

EDUCACIÓN

- **Universidad del Zulia**
Licenciatura en Computación 2012 – 2017

EXPERIENCIA

- **4Geeks**
Semi Senior Developer Febrero 2017 - Presente
Como Semi Senior Developer estoy a cargo del desarrollo frontend y backend de nuevas aplicaciones multiplataforma utilizando Python + Django en el backend y Typescript + Angular en el frontend. Entre mis responsabilidades se encuentran:
 - Automatización del proceso de testeo de las aplicaciones lo que incluye pruebas unitarias, de integración y pruebas funcionales.
 - Implementar buenas practicas como Test Driven Development.
- **Fundación Petrociencia**
Lead Developer Agosto 2016 - Febrero 2017
Como Lead Developer he estado a cargo de la supervisión de todos los aspectos del desarrollo de múltiples proyectos de software, tanto en el desarrollo de nuevas aplicaciones como en el mejoramiento y mantenimiento de aplicaciones ya existentes. Entre mis responsabilidades como Lead Developer se encuentran:
 - Realizar los análisis de requerimientos.
 - Entrenar y supervisar a los nuevos programadores.
 - Planificar y gestionar las tareas.
 - Realizar el control de calidad e implantar buenas prácticas
- **Fundación Petrociencia**
Full Stack Developer Agosto 2015 - Agosto 2016
Como Full Stack Developer he trabajado con Python y Java en desarrollo de aplicaciones(Single-page App), en el soporte y mantenimiento de aplicaciones antiguas web y de escritorio en Java. Entre mis responsabilidades como Full Stack Developer se encuentran:
 - Corregir defectos y agregar nuevas funcionalidades a varias aplicaciones ya en producción.
 - Realizar la documentación y manuales de las aplicaciones.
 - Implementar interfaces de usuario en con HTML/JavaScript en aplicaciones web y Swing/Java en aplicaciones de escritorio.
 - Implementar servicios web restful de diversos proyectos en Java y Python.

PROYECTOS

- **Neo-Trello** : Un clone de Trello hecho con Python+Django en el Backend y Vue.js para el Frontend, hecho en mi tiempo libre principalmente por propósitos de diversión y practica.

PONENCIAS

- **Testear o Morir - Maracaibo Tech Meetup 9na edición** : Ponencia de introducción a las pruebas unitarias, automatizadas y de su importancia en la calidad del proyecto.

LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN Y FRAMEWORKS

- ECMAScript/Javascript(JQuery, Vue.js, Typescript, Angular)
- Java(Java EE, GWT, Swing)
- Python(Django, Flask)