

▼ Datos Personales

Nombre y apellidos: Javier Mahaveer Riego Zamanillo.

DNI: 72191902P

Fecha de nacimiento: 29/06/2000

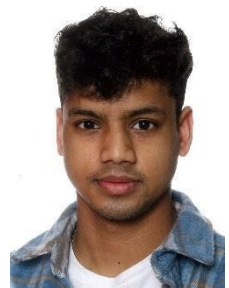
Localidad: San Juan Bautista 6,4B, Santander,39007

Teléfono de contacto: 697202472

Correo electrónico: javierriego10@gmail.com

Numero de la Seguridad Social: 39-1037918748

LinkedIn: <https://es.linkedin.com/in/javier-riego-zamanillo-b9a98a216>



▼ Actividad Laboral

2019: Semicrol (Santander, Cantabria) (Prácticas del grado Sistemas Microinformáticos y Redes)

- Instalación, configuración y mantenimiento de equipos informáticos y periféricos.
- Configuración de redes locales (LAN), routers y puntos de acceso.
- Montaje y diagnóstico de hardware y resolución de incidencias técnicas.
- Implementación básica de políticas de seguridad en redes.
- Atención y soporte técnico a usuarios finales.

2021: CIC (Santander, Cantabria) (Prácticas del grado Sistemas Microinformáticos y Redes)

- Administración de sistemas Windows y Linux a nivel básico.
- Configuración de servicios de red: DNS, DHCP, y servidores de archivos.
- Soporte técnico a usuarios y mantenimiento preventivo de equipos.
- Monitorización de red y gestión de incidencias mediante herramientas como Zabbix y Kaspersky.
- Gestión de backups en servidores y equipos individuales

2023: Zarttech (La Haya, Países Bajos) (Prácticas del grado Desarrollo de Aplicaciones Web)

- Desarrollo de aplicaciones web con React
- Consumo e integración de APIs REST.
- Manejo de bases de datos MySQL
- Uso de herramientas de control de versiones (Git, GitHub).
- Trabajo en equipo con metodologías ágiles (Scrum).

2023-Actualidad Soincon (Santander, Cantabria) (Desarrollador back-end)

- Desarrollo y mantenimiento de APIs RESTful en Java Spring Boot.
- Diseño de modelos y entidades con JPA / Hibernate.
- Implementación de servicios y controladores siguiendo principios de Clean Code y SOLID.
- Manejo de Spring Security, JWT, y control de acceso a recursos.
- Colaboración en equipos ágiles (Scrum) y revisión de código con GitLab / GitHub.
- Conocimientos en Docker donde he realizado despliegues en entornos de producción.
- Desarrollo de API Rest en FastAPI
- Extra: Realice alguna auditoría con compañeros en el ámbito de la ciberseguridad, esto todo ello a un nivel bajo, pero el cual nos permitieron detectar ciertas vulnerabilidades que podía ser peligrosas.
- Desde 2024, tengo contrato laboral fijo en esta empresa.

▼ Formación

Estudios de Enseñanza Obligatoria (ESO), finalizado en 2017.

Grado medio en Sistemas Microinformáticos y redes (SMR). IES Alisal, finalizado en 2019.

Formación en prácticas en la empresa Semicrol, en el parque Científico y Tecnológico de Cantabria, bajo la supervisión de D. Javier Baqué.

Grado Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red (ASIR). IES Augusto González de Linares, finalizado en 2021.

Formación en prácticas en la empresa CIC, Consulting Informático de Cantabria, en el parque Científico y Tecnológico, bajo la supervisión de D. Pablo Lisaso.

Especialización de Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información, con una duración de 720h y finalizado en 2022.

Grado Superior en Despliegue de Aplicaciones Web. IES Augusto González de Linares, finalizado en 2023.

Formación en prácticas en la empresa Zarttech, en La Haya (Países Bajos), bajo la supervisión del PhD Nelson T. Ajulo.

En 2021 forme parte del equipo de innovación del instituto IES Augusto González de Linares, desarrollando el proyecto OpenStack.

En 2023 desarrollé una aplicación web para administrar comunidades de propietarios dentro de mi proyecto de trabajo fin de grado, cuya calificación final fue de un 10 (Sobresaliente).

Titulación en lengua inglesa, nivel B2, Escuela Oficial de Idiomas de Santander, finalizado en 2021.

Desde los quince años he realizado estancias durante varios veranos en Inglaterra, realizando cursos estivales de aprendizaje de la lengua inglesa.

Actualmente curso estudios universitarios en ingeniería informática en la Universidad Isabel I (UI1).