Tomás Uhía Otero

698107375 uhiaoterotomas@gmail.com **Nacionalidad:** Español

FORMACIÓN

Academia Tesdai - Santiago de Compostela, Galicia | Técnico superior DAM Desarrollo de aplicaciones multiplataforma, 09/2022 - 12/2024

- Estudios de Diferentes lenguajes de programación y frameworks Front: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap. Back: JavaScript, Python, PHP, Java, C#. Bases de Datos: SQL(MySQL, SQLite).
- Uso de diferentes IDEs y editores de código Visual Studio: Desarrollo de aplicaciones de escritorio WinForms con C#. Android Studio: Desarrollo de aplicaciones móviles con Java. Visual Studio Code
- **Proyecto Final de Ciclo:** http://topmusic.mypressonline.com/ <u>Tecnologías Utilizadas:</u> HTML, CSS, JavaScript, PHP, Bootstrap5, SQL
- Curso FullStackOpen University of Helsinki(En progreso): El enfoque principal está en crear aplicaciones de una sola página con ReactJS que usan API REST creadas con Node.js. El curso también contiene una sección sobre GraphQL, una alternativa moderna a las API REST.

HISTORIAL LABORAL

DESARROLLADOR WEB | 09/2024 - 01/2025 **LoggForSport - Pontevedra, Galicia**

- Apoyo técnico al ciclo completo del proyecto, desde el briefing inicial a la publicación final.
- Diseño y desarrollo de sitios web responsivos usando HTML, CSS y JavaScript.
- Trabajo con distintas bases de datos y contextos back-end y front-end.
- Ejecución de pruebas y realización de depuración de aplicaciones y contenido multimedia.
- Diseño de interfaces amigables con el usuario y estéticamente atractivas.
- Uso de sistemas de control de versiones, preferentemente Git, para la gestión del código fuente.
- Mantenimiento y optimización de bases de datos MySQL y MongoDB para aplicaciones web.

APTITUDES

- Creatividad
- Enfoque analítico
- Profesionalidad y responsabilidad
- Alta capacidad resolutiva
- Autocrítica
- Gran capacidad de adaptación
- Diseño web
- Manejo de software especializado
- Desarrollo full stack
- Programación PHP y JavaScript
- Páginas web dinámicas

IDIOMAS

Español, Gallego: Idioma nativo

Inglés: B2

Intermedio avanzado