Mateo Soliño Blanco

Vigo, Galicia, España · linkedin.com/in/mateody · +34 722 62 87 43 · mateosolino1@gmail.com

Soy un desarrollador de software con experiencia en tecnologías como Java, C#, Python, SQL o React. A lo largo de varios años, he estado adquiriendo conocimientos y habilidades en estas áreas. Estoy en busca de una oportunidad que me permita aplicar lo aprendido, desarrollarme profesionalmente y contribuir a proyectos interesantes. Estoy motivado y comprometido, y deseo colaborar en equipo para alcanzar objetivos comunes y seguir creciendo en el ámbito del desarrollo de software.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Anube SportSoftware Developer

Abril 2024 – Junio 2024

• Participé en proyectos que involucraron a más de 200,000 participantes en más de 30 países, gestionando datos de más de 2,000 eventos deportivos, asegurando precisión y eficiencia en la recopilación y manejo de información.

- Implementé soluciones web para el seguimiento en tiempo real de rallies, mejorando la experiencia del usuario mediante interfaces dinámicas y responsivas.
- Desarrollé APIs propias para manejo de datos en tiempo real, optimizando las solicitudes de API y reduciendo tiempos de respuesta, resolviendo problemas de inconsistencia de datos.
- Desarrollé módulos de visualización en mapas interactivos que mostraban estadísticas en tiempo real, mejorando la presentación y accesibilidad de la información.
- Implementé pruebas unitarias y de integración con Jest y React Testing Library para asegurar la calidad y estabilidad del código.

EDUCACIÓN

IES MARIA SOLIÑOBachillerato Científico Tecnológico

Galicia, España

Jun 2021

COLEGIO VIVAS

Galicia, España

Jun 2024

C.S Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

LINKS DE INTERES

- <u>Blog/Portfolio</u> personal donde comparto proyectos y artículos técnicos relacionados con la programación, abarcando temas como ciberseguridad, inteligencia artificial y análisis de datos, así como mi pasión por la cohetería y el espacio.
- <u>Github</u>, aquí podrás encontrar un gran número de proyectos relacionados con la programación. Estos repositorios reflejan mi compromiso con el aprendizaje continuo y la innovación en el desarrollo.