

Nicolás Loreto

Desarrollador Web

Resumen

Comencé a estudiar programación en 2021 a través de cursos en internet. Actualmente estoy cursando segundo año de la Tecnicatura en Desarrollo Web y Aplicaciones Digitales en el Instituto Superior Politécnico de Córdoba (I.S.P.C). Estudié Psicología en la Universidad Nacional de Rosario (U.N.R) y soy músico compositor. Me interesa aprender continuamente y desarrollarme desde un perfil proactivo y trabajando en equipo.

Experiencia laboral

Macrotécnica

feb. 2023 - may. 2023

- **Desarrollador front-end**
 - Trabajé junto a una compañera de Diseño UX en el desarrollo front-end del sitio oficial de la empresa.
- **Desarrollador back-end.**
 - Trabajé junto a un compañero DevOps en el desarrollo back-end, usando Cloud Function de Google Cloud para enviar emails y recibir respuestas desde el servidor.

Viaje Súbito

mar. 2023 - abr. 2023

- Desarrollo de e-commerce para el sitio web "viajesubito.com" usando WordPress.

Hotel Ariston

abr. 2022 - actualidad


- Encargado de personal en eventos
- ref. 3416552606 (Jorge)

Contacto

 [Portfolio](#)

 [Linkedin](#)

 [GitHub](#)

 nicoloreto.dev@gmail.com

Tecnologías

- Angular, Typescript, HTML, CSS, Node JS, Express, Python, Sql, MySQL, Git, GitHub, WordPress

Habilidades

- Metodologías SCRUM
- Experiencia con grupos de trabajo
- Optimización del rendimiento

Educación

Instituto Superior Politécnico de Córdoba

2022

- Tecnicatura en Desarrollo Web y Aplicaciones Digitales.
- Certificado de formación profesional - Programador (2023).
- Certificado de formación profesional - Full Stack. (2023).

Miracle Lab

2023

- Fui seleccionado para participar en la formación en desarrollo de software que ofrece Miracle Devs.

Cisco Networking Academy

2022

- "Fundamentos de la programación en Python"

FreeCodeCamp

2022

- "Algoritmos de JavaScript y Estructuras de Datos"

Udemy (en curso)

2022

- "Angular, de cero a experto"
- "React: De cero a experto (Hooks y MERN)"

Google y Universidad de Alicante

2022

- "Introducción a HTML y CSS"