

Detalles personales

Nombre Iván Mendoza Canto

Número de teléfono +34 722271991

Correo electrónico 97ivanmendozacanto@gmail.com

LinkedIn https://www.linkedin.com/in/ivanmendoza97/

Sitio web https://github.com/IvanMendoza-Dev

Perfil

¡Hola! Soy Iván, un ingeniero informático de software. En la actualidad, mi interés se basa en desempeñar funciones como ingeniero técnico de software para sumergirme en el ámbito laboral de la ingeniería y adquirir experiencia. Busco expandir mis conocimientos como persona e ingeniero, aportando mis mejores cualidades.

Experiencia laboral

jun. 2018 - sept. 2024 Socorrista y monitor acuático

AQUOPOLIS CARTAYA SL, Cartaya / Huelva

He estado trabajando de socorrista y monitor acuático durante las temporadas de verano, los meses desde Junio hasta Septiembre.

ene. 2019 - jun. 2019

Camarero

Ohtels Hotels & Resorts, Lepe / Huelva

sept. 2018 - may. 2019

Junior Full Stack Developer

Logymarketing, Lepe / Huelva

Desarrollé aplicaciones web utilizando una variedad de tecnologías como son PHP, JavaScript, HTML, CSS, Bootstrap. En estos proyectos, me encargué tanto del desarrollo del frontend como del backend.

Educación

sept. 2020 - oct. 2024 Grado en Ingeniería Informática de Software

Universidad de Huelva, Huelva

sept. 2019 - jun. 2020 Grado superior de Desarrollo de aplicaciones multiplataforma

IES Punta del Verde, Sevilla

sept. 2016 - dic. 2018 Grado superior de Desarrollo de aplicaciones y páginas web

IES La Arboleda, Lepe / Huelva

Proyectos Destacados

Aplicación Web de Portal de Música en Línea

- Desarrollé una aplicación web de música en línea utilizando AngularJS para crear una interfaz de usuario fluida y atractiva.
- En el lado del servidor, empleéNode.js para facilitar la comunicación entre el cliente y el servidor, implementando una API REST para gestionar las distintas solicitudes.
- Utilicé MongoDB como sistema de gestión de bases de datos para almacenar toda la información relevante, asegurando un acceso rápido y eficiente.

Aplicación Web de Gestión de Tareas

- Desarrollé el backend de una aplicación web de gestión de tareas con Spring Boot, implementando la Arquitectura Hexagonal para garantizar un diseño limpio, modular y escalable.
- Utilicé GitHub como herramienta de control de versiones para colaborar de manera eficiente en el desarrollo del código.
- Además, apliqué la metodología Scrum para gestionarel proyecto de manera ágil y asegurarentregas periódicas de funcionalidades.

Aplicación Android para Publicación y Gestión de Actividades Deportivas

- Desarrollé una aplicación Android en Java centrada en la publicación y gestión de actividades deportivas.
- Utilicé Firebase como base de datos en la nube, aprovechando sus capacidades en tiempo real.
- Implementé tecnologías para obtener la ubicación exacta del usuario, permitiéndole registrar y monitorear rutas mientras selecciona diferentes tipos de actividades deportivas.

Competencias Técnicas

Lenguajes de Programación y Frameworks: Java, PHP, C, C++, C#, JavaScript, HTML, CSS, Angular.js, React.js, Node.js, Spring Boot. **Bases de Datos:** MySQL, MongoDB, Oracle, Firebase.

Herramientas y metodologías: Arquitectura Hexagonal, Git, GitHub, Google Cloud Plataform, MVC, Scrum.

Cursos

nov. 2024 - nov. 2024	Python desde 0, Machine Learning, Data Science, Django. Udemy Aptitudes: Python · Django · Data Science · Machine Learning
jun. 2024 - nov. 2024	Máster en Frameworks JavaScript: Angular, React, Vue Udemy Aptitudes: JavaScript · Desarrollo front end · Vue.js · React.js · HTML · AngularJS
abr. 2024 - jun. 2024	Desarrollar una red social con JavaScript, Angular y NodeJS Udemy Aptitudes: JavaScript· Desarrollo front end· HTML· Node.js· AngularJS
ago. 2024 - nov. 2024	Desarrollo web con JavaScript, Angular, NodeJS y MongoDB Udemy Aptitudes: JavaScript · Desarrollo front end · Basesde datos · HTML · Node.js · AngularJS · MongoDB

Idiomas

Español (Nativo)

Inglés (B1)