Edward Cuesta Baron

Información Personal

Nombre: Edward Cuesta Baron Teléfono: +34 699742048

Correo: edward.cuesta.baron@gmail.com LinkedIn: linkedIn

Resumen Profesional

Especialista en TI y Ciberseguridad con experiencia en monitoreo de seguridad (SIEM), análisis de logs y hardening de sistemas. Capacitado en ELK Stack (Elasticsearch, Logstash, Kibana) y AWS CloudTrail, con habilidades en expresiones regulares (regex) para parsing de logs e integración de fuentes de datos. Orientado a la detección proactiva de amenazas y cumplimiento de normativas en entornos críticos.

Experiencia Laboral

Empresa	Puesto	Fechas	Responsabilidades
SEVSERVICES S.A.	Analista de Ciberseguridad	Oct. 2020 Dic. 2022	 Monitoreo de seguridad (SIEM) mediante análisis de logs y correlación de eventos usando ELK Stack. Implementación de regex y filtros Grok (Logstash) para normalización y estructuración de datos en sistemas de monitoreo. Automatización de alertas de seguridad mediante scripts en bash y dashboards en Kibana. Soporte avanzado en gestión de incidentes y vulnerabilidades con enfoque en entornos críticos.
Sanushealth Tech Solutions S.L.	Especialista en TI y EAI Developer	Dic. 2022 Dic. 2024	 Integración de sistemas hospitalarios con enfoque en redes seguras y logging de eventos. Desarrollo de soluciones para la trazabilidad de accesos a datos sensibles.
Planning Strategy and Growth S.L.	IT Developer CMS	Dic. 2021 Jul. 2022	Configuración de CMS, administración en la nube y desarrollo de aplicaciones.

Educación

Institución	Programa	Fechas
IIISIIIUCIOII	Fiografiia	reciias

CIPFP Mislata Desarrollo de Dic. 2020 - Jul. Certificado Profesional en 2021

Aplicaciones Web (IFCD0210)

Administración de Empresas 1993 - 1995

Proyecto Relevante

Pontificia Universidad Javeriana

NAS Seguro con SIEM Open-Source (Proyecto Personal) | 2025

- Configuración de auditoría e iptables para generación de logs
- Instalación/configuración de Elasticsearch, Logstash y Kibana
- Dashboards en Kibana para monitorizar accesos SSH
- Parsing de logs con:
 - o Filtros Grok en Logstash (para estructuración automática).
 - Regex personalizado para eventos complejos (ej: ataques brute-force)

Habilidades

SIEM	CLOUD	Seguridad	Automatización
Splunk (Fundamentals),	AWS CloudTrail (básico)	Hardening	Integración de sistemas
Graylog	Google Cloud Logging.	iptables	Bash scripting
Análisis de logs		regex	
		Compliance (PCI-DSS)	

Idiomas

- Español: Nativo.
- Inglés: Intermedio (habilidad técnica).

Intereses

- Innovación tecnológica.
- Educación y desarrollo sostenible.
- Automatización industrial.