# Javier ARTIGA GARIJO

Ingeniero de Telecomunicaciones

☑ jartigag@pm.mehttps://jartigag.xyzSoria, España



Este CV es público, algunos detalles han sido omitidos. Para obtener mis datos de contacto completos, por favor escriba a ☑ jartigag@pm.me. Gracias.



Graduado en Ingeniería de Telecomunicación, máster en Big Data. Entusiasta del aprendizaje continuo y multidisciplinar, la ciberseguridad, el análisis, el desarrollo de software con buenas prácticas y los diseños simples pero elegantes.

También tengo interés por: visualización de datos, software libre y música.

### Experiencia laboral

## Sep2021-Ahora Analista de ciberseguridad (Threat Hunting) en CSA

- · Análisis proactivo de amenazas de ciberseguridad.
- Csa
- · Respuesta temprana ante incidentes.
- · Coordinación con otros equipos y CSIRTs.
- $\cdot$  Auditoría de redes y seguridad.

crowdstrike | misp | python | cisco | checkpoint

#### Ene2019-Sep2021 Analista de observabilidad en Naudit HPCN



- · Implementación propia de diversas soluciones para clientes finales, enfocadas principalmente en ciberseguridad. Por ejemplo:
  - · SIEM con logs de firewalls, servidores y otras fuentes.
  - · API de alertas por email sobre queries a Elasticsearch o PostgreSQL.
  - · Informes de monitorización periódicos.
- $\cdot$  Seguimiento continuo con clientes internacionales, ayudando en la definición de sus necesidades y personalización de sus despliegues.
- · Diseño de dashboards para monitorizar datos de red, sistemas y negocio.
- · Análisis de tráfico en grandes redes (investigación de incidencias, optimización).
- · Desarrollo de procesados en tiempo real sobre altos volúmenes de logs.
- $\cdot \ \text{Administración de sistemas Linux. Scripting, automatización, mantenimiento.}$

elasticsearch | kibana | grafana | logstash | análisis de datos | linux | awk | python | redes | git

### Jun-Sep2018 Colaboración en ElevenPaths (Telefónica)



Desarrollo de un proyecto (dentro del "Reto Ciberseguridad y Big Data") para detectar dominios *typosquatting*, que luego presenté como mi TFG. Puede verse una explicación del trabajo en el que participé visitando <a href="https://typosquad.e-paths.com">https://typosquad.e-paths.com</a>

python | elasticsearch | kibana

Educación

2021 Curso de Desarrollo de software basado en agile y XP (II edición) Biko, Pamplona



tdd | pair programming | agile frameworks (xp, scrum) | typescript | reactjs | css3 | html5

2019-2020 Máster Universitario en Análisis y Visualización de

Datos Masivos / Visual Analytics & Big Data

unia Universidad Internacional de La Rioja, Logroño

inteligencia artificial | machine learning | estadística | mongodb | hadoop | spark | r | tableau | d3js | bi

2015-2019 **Grado** en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación *Universidad Pública de Navarra*, Pamplona

Upna Mención en Telemática

redes | procesado de señal | electrónica | telecomunicaciones | java | php | javascript

Idiomas

Español Nativo

Inglés B2 (Cambridge First Certificate in English)

**Proyectos** 

Proyecto Fin de Máster O Caracterización de equipos informáticos mediante *clustering* en una red

empresarial: Piloto de un sistema de clasificación de equipos finales según sus

comportamientos, a partir de logs extraídos de firewalls.

Proyecto Fin de Grado Detección de dominios typosquatting: Sistema de monitorización de dominios

typosquatting, basado en recoger información con peticiones DNS, Whois y HTTP y

almacenarla en un servidor de búsqueda Elasticsearch

**Proyectos secundarios** O <u>TheyLendMe</u>, app de préstamos entre personas y grupos

**Blog personal**, de contenido principalmente técnico Otros muchos O repositorios propios en Github

Habilidades Personales

**Música** Grado Profesional de Clarinete, Conservatorio "Oreste Camarca" de Soria

Experiencia durante 12 años en diversas formaciones (banda, charangas)

Multinstrumentista, autodidacta

• 🛩 jartigag • 🖸 jartigag • in javier-artiga-garijo

Actualizado en enero de 2022