Sergio Faraldo Graña

Vigo, España @ faraldo.sergio@gmail.com

in 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 Gallego C1 Nativo Inglés C1

Certificaciones en idiomas

Gal C1 CELGA L4
Eng C1 equiv. FCE - Grade A

ESTUDIOS

2015-2019 Grado en Ingeniería Informática (4 años)

USC · Santiago de Compostela 🏛

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

UVIGO/UDC Vigo 🏛





CERTIFICACIONES

2022 | **SOC-200 - OSDA**

OFFENSIVE SECURITY · Online 1

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

OSDA

2025 EX288 v4.14 - Certified OpenShift Application Developer

RED HAT · Online 📜

Formación sobre la Red Hat OpenShift Container Platform orientada a desarrolladores.



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, utilizando Docker y el stack Elastic.



SEPT JUN 2020-2021

Estudiante en prácticas (6 meses)

CTAG · O Porriño

Prácticas ligadas al Máster en Ciberseguridad y TFM.

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 (hasta febrero). El TFM consistió en el despliegue de un SIEM en la red corporativa usando herramientas Open Source.



JUL SEP 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-

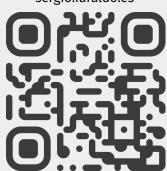
Ingeniero/Investigador - Seguridad y Privacidad (Actualmente)

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. Experiencia con proyectos del ámbito financiero, en concreto trabajé en una implementación de comunicación segura entre TPVs y backends de distribución de claves y de pagos.



sergio.faraldo.es



LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Python
Java C SQL
HTML CSS JS

SOFTWARE Y TECNOLOGÍAS CON LAS QUE HE TRABAJADO

Elastic Stack Docker Linux Wazuh
OWASP ZAP Nessus Autopsy Netflow
Metasploit MQTT Arduino
HSMs financieros RKD