

# 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, el análisis, el desarrollo de software con buenas prácticas y los diseños simples pero elegantes. También tengo interés por: visualización de datos, software libre, ciberseguridad y música.

## Experiencia laboral

Ene2019-Ahora Analista en **Naudit HPCN**



- Implementación propia de diversos sistemas para clientes finales. 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.
- Análisis de tráfico en grandes redes (investigación de incidencias, optimización).
- Desarrollo de procesados en tiempo real sobre altos volúmenes de logs.
- Diseño de dashboards para monitorizar datos de red, sistemas y negocio.
- 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

2019-2020 **Máster** Universitario en Análisis y Visualización de Datos Masivos / Visual Analytics & Big Data  
**unir** 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  
**upna** 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

**Permiso de Conducir** B - Coche

  [jartigag](#)  [jartigag](#)  [in javier-artiga-garijo](#)

Actualizado en enero de 2021