

SOBRE MÍ

Joel Jose

Ginga Portugal

r +351 914 79 77 01

🧫 jjginga@gmail.com

github.com/jjginga

linkedin.com/in/jjginga

IDIOMAS

Portugués: Nativo Inglés: Avanzado Español: Intermedio Alemán: Principiante

SKILLS

Experiencia profesional

 Java, SQL, Shell Script, Git, Linux, Struts, OOP, Agile, HTML y CSS, Jira, Confluence, SQL

Experiencia académica

• Javascript, C/C++, Python

JOEL JOSE GINGA

Desarrollador de software

Soy un desarrollador de software resiliente, que destaca en la resolución de retos y la entrega de soluciones innovadoras. Mi enfoque es similar a una maratón, haciendo hincapié en la persistencia, la planificación estratégica y los objetivos a largo plazo. Comprometido con el aprendizaje y la exploración de nuevas tecnologías. Mi adaptabilidad y disposición a trasladarme me convierten en un activo versátil para cualquier equipo.

EXPERIENCIA LABORAL

BNP Paribas Security Services - (subcontratación vía HN Services) Administrador de configuración

Desde Junio 2022

- Implementación de la estrategia Git, mejorando integración y calidad del código. Gestión de repositorios, coordinación de la preparación, despliegue de software y colaboración entre equipos.
- . Tecnologías: Jenkins, Gitlab, Git.

Desarrollador de software

Desde Junio 2021

- Desarrollar nuevas funcionalidades y mejoras para una aplicación existente, en equipo de veinte personas, con metodología Agile.
- Tecnologías: Java, Sybase/T-SQL, Struts, Shell Script, Scrum, Jira, Confluence.

CTT – Correos de Portugal - (subcontratación vía CodeForAll) Desarrollador de software junior

Agosto 2020 - Junio 2021

- Desarrollo y mantenimiento de software, en un equipo de diez personas, con una metodología waterfall.
- Tecnologías: Java, Javascript, Struts, SQL, Tiles, JMesa.

Euro-Yser – Productos químicos

Jefe de equipo de producción | 2018

• Dirección del equipo para superar los objetivos de producción mediante planificación estratégica y asignación de recursos.

Responsable de Control de Calidad | 2013

 Elevación de los estándares de calidad y desarrollo y aplicación de rigurosos protocolos de calidad que superaron las expectativas de la empresa.

Ingeniero de procesos | 2010

• Dominio del control operativo, mejorando la eficiencia y la fiabilidad. Implantación de soluciones innovadoras para agilizar los flujos de trabajo.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidade Aberta | Septiembre 2021 - Junio 2024 (Prevista) Grado en Ingeniería del Software en formato online.

Universidade de Aveiro | 1999 - 2008

Grado en Ingeniería Química.

OTROS

<Academia de Codigo_> | 2020

Bootcamp de programación FullStack intensivo e inmersivo de 14 semanas.

3011