

LAURA ORDÓÑEZ DE ARCE

Desarrolladora de aplicaciones multiplataforma

+34 691956624
laura.ordonez.dev@gmail.com

SOBRE MÍ

Estudiante de 2º de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. Formación en programación, desarrollo web, bases de datos y control de versiones. Me considero responsable, proactiva y con muchas ganas de seguir aprendiendo. Busco unas prácticas donde aplicar mis conocimientos y seguir creciendo como desarrolladora. Dispongo de convenio con mi centro de estudios para la realización de prácticas.

Portfolio: <https://lauraordo93.github.io/Portfolio/>

PROYECTOS ACADÉMICOS

05/2025 – 06/2025

Proyecto Intermodular 1º Año – Página Web Vertical

(Nota: 10/10)

I MAYO 2025 – JUNIO 2025

Proyecto individual – Página web vertical

- HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL. Desarrollo de una web responsive por secciones: biografía, entrevistas, galería, vídeos, agenda y redes sociales.
- Incluye animaciones al hacer scroll y carga dinámica desde base de datos con PHP y SQL.

Demo online: pagwebCarlos.infinityfreeapp.com

YouTube – Vídeo explicativo del proyecto:

<https://www.youtube.com/watch?v=92ZpyYubvfY&t=16s>

Diseño de base de datos para clínica veterinaria

(Nota: 10/10)

Proyecto individual - MySQL

- Creación de una base de datos relacional para gestionar pacientes, dueños, citas etc. Diseño del diagrama entidad-relación (E-R) utilizando draw.io. Implementación de la base de datos en MySQL con sentencias (CREATE, INSERT). Evaluado con la máxima calificación por su funcionalidad y documentación.

PROYECTOS PERSONALES

Juego Snake en Java

Proyecto personal – Java + Swing

- Desarrollo del clásico juego Snake con niveles automáticos, trampas aleatorias y velocidad progresiva.
- Implementación desde cero con interfaz gráfica en Swing (JPanel, JFrame, Timer) y lógica de juego personalizada.
- Accesible desde el repositorio de GitHub (ver QR en la sección GitHub).

GITHUB

<https://github.com/lauraordo93>

HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS

- Entornos de desarrollo:** IntelliJ IDEA, PyCharm, Visual Studio Code, XAMPP (PHP + MySQL).
- Bases de datos:** MySQL, SQLite, Oracle (*nivel académico*).
- Desarrollo web:** HTML, CSS, PHP (dinámico).
- Lenguajes de programación:** Java, Python (POO, estructuras de control).
- Control de versiones:** Git, GitHub.
- Lenguajes de marcado:** XML, JSON, YAML (validación y conversión).
- Modelado UML:** Diagramas de clases, casos de uso y actividad (draw.io).
- Sistemas operativos:** Windows, Linux (*nivel usuario*).

EDUCACIÓN

2024 – CURSANDO MADRID

Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Universidad Alfonso X El Sabio

Cursando actualmente

2018 MADRID/LEGANÉS

Grado Medio de Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería

IES Siglo XXI

2014 MADRID/LEGANÉS

Bachillerato de Ciencias Sociales

IES Jose De Churruquería

EXPERIENCIA LABORAL

11/2022 – ACTUALMENTE MADRID/LEGANÉS

TCAE

Hospital Universitario Jose Germain

Desarrollo de habilidades clave: trabajo en equipo, gestión del tiempo y atención al detalle en entorno hospitalario.

07/2018 – 11/2022 MADRID/LEGANÉS

TCAE

Hospital Universitario Severo Ochoa

IDIOMAS

Español

Nativo

Inglés

Buena comprensión lectora, proceso de mejora en escritura y conversación