# Marlon Esteban Olaya Marlon Esteban Olaya Yandun

## **Datos Personales:**

Cédula: 1712503653

Fecha de Nacimiento: 1 de Febrero de 1990

Estado civil: Soltero Hijos: 1

Domicilio Actual: AV el Inca y Seymour, conjunto Torres del Inca

Teléfono de Contacto: 0998922420

Correo Electrónico: marlonxteban@gmail.com



## Formación Académica:

Ingeniero Escuela politécnica Nacional; Carrera: Ingeniería en Electrónica y Redes de Información (2015).

Bachiller en Ciencias. Colegio Sebastián de Benalcazar; especialidad: Fisico-Matemático (2008).

# Formación Complementaria:

- Cisco CCNA módulo 1
  - ACIERTE EPN, 70 horas (Junio 2012).
- Cisco CCNA módulo 2
  - ACIERTE EPN, 70 horas (Junio 2012).
- AUTOCAD 2D
  - SENA(Colombia) Virtual, 40 horas (Agosto 2013).
- AUTOCAD 3D
  - SENA(Colombia) Virtual, 40 horas (Marzo 2014).
- **C++ (NIVEL I)** 
  - SENA(Colombia) Virtual, 40 horas (Febrero 2014).
- Java Fundamentals
  - CEC-EPN Virtual, 64 horas (Mayo 2014).
- An introduction to Interactive Programming in Python
  - Coursera-Rice University Virtual, 90 horas (Septiembre Noviembre 2014).
- Web Aplication Architectures
  - Coursera-University of New Mexico Virtual, 80 horas (Septiembre Noviembre 2014).

#### ■ Python Data Structures

• Coursera-University of Michigan - Virtual, 24 horas (Septiembre 14 - Noviembre 9 2015).

#### ■ HTML, CSS and JavaScript

• Coursera-The Hong Kong University of Science and Technology - Virtual, 12 horas (Septiembre 28 – Octubre 26 2015).

#### Using Python to Access Web Data

• Coursera-University of Michigan - Virtual, 21 horas (Octubre 26 - Diciembre 14 2015).

#### ■ Front-End Web UI Frameworks and Tools

 Coursera-The Hong Kong University of Science and Technology - Virtual, 20 horas (Octubre 19 - Noviembre 23 2015).

## ■ Front-End JavaScript Frameworks: AngularJS

 Coursera-The Hong Kong University of Science and Technology - Virtual, 24 horas (Diciembre 7 - Enero 11 2016).

#### Using Databases with Python

• Coursera-University of Michigan - Virtual, 18 horas (Diciembre 14 2015 - Enero 25 2016).

#### Multiplatform Mobile App Development with Web Technologies

Coursera-The Hong Kong University of Science and Technology - Virtual, 20 horas (Enero 25

 Febrero 29 2016)

#### ■ MongoDB for Developers

• MongoDB University - Virtual, 34.5 horas (Enero 5 - Febrero 23 2016).

## **Experiencia Laboral:**

Puesto: Ingeniero de Infraestructura

Empresa: Easysoft. (Marzo 2016 - Octubre 2017).

Puesto: Ayudante de Investigación en proyecto: Coordination Services in Cloud-Computing with Annonymous Members

Empresa: Escuela Politécnica Nacional. (Noviembre 2014 - Diciembre 2014).

Puesto: Ayudante de Laboratorio

Empresa: Escuela Politécnica Nacional. (Febrero 2014 - Agosto 2014).

Puesto: Ayudante Técnico

Empresa: INGEQ. (Diciembre 2013 - Enero 2014).

Puesto: Pasante Técnico

Empresa: INGEQ. (Junio 2013 - Julio 2013).

Puesto: Pasante Técnico

Empresa: COMPUIMAGEN (Junio 2012 - Julio 2012).

# Conocimientos de Informática:

## **Sistemas Operativos:**

- Linux
- Windows
- Windows Server 2008/2012

#### Bases de Datos:

- SQL Server
- MySQL
- MongoDB

# Lenguajes de Programación - Microcontroladores:

- C/C++ (Intermedio)
- Assembler (Intermedio)
- Arduino (Intermedio)
- Bascom (Básico)

# Lenguajes de Programación de alto nivel:

- Python (Avanzado)
- Visual C# (Avanzado)
- Visual Basic .NET (Avanzado)
- Java (Básico)
- HTML/CSS (Intermedio)
- JavaScript (Básico)
- Ruby (Básico)
- C/C++ (Básico)

## Herramientas de desarrollo WEB

- Django
- AngularJS
- Bootstrap
- Ionic

Bower

#### Ofimática:

- LibreOffice
- MS Office

#### **Procesamiento de Textos**

- ATEX
- Libreofice Writter
- MS Word

# Conocimientos de Infraestructura:

- Administración de Active Directory
- Administración de Correos electrónicos en la nube
- Administración de Dominios
- Administración de Servidores Windows
- Administración de Servidores Linux
- Administración de TFS, GIT
- Administración de Firewall CHECKPOINT:
  - Administración de reglas de acceso a puertos y direcciones
  - Administración de reglas de nateo
  - Administración de reglas de VPN
  - Administración de GAIA
- Administración de Redes
- Instalación y configuración de servidor NAS, Apache, NGINX, entre otros.
- Cableado estructurado
- Montaje, cambio de accesorios, mantenimiento de Servidores Físicos

## Otros Datos de Interés:

En constante aprendizaje, siempre aprendiendo algo nuevo, algo más. Las tecnologías en el mundo de desarrollo de software siempre esán mejorando y cambiando, es necesario actualizarse constantemente.

# Referencias:

## **Easysoft:**

■ Ing. Enrique Gonzalez. - Gerente de Tecnología - 0996188040

#### **Escuela Politécnica Nacional:**

- Ing. David Mejia Msc. Coordinador de Redes de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica 0987181536
- Ing. Ramiro Morejón Jefe de Laboratorio de Sistemas Digitales 0987290180
- Ing. Víctor Reyes Técnico Docente del departamento de Telecomunicaciones y Redes de Información de la EPN 0969081463
- Ing. Fernando Becerra Técnico Docente del departamento de Telecomunicaciones y Redes de Información de la EPN 0998943162

## **INGEQ:**

- Ing. Darío Naranjo Jefe de Ingeniería 0992552811
- Ing. Alfredo Salazar Jefe de Proyectos 0992552772

#### **COMPUIMAGEN:**

■ Ing. José Fernández - Jefe departamento Técnico - 0999045884

#### **Personales:**

- Ing. Lenin Aguirre 0998591785
- Ing. Carlos Ortiz 0984859010

Última actualización del Currículum: Octubre de 2017.