última versión de Angular. Desarrollo de los módulos Cursos, Niveles y Evaluación. Diseño e implementación de pruebas funcionales.
 - **Tecnologías usadas**: Angular, Jasmine, Karma, Protractor, NodeJS, Express, MongoDB, Git, Scrum.
- Proyecto Katary: plataforma de aprendizaje en línea para la venta de cursos.
 - Responsabilidades: migración a la última versión de Angular. Corrección de errores de implementación y desarrollo de nuevas funcionalidades tanto en el frontend como en el backend.
 - Tecnologías usadas: Angular, NodeJS, Express, MongoDB, Git.
- Proyecto SocialLibrary: biblioteca virtual con funcionalidades de redes sociales.
 - Responsabilidades: desarrollo del módulo Red Social y de las pruebas automatizadas del módulo Red Social. Responsable del algoritmo KNN de machinne learning para la sugerencia de usuarios.
 - **Tecnologías usadas:** Angular, Spring Boot, MySQL, Git, JUnit, Cucumber, Selenium, Scrum.

Formación Académica:

Periodo: Septiembre 2014 - Junio 2019.

Nivel: Ingeniero Informático (5 años).

Institución: Universidad Agraria de La Habana "Fructuoso Rodríguez Pérez", Mayabeque, Cuba.

Lenguajes:

- Español (lenguaje nativo).
- Inglés (básico).