



ALEJANDRO PORTALUPPI

Desarrollador Web Full Stack

SOBRE MI

Comencé como estudiante de Física en la UBA donde aprendí lógica, matemática y programación. Estos conocimientos me llevaron a descubrir mi pasión por la programación y me animaron a cambiar mi carrera a Ciencias de la Computación. Ahora soy un Desarrollador Web Full Stack con un constante interés por aprender nuevas tecnologías. Actualmente estoy trabajando en el mundo IT, lo que me permite seguir desarrollándome en el puesto.

HERRAMIENTAS

NodeJS, ReactJS, ExpressJS, MongoDB, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Python, PHP y SQL

CONTACTO



Portfolio



alejandro_portaluppi@outlook.com



11 3947-0383



Caballito, CABA



in/alejandro-portaluppi



github.com/Ale6100

EXPERIENCIA LABORAL

DESARROLLADOR JUNIOR

Universidad de Hurlingham | 07/2023 - ACTUAL

- Implementación y adaptación de funcionalidades full stack en PHP y SQL para la creación de una red social

DESARROLLADOR BACKEND

Devs Ants | 11/2022 - ACTUAL

- Creación y mantenimiento de la funcionalidad en aplicaciones web.
- Gestión de servidores y bases de datos
- Herramientas principales: NodeJS, ExpressJS y MongoDB

PROFESOR PARTICULAR INFORMAL

Autónomo | 2018 - 11/2022

- Clases de matemática y química nivel CBC, secundario y primario.
- Diverso material didáctico cuando se requiere.

EDUCACIÓN FORMAL

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

- Licenciatura en Ciencias de la Computación | 2023 - ACTUAL
- Licenciatura en Ciencias Físicas | 11 materias aprobadas | 2018 - no finalizado

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

DESARROLLO WEB FULL STACK

Coderhouse | 05/2022 - 02/2023

Se compone de cuatro cursos:

- Desarrollo Web | Maquetado general y SEO
- JavaScript | Interacción con el usuario
- React JS | Interfaces de usuario eficientes
- Backend | Funcionamiento interno y gestión de datos

CURSO DE FORMACIÓN PARA LA INSERCIÓN LABORAL

Fundación Empujar | 04/2022 - 02/2023

- Experiencia en diversas competencias laborales, incluyendo trabajo en equipo, comunicación efectiva, resolución de conflictos, organización y planificación