

# ADRIAN ALEXANDER CHANGALOMBO TRÁVEZ

Guajala, Quito, Pichincha | (+593) 99 503 6951 | changalombo.adrian21@gmail.com |  
Portfolio: <http://bit.ly/adrian-code> | Enlaces: LinkedIn - GitHub - GitHub - Portfolio

---

Desarrollo Back-end con: **Node.js, Express.js, Nest.js TypeScript, Spring Boot 3, Hibernate, MongoDB, Mongoose ODM, SQL, PostgreSQL, Sequelize ORM, Passport, Google OAuth, Docker, Docker Compose**, y testing con **Jest y Supertest o Mocha y Chai**. Programación con **Java (Spring Framework), Python, PHP (MVC)** y fundamentos de **Arquitectura Hexagonal y DDD con Node.js, Express.js y TypeScript**.

Desarrollo Front-end con: **Next.js, React, Redux, Context API, ES7+, HTML5, CSS3, Sass, TypeScript, Webpack, Vite**, testing con **Jest y React Testing Library**.  
**Web Mapping** con **GeoServer, PostGIS**, OpenLayers, **SIG/GIS**, Teledetección y PDI.

Conocimientos generales en **Linux**, mi distro principal es Arch Linux con DWM como tiling window manager.

---

Junio 2021 – Acte.  
Quito, Ecuador

## Proyectos personales en GitHub

Desarrollo Full Stack JavaScript – MERN Stack

- TesloShop – Next.js + TypeScript | E-commerce + PayPal
- UpTask – MERN stack en tiempo real con Socket.io
- Admin panel – MERN + TypeScript.
- REST API de E-commerce con Node.js, Express.js y TypeScript.

Mayo 2022 – Acte.  
Quito, Ecuador

## Desarrollo de software con Java

Desarrollo backend con Spring Framework y Spring Boot.

Enero 2023 – Acte.  
Quito, Ecuador

## Desarrollo con PHP

- DevWebCamp – Admin. Conferencias + PayPal | PHP MVC
- 

## EDUCACIÓN

Junio 2021  
Riobamba, Ecuador

## INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL

Escuela Superior Politécnica de Chimborazo

---

## CURSOS REALIZADOS

- 2023 — Next.js: El framework de React para producción (46 horas)
  - 2023 — Nest + GraphQL: Evolucionando tus APIs (20 horas)
  - 2023 — Nest: Desarrollo backend escalable con Node (25 horas)
  - 2023 — 100 Days of Code: The Complete Python Pro Bootcamp for 2023 (60 horas)
  - 2022 — Spring Framework & Spring Boot desde cero a experto (40 horas)
  - 2022 — React: De cero a experto (Hooks y MERN) (50 horas)
  - 2022 — Node: De cero a experto (29 horas)
  - 2021 — TypeScript: Tu completa guía y manual de mano 2021 (9 horas)
  - 2021 — The Complete JavaScript course 2021: From Zero to Expert (69 horas)
  - 2021 — Build Responsive Real-World Websites with HTML and CSS (37.5 horas)
  - Decenas de talleres en YouTube sobre desarrollo web.
- 

## COMPETENCIAS PERSONALES

- Trabajo en equipo
- Trabajo bajo presión
- Autodidacta
- Proactividad
- Inglés – Intermedio
- Profesor en Udemy con +4200 alumnos