

Victor Gabriel Ravelo Valerio

Av 2 Edificio Santa Rosa piso 10 Apartamento PHN
+58 412 8892862 | victorravelolv4@gmail.com
<https://www.linkedin.com/in/victor-ravelo-valerio-b6ab9954/>

EDUCACIÓN

Universidad Territorial del Estado Aragua

"Dr Federico Brito Figueroa"

Maracay, Aragua

Ingeniero en Informática

2016

EXPERIENCIA

Gestsol Gestion y Soluciones Tecnicas

Desarrollador de Software

Remoto

Proyecto Live GPS

Enero 2020 - Junio 2020

- Sistema GPS para Monitoreo de Vehiculos

- Tecnologías Usadas:

Elixir, Phoenix

Proyecto WhatsPro

- Sistema para envio Masivo de Mensajes por WhatsApp

- Tecnologías Usadas:

Elixir, Phoenix

Proyecto GPS Alerts

- Sistema para envio Masivo de Mensajes por WhatsApp y Correo Electronico A los clientes

- Tecnologías Usadas:

Elixir, Phoenix, Web Sockets

CGTS Corp

Desarrollador de Software

Caracas, DC

Proyecto SIGETUR

Mayo 2018- Enero 2020

- Sistema de Gestión y registro de los Servicios Turísticos a nivel Nacional

- Tecnologías Usadas:

Python, Django, Css, Html, js, JQuery, Celery

Proyecto Elecciones Argentina

- Sistema de recepción, transcripción, escrutinio y totalizacion de actas electorales para la república argentina

- Tecnologías Usadas:

Java , Sprint boot, Docker, Angular

Proyecto Banca Telefonica Banco Bicentenario Universal

- Sistema de Autogetion Para clientes del BBU en el cual los clientes pueden hacer consultas transferencias, pagos de tarjeta de credito, pago de servicios, pago de creditos, suspencion de productos todo esto mediante el telefono
- Tecnologías Usadas:
NodeJs, Ari-node, Redis, docker

Vikua

Desarrollador de Software

Caracas, DC

Proyecto Aplicación Web The Repro (Aun en Desarrollo):

Enero 2018 – Mayo2018

- Aplicación Web para comercializar en línea, pistas y audio tracks de la productora HABEATAT la Aplicación cuenta con un BackEnd desarrollado en Django Rest Framework y el FrontEnd en VueJs
- Tecnologías usadas:
Python, Django, Django REST Framework, VueJs, Bulma , PostgreSQL, Html, Css

Seguros Horizonte

Analista Programador Experto

Caracas, DC

Proyecto Plan de Contingencia para Evaluación de Siniestro:

Junio 2017 – Enero 2018

- Proyecto creado para solventar la problemática existente en la compañía con el servicio que evalúa si el asegurado tiene cobertura para un siniestro, este servicio se conecta a la base de datos de respaldo de la compañía lo cual permite a los operadores continuar con sus labores aun con el servidor principal esta fuera de línea.
- Tecnologías Usadas:
PHP, AJAX, Oracle SQL, Js, JQuery , Html, Css, Bootstrap

Proyecto Gestor de Empleo:

- Elaboración de Herramienta para el personal de la Gerencia de Talento Humano para la captación de personal, originalmente la compañía dependía de los servicios de un tercero para publicar ofertas de empleo
- Tecnologías Usadas:
PHP, Laravel, Mysql, Js, Vue.js, Bootstrap

Instituto de Previsión Social de las Fuerzas Armadas IPSFA

Desarrollador Web

Caracas, DC

Proyecto Desarrollo del Portal Web:

Octubre de 2016 – Junio de 2017

- La pagina Web de la Institución estaba desarrollada en PHP carecía de muchas funcionalidades y era obsoleta, el principal objetivo fue el desarrollo por completo de la pagina web usando tecnologías actuales, que permitiera también a la gerencia de prensa la publicación directas de noticias y notificaciones de la pagina sin la necesidad de la manipulación directa del código fuente de la pagina por parte de la gerencia de informática.
- Tecnologías Usadas:

Python, Django AJAX, SQLite, Js, JQuery , Html, Css, Bootstrap

Proyecto Avila:

- Desarrollo de Módulos para el proyecto, calculo de pensiones deducciones, de reporte de pensionados con tratamiento Prolongado, generación de reportes con pensionados de la Fuerza Armada por Año, Calculo de Prestaciones
- Tecnologías Usadas:
PHP, Ajax, PostgreSQL, Js, JQuery, Materialize

Suministros Xelagonza

Gerente de Ventas en Línea

Maracay, Ara

Proyecto Desarrollo de la plataforma para Ventas en línea

Marzo 2015 – Julio 2016

- Tecnologías Usadas:
PHP, mySQL, Js, JQuery , Html, Css

HABILIDADES

Lenguaje de Programación:

- *Elixir, Python, JavaScript, PHP, CSS3, HTML 5, SQL*

Manejador de Base de Datos:

- *PostgreSQL, MySQL, SQLite*

Frameworks:

- *Phoenix, Django, Flask, PyQT, Bootstrap, Bulma, Laravel, Vue.js, Node.js Express.js*

Sistemas Operativo:

- *Linux (Distros Debian, Ubuntu, Elementary, linuxLite, Mint)*
- *Windows*

Ingles Intermedio:

- *Conversacional y Escrito*