

# Javier ARTIGA GARIJO

## Ingeniero de Telecomunicaciones

✉ jartigag@pm.me  
<https://jartigag.xyz>  
Soria, 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.

## Perfil

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.
- Respuesta temprana ante incidentes.
- Coordinación con otros equipos y CSIRTs.
- 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.
- 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.
- 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 <https://typosquad.e-paths.com>

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  
*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*  
*Mención en Telemática*




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

## Idiomas



**Español** Nativo

**Inglés** B2 (*Cambridge First Certificate in English*)

## Proyectos




**Proyecto Fin de Máster**  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**  **TheyLendMe**, app de préstamos entre personas y grupos  
**Blog personal**, de contenido principalmente técnico  
Otros muchos  **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