



Stelut Grigore Tomoiaga Desarrollador

Contacto

Página web

www.steluttomoiaga.com

GitHub

user:StemiTomy

LinkedIn

stelut-tomoiaga-b65300196

Correo electrónico

stemitomy@gmail.com

Teléfono

+34 684 118 554

Dirección

Oliva (46780), Valencia, España

Aptitudes y competencias

- Aptitudes personales
 - Colaborativo
 - Pensamiento crítico
 - Proactivo
 - Resolución de problemas
- Lenguas
 - Castellano/Valenciano C2
 - Inglés C1
- Extras
 - Carnet de conducir B
 - Vehículo propio

Perfil personal

Soy desarrollador de software, especializado en el desarrollo de aplicaciones multiplataforma y microservicios en diferentes entornos.

Dominios de software

Lenguajes de programación

Lenguajes principales

- Java, (SpringBoot, Swing, Tomcat)
- Python, (FastAPI, Django)
- JavaScript, (React, React Native)
- SQL (MySQL, Postgresql)
- HTML
- CSS, (Bootstrap, Tailwind)

En menor medida

- Lua
- Kotlin (Android Studio)
- Swift
- C#

Estructuras

- MVC, REST

Otros

- Docker
- Git y SVN
- JSON, XML
- Amazon Web Services

WikiJS como sistema de documentación.

Implementación de Ollama + Open WebUI, para generación mejorada por recuperación (RAG), para recuperar todo tipo de documentos además de wikis internas y con apache tika para recuperar texto de los archivos.

Experiencia laboral

Indra - Minsait

Valencia

1 año

He contribuido al desarrollo de una aplicación basada en Spring Boot (Java) donde utilicé tecnologías como JS, HTML y CSS, con Bootstrap y Thymeleaf para el diseño. Esta aplicación contaba con funcionalidades de conexión y ejecución a través de JPA y JDBC además de estar hecha mediante Hibernate y Maven. Seguridad con MSSQL y Tomcat y control de versiones con SVN. Además de logs, debugging y documentación.

VAPF

Alicante

1 año - Presente

He contribuido al continuo desarrollo de una aplicación para android e ios con React Native, con 2 backends en Python (Django) y Java (Tomcat) con BBDD Mysql y Postgresql, además de desarrollar un Nginx como proxy inverso con Lua en Docker.

Mejorado la infraestructura poco a poco trasladándola a dockers, incorporado una wiki a la gestión de documentos. También he incorporado Git, control de versiones al código fuente de la aplicación de escritorio y tomcats en Java.

Incorporado servicios en la nube como S3, o servidor de correo como Workmail de AWS, migrado de un postfix en local.

Trabajando actualmente en la incorporación de la IA para mejorar la producción de la empresa. E integrando APIs con terceros como DeepL o Docuten entre otros.

Formación

Desarrollo Web para Comercio Electrónico Marketing Online (2019)

- Conocimientos sobre posicionamiento en buscadores web, SEO y Marketing digital.

I.E.S. Jaime II el Just

Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. (2020-2022)

- He aprendido a desarrollar aplicaciones multiplataforma con acceso a bases de datos utilizando lenguajes, librerías y herramientas adecuados a las especificaciones.
- Estudios realizados principalmente con las tecnologías Java, JavaScript, Python y SQL.

ReactJS Bootcamp

Single Web App deploy (2023)

- Desarrollé una aplicación web simple con React en jsx con la api de TMDB que te permite buscar tus películas favoritas, con autenticación y desplegado en AWS.

Formación en Udemy, FreeCodeCamp y CS50