VICTOR PEREZ BARRANCO

ESTUDIANTE INGENIERÍA INFORMÁTICA

victorperezbarrancodev@gmail.com

+34 600 644 300

wipeba.dev

DEDEII

Desarrollador apasionado en convertir ideas en realidades digitales.

Centrado en conocer y trabajar en todas las partes de creación de un software.

Ilusionado por comenzar retos, enfrentarme a problemas y crecer como profesional.

Proactivo en aprender nuevas tecnologías y tendencias de desarrollo.

Busco desarrollar mis habilidades y liderar proyectos significativos en el futuro.

INTERESES

- Desarrollo web
- Desarrollo móvil
- Desarrollo multiplataforma

APTITUDES

- Git.
- Metodologías ágiles. SCRUM.
- · Orientación a objetos.
- Patrones de diseño.
- UI/UX Figma.

TECNOLOGÍAS

- C, C++, Java.
- JavaScript / TypeScript.
- VueJS.
- AstroJS.
- Flutter.
- TailwindCSS.

HABILIDADES

- Proactivo.
- Organización.
- Comunicación.
- Trabajo en equipo.

LINKS

LinkedIn

linkedin.com/in/victorperezbarranco

GitHub

github.com/VictorPB

EDUCACIÓN

Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Granada 2019 - Actualidad

IDIOMAS

- Inglés (B2 Aptis)
- Español (Nativo)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack - Contrato de prácticas

Constella Intelligence

Junio 2024 - Diciembre 2024

VueJS - NodeJS - JavaScript - TypeScript - Docker - Knex - Git - Scrum - Jira

Desarrollador FullStack en una aplicación de ciberinvestigación.

Aplicación SPA desarrollada con VueJs, NodeJS y PostgreSQL.

Desarrollando a producción nuevas funcionalidades y mejoras de diseño y usabilidad.

Trabajo en equipo con departamentos de diseño, desarrollo y QA, con equipos internacionales.

PROYECTOS DESTACADOS

Portafolio

vipeba.dev https://github.com/VictorPB/Portfolio

AstroJS - JavaScript - TailwindCSS - Figma

Porfolio de presentación como desarrollador de software.

Diseñado buscando un enfoque moderno y llamativo.

Muestra la experiencia laboral, CV, proyectos y contenido profesional.

Contiene un blog donde se publican actividades y contenido relacionado con el desarrollo de software.

AccesibleSolutions

https://github.com/DGPAS/DGP_AS

Flutter - Figma - Scrum - Jira

Proyecto conjunto en grupo de 8 integrantes. Consistió en el desarrollo de una aplicación móvil a medida para el Colegio de educación especial San Rafael. Se realizó todo el proceso de desarrollo, desde la obtención de requisitos con el cliente hasta presentar el producto final, aplicando en equipo la metodología ágil SCRUM. Realizamos aplicación multiplataforma con Flutter, garantizando la compatibilidad entre dispositivos. Garantizamos la accesibilidad.

ULP - UGR Lan Party

<u>ulp.ugr.es</u> <u>https://github.com/UGR-Lan-Party/ulp-website</u>

AstroJS - TypeScript - TailwindCSS - Figma - Scrum

Desarrollador y diseñador web del evento UGR Lan Party.

Evento sin ánimo de lucro de la comunidad de ETSIIT sobre torneos y prueba de videojuegos y tecnología.

Miembro de la organización como organizador del torneo de un videojuego, equipo de impresión 3D de trofeos y equipo de desarrollador de la web.

Encargado tanto del diseño como desarrollo de secciones de competiciones y patrocinadores.