

Adrián Gómez-Valadés Castaño

Don Benito, Badajoz | adriangomezvaladesc01@gmail.com | +34 654 07 98 95

Perfil Profesional

Analista Junior de Ciberseguridad con experiencia en operaciones TI, monitorización de seguridad, ingestión y análisis de logs, y soporte en entornos críticos. Formación especializada en ciberseguridad y administración de sistemas, con conocimientos en SIEM, EDR, Wazuh, Elastic y técnicas de bastionado. Proactivo, con alta capacidad de análisis y compromiso con la mejora continua en entornos SOC.

Experiencia Profesional

Administrador de Sistemas – Prácticas – SIE Informática, Madrid (03/2024 – 06/2024)

- Monitoricé servidores y aplicaciones críticas, detectando y resolviendo incidencias con un 95% de cumplimiento SLA.
- Analicé logs en sistemas Linux y Windows, detectando anomalías que redujeron un 30% de incidencias recurrentes.
- Ejecuté pruebas de backup y recuperación con un 100% de éxito, garantizando continuidad del servicio.
- Documenté incidentes y vulnerabilidades, reforzando la trazabilidad y facilitando el posterior análisis en auditorías.

Técnico de Soporte IT – Prácticas – Spextrem, Don Benito (03/2021 – 06/2021)

- Resolví incidencias en entornos de red y sistemas, reduciendo tiempos de respuesta en un 25%.
- Implementé configuraciones seguras en aplicaciones y estaciones de trabajo, disminuyendo tickets recurrentes en un 20%.
- Elaboré informes de incidencias y medidas de mejora, comunicados al equipo de soporte y al área técnica.

Bootcamp IAM – SailPoint IdentityIQ – Stemdo, Mérida (04/2025 – 06/2025)

- Automatización de procesos de aprovisionamiento en entornos corporativos, reduciendo en un 35% los tiempos de provisión.
- Diseñé workflows de control de acceso alineados con normativas de cumplimiento y auditoría.

Educación

- Curso de Especialización en Ciberseguridad (CETI) – IES Castelar (2024 – 2025)
- Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red (ASIR) – CES Ramón y Cajal (2022 – 2024)
- Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR) – IES Donoso Cortés (2019 – 2021)

Certificaciones

- ISC² Certified in Cybersecurity (CC)
- Bootcamp IAM – SailPoint IdentityIQ

- Permisos de conducir: B y A2

Competencias Clave

- SOC y SIEM: monitorización, detección de anomalías, análisis de logs.
- Ciberseguridad: gestión de vulnerabilidades, bastionado de servidores, firewalls, bases de datos.
- Herramientas: Wazuh, ElasticSearch, Kibana, Wireshark, ITSM.
- Sistemas: Windows Server, Linux (Ubuntu), Active Directory.
- Creación de casos de uso, automatizaciones y reglas para detección temprana.
- Análisis forense inicial y correlación de eventos.
- Idiomas: Español nativo, Inglés B2-C1.

Logros Destacados

- ★ 95% de SLA de resolución de incidencias en sistemas críticos.
- ★ 92% de satisfacción de usuarios en soporte técnico.
- ★ Reducción del 30% en incidencias repetitivas mediante análisis de logs y mejora de configuraciones.
- ★ 100% de éxito en restauraciones de backup, garantizando disponibilidad en escenarios de contingencia.