VICTOR RODRIGUEZ

DESARROLLADOR MULTIPLATAFORMA

Me apasiona enfrentar nuevos desafíos y aprender en el trabajo. Soy un buen colaborador y disfruto trabajar en equipo para alcanzar nuestros objetivos. Si necesito ayuda, no tengo problemas en pedirla y creo que la honestidad y la comunicación abierta son clave para lograr el éxito en equipo.

CONTACTO

- 600 008 410
- victorrzna@gmail.com
- Gavà, 08850
- in Victor Rodriguez Noguera

IDIOMAS

- Castellano y catalán: Nativo.
- Inglés: Certificado B2.

MÁS INFORMACIÓN

- Carné de conducir.
- Disponibilidad Completa

TECNOLOGÍAS

Lenguajes de programación Java, Python, JavaScript, C#, Kotlin, Swift.

Bases de datos

MySQL, PostgreSQL, SQLServer, ;MongoDB, Firebase (Realtime database).

T Frameworks

React, .NET, Entity framework, django.

🔥 IDE's

Android Studio, xCode, Visual Studio Code, Visual Studio, Eclipse, Anaconda, Jupiter.

PROYECTOS

victor<u>9889</u>

HOBBIES











EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador (Becario)

Label Grup | 1/5/2021 - 1/6/2022

Viladecans, 08840

- Participé en el desarrollo del backend de un ERP con .NET.
- Conexión del software con la base de datos SQLServer a través de Entity Framework.
- Migración de software antiguo de Cosmos a .NET.

Prácticas CFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Label Grup | 1/11/2020 - 1/5/2021

Viladecans, 08840

Mozo de almacén

Tarsus S.L. | Verano de 2017, 2018 y 2019.

Sant Vicenç dels Horts, 08620

Trabajo de veranos para complementar con los estudios.

FORMACIÓN ACADÉMICA

CFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Institut Pedralbes (Barcelona) | 2019-2021

CFGS Automatización y Robótica Industrial

Escola del treball (Barcelona) | 2017-2019

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Bootcamp Inteligencia artificial y python

Fundació Esplai (Barcelona) | (feb. 2023 - jul. 2023)

- Desarrollo de aplicaciones web con HTML5, CSS3 y JS.
- Desarrollo de backend con python.
- Gestión de bases de datos en MySQL y MongoDB.
- Machine learning.

Programa de formación Héroes y Heroínas

Hiberus | (jul. 2022 - oct. 2022)

- Principios SOLID, patrones de diseño e inyección de dependencias.
- Desarrollo de aplicaciones web con tecnología .NET (NET Core y NET Framework)
- Desarrollo de Apis REST y SOAP con tecnología .NET
- Unit Test con tecnología .NET
- Gestión de desarrollos en Azure DevOps
- Gestión de BBDD en SOL Server