

Ivan Priala

Spain | ipriala37@gmail.com | 611 28 06 13 | linkedin.com/in/ivan-priala | github.com/jovanniz10

Sobre Mi

Estudiante de Ingeniería de Software, centrado en aprender a construir soluciones eficientes y escalables, siguiendo buenas prácticas como los principios SOLID, patrones de diseño y arquitectura REST API. Apasionado por aprender y profundizar en el desarrollo backend y la calidad del software.

Educación

EHU, Grado Universitario en Ingeniería Informática – Donostia, San Sebastian Sept 2023 – presente

- Actualmente estudiando y haciendo proyectos por mi cuenta

Experiencia

Ninguna experiencia de trabajo todavía. Actualmente centrado en proyectos académicos y personales para el desarrollo de mis habilidades profesionales.

Proyectos

Rides24 Dic 2025 – Ene 2026

Aplicación estilo BlaBlaCar con Java, Hibernate y JSF

- Un proyecto de la universidad donde nos pedían desarrollar una aplicación que permite a los usuarios crear y reservar viajes particulares.
- Desarrollado con Java, Hibernate (para la persistencia de datos) y JSF, utilizando MariaDB como base de datos.

Colección de mini proyectos 2025

Proyectos pequeños desarrollados con JavaScript, HTML y css

- Random Teams Generator, una aplicación simple que permite a los usuarios crear equipos de manera aleatoria introduciendo el nombre de cada participante y eligiendo la cantidad de equipos deseada.
- Pomodoro timer, un temporizador para aquellos usuarios que cronometran el tiempo a la hora de estudiar.
- Alojado en Vercel.

Página web para grupo de alabanza 2025

Página web para un grupo de alabanza, desarrollado con JavaScript, HTML, TailwindCSS y Astro.

- Proyecto personal para un grupo de alabanza. Se trata de una página web con estilo moderno donde se le enseña al usuario información sobre el grupo.
- Alojada en Vercel.

Habilidades

Programación: Java, JavaScript, CSS, HTML, SQL, git, Spring, Tailwindcss, Astro, MariaDB, PostgreSQL, AzureSQL, MongoDB. Willing to learn new technologies and learn more about the ones I already know and use

Idiomas: Español (nativo), Euskera (nativo), Rumano (nativo), Ucraniano (nativo), Inglés (nivel B2, con título)