

Sergio Faraldo Graña

Vigo, España @ faraldo.sergio@gmail.com

linkedin.com/in/sergio-faraldo github.com/sergio-faraldo gitlab.com/sergio-faraldo



Áreas de especialización

Ciberseguridad
Administración de sistemas Linux
Desarrollo de aplicaciones

Idiomas

Español	-	Nativo
Gallego	C1	Nativo
Inglés	C1	

ESTUDIOS

2015-2019 **Grado en Ingeniería Informática (4 años)**

USC · Santiago de Compostela

Formación orientada al desarrollo de aplicaciones (Java, C, SQL, HTML/CSS/JS), administración de sistemas Linux y gestión de proyectos



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

UVigo/UDC · Vigo

Asignaturas optativas escogidas: Ciberseguridad en Entornos Industriales, Seguridad Ubicua, Análisis Forense de Equipos.



CERTIFICACIONES

2022 **SOC-200 - OSDA**

OFFENSIVE SECURITY · Online

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



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
2020

FEB 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
2021

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

CTAG · O Porriño

TFM del Máster en Ciberseguridad.

Despliegue de un SIEM en la red corporativa usando herramientas Open Source.



JUL
2021-

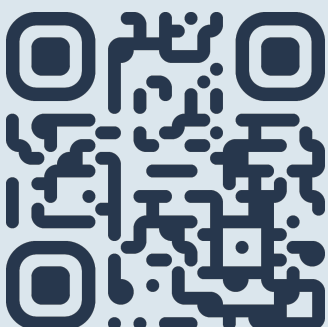
Técnico de TI - Ciberseguridad (Actualmente)

CTAG · O Porriño

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



sergio.faraldo.es



LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

	Python	
Java	C	SQL
HTML5	CSS	JS

SOFTWARE Y TECNOLOGÍAS CON LAS QUE HE TRABAJADO

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

CERTIFICACIONES EN IDIOMAS

Inglés	First Certificate in English - Grade A. Nota entre 80 y 100, nivel equivalente a C1.
Gallego	CELGA nivel 4.