FEDERICO GUZZO MENEZES

SOFTWARE DEVELOPER

UN POCO SOBRE MÍ



Soy egresado de la carrera Analista Programador en la Universidad ORT del Uruguay, recientemente culminada la Tesis, la cual se basa en un backend desarrollado en Java Spring Boot, una app mobile nativa para Android hecha con Flutter y un ambiente web desarrollado con Node JS, desplegado en AWS.

Dicha solución se basa en una herramienta de despachos y gestión de servicios para una importante empresa de auxilio mecánico de nuestro País.

Mis conocimientos se basan en JAVA, C#, Python, SQL, JavaScript, HTML, CSS, Git, Rest APIs, AWS, etc. Actualmente estoy dedicándome a consolidar conocimientos en Python, Spring Framework, entre otros.

ESTUDIOS

2009 2011

Bachillerato Completo -Liceo №1 Deptal. de Artigas

- 5to año orientación científica
- 6to año orientación Ingeniería

2014

EMP Electrotecnia/Instalaciones eléctricas Escuela Técnica Artigas (UTU)

2015 (a) 3ºBachillerato Profesional Instalaciones eléctricas Habilitación hasta 120 kilowatts

2016 Diploma Operador PC – CETP UTU

2020 2024

Analista Programador – Universidad ORT del Uruguay

Digital House – Backend Developer | Introducción a la IA

EXPERIENCIA LABORAL

2016 - ACTUALIDAD: CAR-UP S.A

Radio-Operador: Desempeño la función de gestión y control de la flota, así como la asignación de los servicios y comunicación con tercerizados, para el correcto flujo de la asignación, realización y finalización de los servicios brindados por la empresa. A su vez, brindo apoyo en la parte informática, realizo el mantenimiento de equipos, manejo el respaldo de la BD, y colaboro en el desarrollo del ERP utilizado.

2019 - Ago! ERP

Breve experiencia con entornos desarrollados sobre PHP, ERP's y facturación electrónica en el área de soporte y desarrollo.

INFORMACIÓN PERSONAL

Edad: 30 años

CONTACTO



+598 92688373



FedericoGMenezes



fguzzodev@gmail.com



github.com/NeroDovahkiin



codepen.io/NeroDovahkiin

IDIOMAS

Inglés: Lower Intermediate(A2) Portugués: Avanzado

LIBRETA DE CONDUCIR Cat A y Cat G2