

# JEYMAR HERRERA

ESTUDIANTE DE DESARROLLO DE SOFTWARE

---

+507-6044-1454 | [jeymarherrera@gmail.com](mailto:jeymarherrera@gmail.com) | Ciudad de Panamá, Panamá  
[jeymar-herrera.web.app](http://jeymar-herrera.web.app) | [github.com/jeymarherrera](https://github.com/jeymarherrera) | [linkedin.com/in/jeymarherrera](https://linkedin.com/in/jeymarherrera)

---

## EDUCACIÓN

**Licenciatura en Desarrollo de Software**

2020 – 2024

Universidad Tecnológica de Panamá

**Bachiller en Ciencias con énfasis en Informática**

2017 – 2019

Colegio José Antonio Remon Cantera

---

## EXPERIENCIA

- Participante de Launch X Latam, Oracle Next Education y Hackwomen.dev.
- Participante del Reto Innova Banesco 2022 para la creación de un Onboarding Digital.
- Participante del Reto Copa Hackathon 2022 sobre Infraestructura como código.
- Creación de un Juego Serio "Frograming" en Android para el aprendizaje de estudiantes de la UTP.
- Actualización de inventario de contrucción en el Departamento de Almacén de la UTP.
- Actualización de inventario de construcción en la Dirección de Mantenimiento de la UTP.
- Desarrollo móvil en Android con JAVA y PHP, usando SCRUM y patrones de diseño.
- Desarrollo de páginas web responsivas con HTML, CSS y Frameworks.
- Manejo de datos desde MySQL, SQL Server, HeidiSQL y PHPMyAdmin.

---

## CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

HTML, CSS, SASS, Javascript, Java, TSQL, PHP, Visual Basic, JQuery, Bootstrap, Trello, Jira, Git, Github, Miró, Balsamiq, Figma, Office, VS Code, Android Studio, NeatBens, MongoDB, Excel, Power BI, .

---

## CAPACITACIONES

- Principios de Bases de Datos MySQL – Banco General
- Introducción a Docker – Banco General
- Control de Versiones con GitLab – Banco General
- Groovy para procesamiento en lotes – Banco General
- Introducción a Kubernetes – Banco General
- Formación Java – Alura
- Formación Front End – Alura
- Formación Principiante en Programación – Alura
- Técnico en Redes de Datos – Fundación Carlos Slim
- Cómputo Básico – Fundación Carlos Slim
- Ingles Básico – ELS Language Centers