# CURRICULUM VITAE STEVEN ALBERTO HERRERA PEREZ

GUAYAQUIL 22 Y CALLEJÓN N TELÉFONO: 2056901/ CEL: 0967285770 E-MAIL: stev1998@hotmail.com

## **DATOS PERSONALES:**

Estado civil: Soltero
 Nacionalidad: Ecuatoriana
 Cédula de identidad: 0931369359

Fecha de nacimiento: 9 de septiembre de 1998
 Lugar de nacimiento: Guayaquil, Ecuador

**Edad:** 23 años



> Instrucción Primaria:

Unidad Educativa Subt. Alberto Perdomo Franco.

> Instrucción Secundaria:

Liceo Naval de Guayaquil.

Título obtenido: Bachiller en Ciencias.

> Instrucción Superior:

Universidad Politécnica Salesiana.

Título obtenido: Ingeniero en Ciencias de la Computación.

Registro Senescyt: 1034-2022-2494387.

## **CURSOS REALIZADOS:**

NOMBRE DEL CURSO	INSTITUCIÓN	DURACIÓN EN HORAS
NDG Linux Unhatched.	Cisco Networking Academy.	8 horas.
Introducción a IOT.	Cisco Networking Academy.	20 horas.
Conceptos básicos de programación en Python.	Cisco Networking Academy.	75 horas.
Desarrollo del lado del servidor: Node js, Express y Mongodb.	Universidad Austral.	25 horas.
Programación Limpia.	Universidad Politécnica Salesiana.	40 horas.
Realidad aumentada con Unity y Vuforia.	Universidad Politécnica Salesiana.	32 horas.



#### **EXPERIENCIA LABORAL:**

## > Pasante en Computación, Astilleros Navales Ecuatorianos.

Mayo 2021 – Agosto 2021

#### **Actividades:**

- ✓ Soporte a usuarios
- ✓ Manejo de Plataforma e-learning institucional.
- ✓ Elaboración de instructivos para usuarios.
- ✓ Inducciones a pasantes sobre el uso de la web institucional.
- ✓ Creación de reportes de calificaciones a partir de la plataforma e-learning institucional.

**Tiempo:** 3 Meses. **Teléfono:** 042594560.

## > Pasante en Sistemas, Industrial Pesquera Santa Priscila.

Agosto 2021 – Diciembre 2021

#### **Actividades:**

- ✓ Programación móvil en Android Studio.
- ✓ Desarrollo de proyectos asignados.
- ✓ Levantamiento y análisis de requerimientos.
- ✓ Elaboración de modelos ER.
- ✓ Manejo de base de datos MySQL y Microsoft SQL Server.
- ✓ Programación web con framework Laravel y Vue is.
- ✓ Programación de relojes biométricos en C#.

**Tiempo:** 4 Meses. **Teléfono:** 046005231.

## > Desarrollador, Industrial Pesquera Santa Priscila.

Enero 2022 – Hasta la actualidad.

### **Actividades:**

- ✓ Desarrollo de proyectos asignados.
- ✓ Programación en PHP puro.
- ✓ Configuración de Apache en servidor Linux.
- ✓ Levantamiento y análisis de requerimientos.
- ✓ Elaboración de modelos ER.
- ✓ Manejo de base de datos MySQL y Microsoft SQL Server.
- ✓ Programación de relojes biométricos en C#.
- ✓ Implementación de Relojes Biométricos en todas las Plantas de la empresa.
- ✓ Creación de manuales sobre los módulos desarrollados en el SERP.
- ✓ Modificación y creación de instructivos de instalación y funcionalidad de Relojes Biométricos de la empresa.
- ✓ Mantenimiento y soporte a Relojes Biométricos de la empresa.
- ✓ Soporte a usuarios.

Tiempo: Desde enero 2022 hasta la actualidad.

Teléfono: 042594560.

## **CONOCIMIENTOS:**

- ➤ Instalaciones de sistemas operativos de Windows y Linux.
- ➤ NetBeans
- ➤ Android Studio
- ➤ Unity
- Visual studio
- > Java
- **≻** C#
- > Python
- ➤ Node.js
- > PHP
- ➤ JavaScript
- > MySQL
- ➤ Microsoft SQL Server
- ➤ PostgreSQL
- Mongo DB.

# INFORMACIÓN ADICIONAL:

Licencia tipo B (Desde el 2016).

# **REFERENCIAS PERSONALES:**

> Ing. Nelson Guillen

Teléfono: 099 655 6587

> Lcda. Jenny Carpio

Teléfono: 098 229 4123

> Ing. Brayan Taday

Teléfono: 098 556 2141