

# Víctor Escaso Gutiérrez

## Desarrollador Full-Stack



✉ victores7805@gmail.com 📞 +34 637 60 38 48

📍 Madrid, España 📁 Portfolio 🌐 LinkedIn 🐙 GitHub

🚗 Permiso B

### 🎓 EDUCACIÓN

#### Máster de Ciberseguridad

IES El Cañaveral

09/2025 – Actualidad | Móstoles, Madrid, España

#### Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

IES Gaspar Melchor de Jovellanos

09/2023 – 06/2025 | Fuenlabrada, Madrid, España

- **Lenguajes de programación:** Java, Python, HTML, CSS, JavaScript, C#, C, SQL, PL/SQL (con POO y MVC).
- **Desarrollo de aplicaciones:** Móviles y de escritorio (Android Studio, NetBeans, Visual Studio, IntelliJ).
- **Bases de datos:** MySQL, SQLite, SQL Server.
- **Control de versiones y metodologías ágiles:** Uso de Git/GitHub, documentación en Markdown y LaTeX.
- **Administración de sistemas:** Windows, Linux, Windows Server.
- **Trabajo en equipo:** Colaboración en equipos multidisciplinares con enfoque en eficiencia y comunicación.

#### Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes

IES Laguna de Joatzel

09/2021 – 06/2023 | Comunidad de Madrid, España

- **Scripting y Programación:** Bash, PowerShell, VBA, con conocimientos en HTML, CSS y JavaScript.
- **Sistemas operativos:** Administración de Linux y Windows, uso de Visual Studio Code.
- **Redes:** Diseño y configuración de redes LAN, conocimiento de protocolos y cableado estructurado.
- **Hardware:** Montaje, diagnóstico y reparación de equipos, garantizando alto rendimiento.
- **Seguridad informática:** Técnicas de encriptación y mejores prácticas para la protección de datos.

### 🧠 HABILIDADES

**BackEnd** — Java | SQL | PL/SQL | C# | NoSQL | Python | Lua | PHP

**FrontEnd** — HTML | CSS | JavaScript | React

### 🌐 IDIOMAS

**Español** ●●●●●  
Nativo

**Inglés** ●●●●●  
Nivel B2 (Cambridge English: First – FCE)

### 📄 PERFIL

**Desarrollador Full-Stack Júnior** con experiencia en **desarrollo web y software**, enfocado en la **automatización y optimización de sistemas**. Certificado como **Socorrista**, con habilidades en **toma de decisiones y trabajo en equipo**. Formación en **Sistemas Microinformáticos y Redes**, con práctica en **soporte técnico e infraestructuras TIC**. Perfil **proactivo** y orientado a la **mejora continua**.

### 🏢 EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### Melyfarma

Desarrollador Full-Stack

06/2025 – Actualidad | Madrid, Madrid, España

#### EDISA

Desarrollador Full-Stack

03/2025 – 06/2025 | Madrid, Madrid, España

- **Lenguajes de programación:** Desarrollo y prácticas en Java, Python, JavaScript y PHP, aplicando conocimientos en proyectos de desarrollo web y aplicaciones empresariales.
- **Frameworks y Tecnologías:** Experiencia en el uso de React y Django para la creación de aplicaciones dinámicas y escalables.
- **Bases de datos y SQL:** Trabajo con PL/SQL, Oracle Forms y Oracle BI Publisher para la gestión de datos y la creación de informes interactivos.
- **Desarrollo de APIs:** Implementación de **APIs RESTful** en proyectos prácticos para integrar aplicaciones.
- **ERP y herramientas empresariales:** Participación en la implementación y personalización de **ERP (LIBRA)** para mejorar la eficiencia de los procesos empresariales.

#### Activity GO! Events S.L.

Monitor

11/2023 – 11/2025 | Madrid, Madrid, España

- **Programas:** Más de 50 niños en 10 grupos (fútbol, judo, karate, predeporte).
- **Método:** Enfoque lúdico para mejorar coordinación, autoestima y salud.
- **Ambiente:** Fomento del trabajo en equipo, disciplina y motivación.
- **Eventos:** Exhibiciones familiares para mostrar progresos.
- **Logro:** Alumna 3.ª clasificada en campeonato local (primer año).

#### CloudAPPi

Técnico informático

03/2023 – 06/2023 | Getafe, Madrid, España

- **Mantenimiento:** Diagnóstico y reparación de hardware/software; optimización de equipos.
- **Redes:** Administración de LAN-WAN y servidores; gestión de infraestructuras TIC.
- **Soporte:** Atención técnica presencial y remota; resolución eficiente de incidencias.
- **Ofimática:** Gestión de ODOO y Microsoft Office para mejorar la productividad.
- **Formación:** Clases de robótica (Arduino) y formación básica en electrónica y programación para niños.

### 📁 PROYECTOS

#### Security Auditor

#### Dominion RP

#### The Asylum

#### DSport

#### Explota Tu Cerebro