

# Valentina Galeote

[M galeusy@gmail.com](mailto:galeusy@gmail.com) | [in LinkedIn](#)



**Desarrolladora Full Stack** enfocada en **IA**, con experiencia en **apps multiplataforma** y optimización de modelos **LLM con RLHF**. Alta adaptabilidad, habilidades analíticas, **inglés B2+** y experiencia con equipos internacionales.

**\*Beneficiaria subvención Garantía Juvenil (12.500 €) por contratación GVA | [Enlace trámite](#)**

## EXPERIENCIA LABORAL

---

### AI Trainer

**Abr. 2025 – Presente**

*DataAnnotation*

*Remoto*

- Evaluación avanzada de **modelos de lenguaje (LLMs)** mediante **frameworks de calidad** y **rúbricas multidimensionales**, enfocados en precisión, razonamiento, seguridad y alineación con requisitos de producto.
- Participación en pipelines de **Reinforcement Learning from Human Feedback (RLHF)**, contribuyendo a la mejora de la robustez y fiabilidad de sistemas de **IA generativa** a gran escala.
- Validación de **datasets de entrenamiento** mediante análisis riguroso para asegurar el máximo estándar de calidad.
- Colaboración en **inglés** con equipos internacionales orientados a **métricas**, feedback y **mejora continua**.

### Full Stack Developer

**Mar. 2024 – Jun. 2025**

*Tamarit Motorcycles*

*Elche, Alicante*

- Desarrollo de proyectos web con **React.js, Tailwind CSS y Laravel(PHP)**. Integración de **IA con API de OpenAI**. Desarrollo de scripts para **web scraping** y extracción de datos con **Node.js y Python**
- Desarrollo web multilingüe con **WordPress y Javascript**. Soluciones a medida con **plugins**, WP-Bakery y SEO.

### Search Engine Evaluator

**Mar. 2024 – Feb. 2025**

*Appen*

*Remoto*

- **Analista de la calidad** de los resultados web y asistentes virtuales de los motores de búsqueda más utilizados.

### Mantenimiento de infraestructuras y servicios TI (Prácticas)

**Mar. 2022 – Jun. 2022**

*Universidad Miguel Hernández*

*Elche, Alicante*

- TI - Mantenimiento informático - **Resolución de incidencias** informáticas y de redes de la universidad.

## EDUCACIÓN

---

### Inteligencia Artificial: Machine Learning, Deep Learning y Data Science (435 h)

**May. 2026 - Presente**

*Escuela Organización Industrial*

*Remoto*

### Programación, Algoritmos y Estructuras de Datos en Python para Inteligencia Artificial (130 h)

**2026**

*Escuela Organización Industrial*

*Remoto*

### Técnico Superior, Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)(2000 h)

**2026**

*IES Severo Ochoa*

*Elche, Alicante*

### Técnico, Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR)(2000 h)

**2020 - 2022**

*IES Severo Ochoa*

*Elche, Alicante*

## CERTIFICADOS, HABILIDADES E INTERESES

---

- **Certificados:** [B2 Oxford - Certificado de Inglés CEFR](#) / [Cisco - CCNA: Introducción a Redes](#)
- **Tecnologías:** Java | Kotlin | React.js | Laravel | Tailwind | Spring Boot | Android | Oracle | SQL | PL/SQL | MySQL | SQLite | C# | Python | HTML | CSS | Git | GitHub | XML | XAML | JUnit | JSON
- **Intereses:** Entrenamiento con pesa rusa, Videojuegos, Senderismo, Música metal, Reddit