

# 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



### FORMACIÓN ACADÉMICA:

- **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 js.
- ✓ 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