

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 de un SIEM, sistema de alertas e informes para cliente.
- 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 frecuencia mensual, con contenido conciso y principalmente técnico
Otros muchos  **repositorios propios en Github**

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

Actualizado en julio de 2020