

# Alberto G. Rodriguez U.

Desarrollador de Software □
Versión en linea https://arodu.github.io/cv/

## PERFIL PROFESIONAL

Profesional integral, con visión sistémica, cultura de mejora continua y ahorro de recursos; capaz de diseñar, e instrumentar sistemas de información. Orientado hacia el área de calidad, productividad y optimización de procesos. Así como también la aplicación de criterios en el ámbito Tecnológico.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

## **Profesor Ordinario**

2008 - Presente Área de Ingeniería de Sistemas, UNERG San Juan de los Morros, VE

#### Desarrollador de Web / Full Stack

2014 - Presente Programador Freelance

#### Administrador de Sistemas

2007 / 2010

Dirección de Control, Admisión y Evaluación, UNERG San Juan de los Morros, VE

#### Oficina Sectorial de Control de Estudios

2005 / 2006

Área de Ciencias Políticas y Jurídicas, UNERG San Juan de los Morros, VE

### Área de Informática, Departamento de Estadística

2000

Zona Educativa del Estado Aragua Maracay, VE

## CURSOS REALIZADOS

## **Applications e-Bussines**

2009

IBM Advanced Career Education e-business Application Developer Program San Juan de los Morros, VE

### **Application Development**

2009

IBM Advanced Career Education e-business Application Developer Program San Juan de los Morros, VE

#### **Programming Fundamentals**

2008

IBM Advanced Career Education e-business Application Developer Program San Juan de los Morros, VE

arodu.dev@gmail.com

+58 412 7609320

github.com/arodu

in linkedin.com/in/arodu

a.rod.u

## INFORMACIÓN PERSONAL

♀ San Juan de los Morros / VE

## 20 Dic 1983

Ingeniero en Informática

### PERFIL ACADÉMICO

#### Doctor en Ciencias de la Educación

UNERG 2011 - 2015 San Juan de los Morros, VE

#### Especialista en Docencia Universitaria

UNERG 2008 - 2010 San Juan de los Morros, VE

#### Ingeniero en Informática

UNERG 2002 - 2007 San Juan de los Morros, VE

#### **IDIOMAS**

Español (Nativo)
Ingles (Lectura)

# INQUIETUD DE CONOCIMIENTO

Desarrollo de Sistemas

Desarrollo en ambientes de Software Libre

Seguridad de Sistemas

Mantenimiento de Seguridad de Redes

Análisis de Sistemas

Desarrollo Web de Diseños Dinámicos

Optimización de Proyectos

## 

- · Responsabilidad y liderazgo
- Dispuesto a trabajar en equipo
- Facilidad de trabajo bajo presión
- Estoy en la disposición para adquirir nuevos conocimientos
- Estoy en la capacidad de afrontar nuevos retos y de cumplirlos
- Conocimiento de trabajo colaborativo y a distancia, Slack, Trello, git
- Dominio de Sistemas Operativos en Ambiente de Software Libre y Privativos
- Conocimiento de herramientas de Ofimática en ambientes de Software Libre y Privativos
- · Conocimiento de mantenimiento preventivo y correctivo de Computadoras.
- Elaboración y mantenimiento de redes informáticas
- Conocimiento de Diseño Gráfico: Photoshop, Corel Draw, Fireworks, The Gimp
- Lenguajes de Programación: Pascal, C/C++, Java, Php, Javascript, Elixir
- Construcción de Aplicaciones web bajo Framework: CakePhp, Yii Framewrok, Phoenix
- Desarrollo en Java SE y EE, Conocimiento de Compiere Open Source ERP
- Desarrollo y Administración de Base de Datos Relacionales
- Conocimiento medio/avanzado de SQL, construcción de consultas complejas
- Conocimiento medio/avanzado del Framework de desarrollo web CakePhp: construcción de Plugins, Componentes, Helpers
- Conocimiento medio del Lenguaje de Programación Funcional Elixir
- Conocimiento medio del Framework Web para el Lenguaje Funcional Elixir, Phoenix Framework
- Conocimiento de posicionamiento web: Search engine optimization (SEO)
- · Software de control de versiones GIT

## PROYECTOS Y DESARROLLOS

Los siguientes desarrollos son proyectos personales, académicos o trabajos realizados bajo contratación Freelance. https://github.com/arodu

**pDoxa** - Sistema Gestión de Horarios Académicos Desarrollado con CakePHP, jQuery y jQuery UI, construccion de horarios académicos, sistema *Drag and Drop*, control y asistencia docente

**pGrado** - Sistema de Gestión y Seguimiento de Proyectos Académicos Desarrollado con CakePHP, jQuery, Bootstrap, *Responsive Designe*, registro de estudiantes y proyectos, seguimiento de tutores academicos, carga de archivos, control de versiones de proyectos, asignacion de jurados, control y seguimiento de las fases del proyecto.

**PerfQ** - Registro y Control de tiempo trabajo a contrataciones a Distancia Desarrollado con el lenguaje de programación funcional Elixir, y el Framework de desarrollo web Phoenix, Interfaz Grafica de Usuario con AngularJS este proyecto se realizado bajo modalidad de contratación freelance, y mi trabajo consistió en el desarrollo de varios módulos a nivel Backend, como el registro y encolado de peticiones concurrentes y traspaso de archivos hacia Amazon Web Services (S3)

**JavaAgil** - Sistema para el manejo comercial y administrativo de Ferretería EPA
Desarrollado con Java EE y con Compiere Open Source ERP, trabajo bajo modalidad de contrato *Freelance* el cual consistió en el desarrollo del modulo de Inventario General y Toma Física de las
tiendas de la empresa

odoGrama - Generador dinámico de odontodiagramas y registro de información dental

**jquery.comet** - Plugin jQuery para notificaciones push tipo comet

**TeBo** - Microframework para Telegram Bot

music\_player - Reproductor de música desarrollado con jQuery y JavaScript

**jquery.facheck** - Plugin jQuery que suplanta los checkbox y radiobuttons por iconos web tipo font-awesome

## LENGUAJES Y FRAMEWORKS

HTML5 & CSS

**PHP** 

CakePHP, Laravel, Codelgniter

**Javascript & jQuery** 

SQL, MySQL & PostgreSQL

**GNU/Linux** 

C/C++, Java

Elixir & Phoenix