Matias Donato

Full Stack Developer

matiasdonatoit@gmail.com | Teléfono +54 9 11 6209-1233 | Saavedra, Buenos Aires, Argentina | Portfolio - LinkedIn - Github

Soy un developer argentino con 3 años de experiencia laboral desarrollando proyectos con tecnologías como JavaScript, TypeScript, React, Redux, Node.js, Express, AWS, Sequelize, MySQL, entre otras. Puedo desarrollar aplicaciones web desde 0 tanto en Front como Back, incluyendo su base de datos.

Me considero una persona proactiva, creativa, con buena predisposición, grandes capacidades de organización y trabajo en equipo, buen manejo del Git Flow, resolución de problemas, amplia capacidad de aprendizaje y buen nivel de inglés.

Actualmente me encuentro trabajando en **LA NACION**, un reconocido portal de noticias argentino el cual también cuenta con un programa de beneficios y descuentos: **Club LA NACION**. Allí trabajo codo a codo con otros desarrolladores, así como equipos de diseño, QA y arquitectura, utilizando diferentes tecnologías en combinación con mis conocimientos para mantener la plataforma y crear nuevas features modernas y escalables.

TECNOLOGÍAS

JavaScript, TypeScript, React, Angular, Redux, Next.js, Node.js, Express, AWS, Nest.js, TypeORM, Jest, Sequelize, Prisma, MySQL, DynamoDB, MongoDB, Tailwind, Bootstrap, LESS & SASS, HTML, CSS, Git, Github, Figma.

EXPERIENCIA RECIENTE

Full Stack Developer – LA NACION

Agosto 7 del 2023 - Hoy

LA NACION, Buenos Aires, Argentina.

 Como Desarrollador Full Stack en LA NACION, trabajo junto a un equipo de desarrolladores y diseñadores para dar forma a la web de LA NACION y Club LA NACION. Utilizamos tecnologías como React, Redux y TypeScript para el desarrollo front, mientras que en el back empleamos Node.js, Express y AWS, lo que nos permite crear APIs en combinación con servicios como Lambdas, API Gateway, CloudFormation, S3 Buckets, EventBridge, entre otros. Además, gestionamos nuestras bases de datos con MySQL, Sequelize y DynamoDB, logrando una administración de datos diversa y eficiente. Nuestro proceso de desarrollo está guiado por el control de versiones en Git y seguimos metodologías Scrum para garantizar una ejecución eficiente de los proyectos.

< Linkedin - Website LN - Website Club LN >

Full Stack Developer – IT Patagonia

Nov. 30 del 2022 – Julio 31 del 2023

IT Patagonia, Buenos Aires, Argentina.

 En IT Patagonia, trabaje en diversos proyectos mano a mano con diferentes equipos para desarrollar aplicaciones web modernas con interfaces dinámicas y atractivas, garantizando la seguridad del código con TypeScript y construyendo sistemas backend escalables. Para lograr esto, utilice un conjunto de tecnologías que incluyen React, Angular, Redux, TypeScript, Node.js, Express, Nest.js y MySQL, entre otras.

< <u>Linkedin</u> - <u>Website</u> >

Full Stack Developer - ALTER LEARNING Julio 25 del 2021 – Nov. 23 del 2022 ALTER-LEARNING EDUCATIONAL PLATFORM, INC. Davis, California.

Como Full Stack, mi responsabilidad es crear aplicaciones que ofrezcan experiencias educativas interactivas y atractivas de cara al futuro. Trabajo en una plataforma de e-learning, y para ello utilizo tecnologías de última generación como React, Typescript, Node, Express, GraphQL, MySQL, MongoDB, Colyseus, entre otras herramientas. Con el uso de estas tecnologías y mis conocimientos, mi objetivo es crear experiencias de usuario innovadoras y perfectamente integradas para los usuarios de nuestra plataforma.

< Linkedin - Website >

EDUCACIÓN

Licenciatura en Ciencias de la Computacion

Marzo del 2021 - hoy

Actualmente me encuentro cursando el segundo año de la carrera Ciencias de la Computación en la Facultad de Ciencias Exactas de la UBA (Universidad de Buenos Aires) **Título secundario de Técnico Informático** Marzo del 2017 - Dic. del 2021 Secundario completado en la Escuela Técnica N°15 "Alte. Brown" con orientación en Técnico Informático.

COMPETENCIAS

- Proactividad
- Trabajo en equipo
- Creatividad
- Resolución de problemas
- Amplia capacidad de aprendizaje

IDIOMAS

• Inglés: C2 - Proficient. Link del certificado

• Español: Nativo