



RUBÉN PALACIO SISAMON

SOBRE MI

Recientemente he finalizado el Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma. Actualmente me encuentro en búsqueda activa de empleo. Mi objetivo es incorporarme al mercado laboral en el ámbito del desarrollo de software o desarrollo web, donde pueda aplicar y ampliar mis conocimientos.

EXPERIENCIA

Desarrollador de Aplicaciones (Prácticas)

Técnicas Radiofísicas S.L.U | Mar 2025 – Jun 2025

- Desarrollo de aplicaciones internas en Java para gestión de usuarios y procesos.
- Uso de bases de datos SQL para consultas y administración de registros.
- Creación de herramientas web con HTML, CSS, JavaScript y Node.js para la gestión de productos, ventas y usuarios.

Técnico de Soporte Informático (Prácticas)

Asseco Spain | Mar 2023 – Jun 2023

- Control y seguimiento de reparaciones de equipos informáticos.
- Inscripción y gestión de dispositivos iOS en sistemas MDM.
- Diagnóstico y resolución de incidencias técnicas.
- Apoyo en la integración, verificación e instalación de sistemas.

Entrenador de Baloncesto

Casademont Zaragoza | Agosto 2025 - Actualidad
Dominicos | Sept 2023 – Actualidad

- Dirección y gestión de equipos deportivos, aplicando liderazgo, organización y trabajo en equipo.
- Desarrollo de habilidades de comunicación, planificación y resolución de problemas aplicables al entorno laboral.

ESTUDIOS

- Curso de Analista de Datos – Grupo Piquer – INAEM (2025)
- ARAGONSKILLS 2025 - Medalla de bronce en la categoría Desarrollo Web en AragonSkills 2025
- Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma – La Salle Santo Ángel, Zaragoza (2023 – 2025)
- Grado Medio en Sistemas Microinformáticos y Redes – Salesianos Colegio Ntra. Sra. del Pilar, Zaragoza (2021 – 2023)
- Curso de Entrenador Nivel 1 – Federación Aragonesa de Baloncesto (2023)
- Curso de Iniciación a la Tecnología de Impresión 3D – Salesianos Colegio Ntra. Sra. del Pilar – INAEM (2022)

CONTACTO

@ rubenpalsis11@gmail.com

+34 615 90 62 68

LINKEDIN

GITHUB

Zaragoza, España

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes de programación: Java, C#, SQL
- Bases de datos: MySQL, SQL Server, NoSQL
- Desarrollo web: HTML, CSS, JavaScript, Node.js
- Otros: Excel avanzado, Git, entornos ágiles

SOFT SKILLS

- Pensamiento analítico y capacidad de aprendizaje rápido
- Comunicación efectiva y trabajo en equipo
- Adaptabilidad a nuevos entornos y tecnologías
- Organización, responsabilidad y orientación a resultados