Mi nombre es Marcos Alonso, actualmente trabajo como técnico analista CSIRT en Entelgy Innotec Security.

Me encanta poder dedicarme profesionalmente a la ciberseguridad. Creo que es el desafío laboral más importante al que me he enfrentado hasta el momento, formarme en ciberseguridad y tener un empleo en este sector cuando nunca antes había tenido experiencia laboral en este ámbito.

Cuento con experiencia en casos prácticos realizados en el bootcamp Full Stack Cybersecurity: OSINT, análisis de malware, DFIR, Blue Team, Pentesting, etc. Tengo muy buenas referencias en las evaluaciones de los casos prácticos por parte de los formadores, todos empleados en empresas de primer nivel en sector de ciberseguridad.

Me gustaría continuar formándome en ciberseguridad, en concreto en análisis de malware y threat hunting, con certificaciones como eCMAP, eCRE y eCTHP.

Profesionalmente me veo trabajando en una empresa con la que tenga facilidad de conciliacion familiar, horario flexible, trabajo remoto o hibrido, con un buen ambiente y donde se valore la dedicación, el esfuerzo y el interés mas allá de características del perfil laboral como la edad o los títulos. Me gustaría que en la empresa pudiera seguir aprendiendo mas aspectos sobre la ciberseguridad que no haya podido ver con anterioridad.

Me considero proactivo, con gran motivación por el aprendizaje, constante y comprometido, me gusta investigar sobre aquello que me interesa o necesito conocer para resolver un problema. Tengo un nivel de madurez profesional alto debido a mi experiencia laboral previa y soy capaz de asumir responsabilidades sin problemas, y desarrollar las tareas que me correspondan con rigurosidad y disciplina. Tengo gran capacidad para el trabajo en equipo, la comunicación y la elaboración de informes técnicos.

Estoy familiarizado con MacOS, Linux y Windows. He trabajado con IDEs como Visual Studio Code y Jupyter Notebook. Manejo bastantes herramientas de ciberseguridad, muchas de las contenidas en la distribución Kali Linux, herramientas opensource y otros entornos o herramientas como Burp Suite, Nessus, pfSense, ELK, etc.

También realice el Bootcamp Full Stack Jr. Python Aprende a programar desde cero, por lo que tengo conocimientos de ese lenguaje, además de nociones de C, JavaScript, HTML y CSS.

Le dedico mucho tiempo a los retos de las plataformas de CTFs (challenges, labs, machines, etc.), me gusta investigar hasta encontrar la solución para resolverlos.

Mis aficiones son leer, la montaña (senderismo y escalada), hacer deporte, viajar a otros paises y conocer más sobre los temas que me interesan.