

## 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.

## 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, Celery)