

Oswaldo Montaño Garcia

Senior Software Developer

- O Madrid, España
- **&** +34 655803136
- @ oswaldomontano.dev@gmail.com
- https://oswaldo.es/

Perfiles

in oswaldomontanodev

noswaldom-code

Certificados

Programming Fundamentals

IBM Advanced Career Education (ACE) **Febrero 2017**

IT and Networking Fundamentals

IBM Advanced Career Education (ACE) **Junuio 2017**

Application Development

IBM Advanced Career Education (ACE)
Octubre 2017

Aplicaciones e-Business

IBM Advanced Career Education (ACE) **Diciembre 2017**

Skills

Go

6 años de experiencia

Gin-gonic, Testify, Logrus, Echo, Cobra, Gorm, JWT, Viper, Excelize, whatsmeow

AWS

3 años de experiencia



EC2, RDS, CloudWatch, Lambda, API Gateway, DynamoDB, S3, Route53, EKS

ReactJS

2 años de experiencia



Axios, JWT, LocalStorage, Currency.js, Redux

Angular

2 años de experiencia



Idiomas

Español

nativo

Ingles

В1



Apasionado por la tecnología con más de 5 años de experiencia en desarrollo de software, especializado en **Java**, **Go**, y **Python** . Busco generar un impacto positivo mediante soluciones tecnológicas innovadoras y eficientes.

Experiencia profesional

ProAplicaciones

Desarrollador FullStack

Octubre 2021- Presente

Desarrollador Full Stack especializado en Java, Spring Boot, Go, Python, Ruby, PostgreSQL, MySQL, microservicios, AWS, Google Cloud, Linux, Git, GitHub, Terraform, Docker y CI/CD. He desarrollado proyectos para empresas como DONORBOX. (EE.UU.) y Tutree Inc. (EE.UU.), además de implementar integraciones de facturación digital con ALEGRA en Colombia. Enfocado en crear y optimizar APIs y sistemas backend escalables y seguros para sectores de eCommerce y Fintech y Banking, garantizando rendimiento óptimo y cumplimiento de altos estándares en múltiples proyectos de impacto global.

Tutree, Inc

Enero 2021 - Octubre 2021

Desarrollador Back-end

Desarrollador Full Stack especializado en la creación de funcionalidades de alto rendimiento e integración eficiente, con experiencia en Go, Python, Java, Git, PostgreSQL, MySQL, Linux, GitHub, Microservicios y Docker para el desarrollo y despliegue de aplicaciones. Encargado de la actualización y optimización de proyectos, incluyendo APIs REST para mejorar la comunicación entre sistemas. He contribuido al éxito de proyectos en Tutree Inc. (EE.UU.), utilizando herramientas como Bash, Cobra y Gin-gonic para impulsar su crecimiento y asegurar su escalabilidad, seguridad y eficiencia.

Banco Bicentenario, Banco Universal C.A.

Marzo 2018 - Enero 2021

Especialista en TI

Especialista en TI en **Banco Bicentenario**, encargado del desarrollo y mantenimiento de aplicaciones para operaciones no críticas utilizando **Python** y **Django**. Con experiencia en la optimización y gestión de bases de datos con **PostgreSQL** y **MySQL**, asegurando almacenamiento seguro y eficiente. Enfocado en fortalecer las soluciones de software del banco mediante el desarrollo de sistemas eficientes y seguros.

Consejo Legislativo del Estado Guárico

Enero 2017 - Marzo 2018

Lider de departamento

Coordiné el departamento de tecnología, gestionando proyectos de soporte técnico y mantenimiento de sistemas informáticos. Lideré la reestructuración completa de la red interna, implementando por primera vez un servidor proxy y políticas de control de acceso, lo que mejoró significativamente la seguridad y el manejo de la información en la institución. Estas iniciativas optimizaron la conectividad, permitieron una gestión eficiente del ancho de banda y redujeron riesgos de seguridad en el acceso a la red.

Universidad Nacional Experimental Rómulo Gallegos

Enero 2012 - Marzo 2017

Instructor

Impartí clases de programación en Java, los fundamentos de desarrollo de software y buenas prácticas de codificación.

ServiPost

Septiembre 2008 - Diciembre 2011

Soporte IT – Sector Bancario

Brindé soporte técnico para el mantenimiento y reprogramación de terminales de punto de venta en instituciones bancarias como Banco de Venezuela, Banco Banesco, Banco Mercantil y otros, atendiendo un promedio de 220 terminales al mes. Logré reducir el tiempo de respuesta a menos de 4 horas, lo que optimizó la continuidad operativa y minimizó el impacto en los servicios bancarios.

Educación

UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL RÓMULO GALLEGOS

2004 - 2008 Universitario

Ingeniero en informática

Certificados y cursos

Platzi

Desarrollo Backend con Go (2020), Java SE (2018), Administración de Servidores Linux (2018), PostgreSQL (2018), Git y GitHub (2017), Python (2017)