



Pablo Carbayo Aranda

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

CONTACTO



+34 611 49 79 06



pablocarbayoaranda@gmail.com



<https://github.com/PabloCarbayo>

STACK TECNOLÓGICO

Lenguajes: Java, Python, C/C++, C#, HTML5, CSS3, SQL, Bash Scripting.

Frameworks y Librerías: Spring Boot, Angular, Flask.

Herramientas y DevOps: Docker, Git/GitHub, Entornos Linux.

Metodologías: Scrum, Trabajo en equipo.

EDUCACIÓN

Grado en Ingeniería Informática con especialización en Tecnologías de la Información en Universidad de Castilla la Mancha

2020- actualidad

Bachillerato en IES El Greco

2018-2020

ACERCA DE MÍ

Estudiante de 4º curso de Ingeniería Informática de la rama Tecnologías de la Información con sólida base en desarrollo de software y administración de sistemas. Experiencia práctica en soporte TI y mantenimiento de infraestructuras bancarias. Apasionado por el desarrollo Full Stack (Java/Spring Boot, Angular) y la contenedorización con Docker. Busco una oportunidad para aplicar mis habilidades en un entorno dinámico y seguir creciendo profesionalmente.

EXPERIENCIA LABORAL

Eurocaja Rural - Soporte TI

Prácticas realizadas durante 01/07/2025 y 30/09/2025. En estas prácticas se llevaron a cabo tareas de mantenimiento preventivo y correctivo de equipos informáticos, soporte técnico remoto y presencial a compañeros y sucursales y gestión y resolución de incidencias en cajeros automáticos y terminales bancarios.

LogisFashion - Mozo de almacén

Trabajo realizado durante las campañas de verano de 2022 y 2024. Realización de tareas de gestión de inventario y logística en campañas de alta demanda, demostrando capacidad de organización y trabajo bajo presión.

EXPERIENCIAS DESTACABLES

Digital Builders 3ª Edición - NTT Data & UCLM

Participación en el programa de simulación empresarial para el desarrollo de un servicio de streaming de música. Desarrollo de solución software en equipo de 5 personas utilizando metodología Scrum, planificando los sprints de desarrollo y organizando la arquitectura del sistema