

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-Sep2021 Analista en **Naudit HPCN**



- Implementación propia de diversas soluciones 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.
- 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

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 | procesado 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 septiembre de 2021