



DANIEL MAURICIO VALDÉS CABRERA

DESARROLLADOR DE SOFTWARE

danielvaldes.dev@gmail.com | +57 310 418 9457 | Cali - Colombia | [linkedin.com/in/danielvaldes01](https://www.linkedin.com/in/danielvaldes01)

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Tecnología en Sistemas, busco oportunidad para adquirir experiencia en el área del desarrollo web enfocado en el back-end. Autodidacta, interesado por el aprendizaje continuo, dispuesto siempre a trabajar de forma colaborativa y apoyando de la mejor manera posible, abierto siempre a aprender y a nuevos retos.

LENGUAJES Y TECNOLOGÍAS

Frontend:

- HTML | CSS
- JavaScript
- Angular

Backend:

- Java
- Python

Databases:

- MySQL
- PostgreSQL

Otros:

- WordPress | Elementor
- Git | GitHub
- Sass

PROYECTOS & EXPERIENCIA

Universidad Santiago de Cali

Joven Investigador | Septiembre - Noviembre (2020) | Marzo - Mayo (2021)

- Elaborar un modelo de regresión lineal múltiple usando Python y la librería scikit-learn para predecir la temperatura de salida de la terapia de hipertermia como tratamiento para el cáncer

Freelance | Junio (2022) | Actualmente

- Tienda Online desarrollada para un emprendimiento colombiano usando WordPress con Elementor, Woocommerce y PayU como pasarela de pago. Además, he estado desarrollando otros proyectos para practicar y aprender más (**Visite el link de mi portafolio al final del documento**)

EDUCACIÓN

Actualmente | Universidad Santiago de Cali

Tecnología en Sistemas de la Información

Actualmente | Oracle

Programa ONE - Oracle Next Education | Java Junior Developer

2022 | Fast English International

English Student | B1 English Level

2017 - 2022 | Universidad Santiago de Cali

Bioingeniero

2010 - 2016 | Colegio San Francisco de Asís

Bachiller Técnico en informática en sistemas

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2022 | Platzi

Cursos: Introducción a React, JavaScript básico, Python profesional, Git & Github profesional

2022 | Udemy

Cursos: JavaScript con NodeJS, desarrollo web con HTML, CSS, JavaScript, PHP & MySQL, Angular, PostgreSQL