Sergio Faraldo Graña

🛡 Vigo, España 🙋 faraldo.sergio@gmail.com

🛅 linkedin.com/in/sergio-faraldo 😯 github.com/sergio-faraldo 💖 gitlab.com/sergio-faraldo



Areas de especialización

Ciberseguridad Administración de sistemas Linux Desarrollo de aplicaciones

Idiomas

Español Nativo C1 Gallego Nativo Inglés C1

Certificaciones en idiomas

CELGA L4 FCE - Grade A Eng C1 equiv.

ESTUDIOS

Grado en Ingeniería Informática (4 años) 2015-2019

USC · Santiago de Compostela 🏛

Máster Inter-Universitario en Ciberseguridad (2 años) 2019-2021

UVIGO/UDC · Vigo 🏛





CERTIFICACIONES

SOC-200 - OSDA 2022

OFFENSIVE SECURITY · Online 📜

Offensive Security Defense Analyst, orientado a operaciones de "blue team" o ciberdefensa.



EDTON

EXPERIENCIA LABORAL

2018 Estudiante en prácticas (2 meses)

EDNON Vigo

Prácticas ligadas al Grado en Ingeniería Informática.

Desarrollo de un sistema centralizado de escaneo de vulnerabilidades, uti-

lizando Docker y el stack Elastic.

2020-2021

Estudiante en prácticas (6 meses)

CTAG · O Porriño

Prácticas ligadas al Máster en Ciberseguridad.

Búsqueda de debilidades en la red corporativa y labores auxiliares de análisis forense y análisis de malware durante un incidente ocurrido durante el

período de las prácticas.

MAR JUN

Estudiante en prácticas -TFM (4 meses) 2021-2021

CTAG · O Porriño

TFM del Máster en Ciberseguridad.

Despliegue de un SIEM en la red corporativa usando herramientas Open

Source.

2021-2023

Técnico de TI - Ciberseguridad (2 años y 2 meses)

CTAG · O Porriño

Cibervigilancia, respuesta a incidentes, búsqueda de vulnerabilidades, análisis periciales y desarrollo y despliegue de herramientas de seguridad.

Ago 2023-

Ingeniero/Investigador - Seguridad y Privacidad (Actualmente) GRADIANT · Vigo

Diseño de software y programación en el ámbito de la criptografía financiera. Experiencia en la integración de HSMs Atalla, Thales Payshield y Futurex.



sergio.faraldo.es



LENGUAJES DE **PROGRAMACIÓN**

Python SQL lava HTML CSS IS

SOFTWARE Y TECNOLOGÍAS CON LAS QUE HE TRABAJADO

Elastic Stack Docker Linux Wazuh OWASP ZAP Nessus Autopsy Netflow Metasploit MOTT Arduino **HSMs** financieros