

JOSE IGNACIO PUERTO

DEVELOPER

3

697 56 31 03



Nachopuerto95@gmail.com



https://github.com/Nachopuerto95

SOBRE MÍ

Soy Nacho Puerto, Desarrollador Fullstack con una sólida base en diseño gráfico. Actualmente estudio Desarrollo de Software en 42 Madrid (Fundación Telefónica).

Hace unos años descubrí que la programación era mi verdadera pasión, lo que me llevó a dar un giro profesional y volcarme de lleno en este sector. Estoy altamente motivado por incorporarme a la industria, y por eso me esfuerzo cada día en aprender nuevas tecnologías y aplicar mis conocimientos en proyectos reales y colaborativos.

HABILIDADES

- Inglés
- Comunicación efectiva
- Resolución de problemas
- Proactividad
- Adaptabilidad y flexibilidad

EXPERIENCIA LABORAL

MEGASUR S.L, GRANADA MAR 2018 - JUN 2018

Diseñador gráfico

 Contrato en prácticas colaborando en el diseño de catálogo, página web y productos de la marca Phoenix.

EDUCACIÓN

2016 - 2018 ESCAV, GRANADA

C.F.G.S Diseño de videojuegos, 2D, 3D y entornos interactivos

 Durante esta etapa, enfoqué mi participación en proyectos de diseño de interfaces y videojuegos

2019 - 2024 UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA

Diseño y Creación Digital

 Durante la fase final de mi carrera, me enfoqué en el diseño web, cursando varias materias que me permitieron especializarme en HTML y CSS, Javascript, diseño UX/UI.

2023 - 2024 IRONHACK

Desarrollo Web Full Stack

 Durante el curso, desarrollé tres proyectos de desarrollo web, con los que adquirí amplios conocimientos en JavaScript, React, Node.js, MongoDB y Docker. Mi último proyecto (Fittracker, disponible en mi portafolio) fue seleccionado como el mejor para exponer en la International HackShow junto a otros proyectos de todo el mundo.

2024 - NOW 42 MADRID (FUNDACIÓN TELEFÓNICA)

Desarrollo Web Full Stack

 Se centra en habilidades prácticas como desarrollo de software, algoritmos, estructuras de datos y pensamiento lógico.
Actualmente me mantengo como el primero de mi promoción y continúo realizando proyectos.

TECNOLOGÍAS



























