

Jesús Fernando PABLOS MEGÍA

Data Analyst - Business Intelligence | Administrador Azure | Asesor Financiero

[in linkedin.com/in/jesuspablosmegia](https://www.linkedin.com/in/jesuspablosmegia) github.com/jfpablos

+34 695 318 922 @ jfpablos@gmail.com

Calle Virgen de los Remedios, Ocaña, Toledo i España

Con experiencia en distintas ramas de la informática, dispongo de estudios en ingeniería eléctrica y finanzas (máster en asesoramiento y planificación financiera).

Actualmente mis intereses se centran en el análisis de datos especializándome en Power BI, la ciencia de datos mediante los diferentes paquetes de Python y la nube de Microsoft (Azure), de la cual poseo la certificación como administrador y como científico de datos.

Anteriormente he podido participar en proyectos de integración como API Manager adquiriendo conocimientos en seguridad, mantenimiento de infraestructuras y dando soporte a equipos de desarrollo además de desarrollando servicios de datos extraídos utilizando SQL.

Acostumbrado a metodologías de trabajo ágiles (Scrum)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Presente Noviembre 2020	Data Science, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para MAPFRE</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Creación de cuadro de mandos para gestión de <i>DevOps</i> <div>PowerBI ETL Modelo de datos SQL Python</div>
Noviembre 2020 Mayo 2019	API Management, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para ORANGE</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Creación, securización y gestión de APIS mediante API Manager de google <i>Apigee</i>➤ Gestion de la arquitectura de un API Manager ubicada en <i>AWS</i>.➤ Soporte y evangelización a equipos de desarrollo. <div>Apigee AWS Bash Git javascript OAuth JWT</div>
Mayo 2019 Abril 2018	Analista Programador WSO2, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para DGT(DIRECCIÓN GENERAL DE TRAFICO)</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Realización y mantenimiento del acceso a datos para servicios web en DGT utilizando herramientas de la suite de <i>WSO2</i>.➤ Desarrollo de queries complejas con lenguaje SQL <div>SQL Enterprise Integrator WSO2 ESB - Enterprise Service Bus WSO2</div>
Abril 2018 Julio 2017	Desarrollador, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Desarrollo web del portal PARES(Archivos Españoles) mediante el gestor de contenido Magnolia 5.➤ Modificaciones y evolutivos de distintas secciones del portal PARES desarrolladas en su parte Back mediante Spring Framework <div>Magnolia 5 Oracle DB Spring Eclipse JSP</div>
Julio 2017 Marzo 2017	Desarrollador Frontend - Bankia, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para BANKIA</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Desarrollo de aplicación web para gestión documental del banco. <div>Angularjs Javascript ES6 CSS3 HTML 5 Git Bamboo</div>
Marzo 2017 Diciembre 2016	Desarrollador, GFI INFORMÁTICA, Madrid <i>Consultor para MADRID DIGITAL</i> <ul style="list-style-type: none">➤ Creación y modificación de los formularios a entregar en la administración publica madrileña para los distintos trámites. <div>SQL xml Acrobat PDF Editor javascript</div>

Diciembre 2016	Desarrollador Junior front-end, GFI INFORMÁTICA, Madrid
Agosto 2016	<i>Consultor para CASER SEGUROS</i> <ul style="list-style-type: none"> Programador Júnior en proyecto para Caser Seguros consistente en la migración de una página web antigua para convertirla en responsive. <div> <div>Bootstrap</div> <div>HTML5</div> <div>javascript</div> </div>
Julio 2014	Mantenimiento instalaciones eléctricas, BANCO DE ESPAÑA, Madrid
Enero 2014	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento de la ejecución de instalaciones, supervisión del mantenimiento y conducción de instalaciones conocimiento y planificación de mantenimiento preventivo toma de datos para nuevos proyectos de mejora de las instalaciones asistencia a reuniones de trabajo de obras, explotación y conducción de las instalaciones.

EDUCACIÓN

2017	Master en Asesoramiento y Planificación Financiera, Universidad Rey Juan Carlos, Academia Europea de Dirección y Economía de la Empresa (AEDEM) acreditado para asesoramiento financiero por la CNMV en cumplimiento de normativa MIFID II
2007-2012	Ingeniería Técnica Industrial de Electricidad, Universidad Carlos III de Madrid

HABILIDADES

Programación	Python, SQL, R, Bash, javascript
Business intelligence	Power BI (Certificación DA-100), Tableau, ETL
Data Science	Scikit-learn, Azure Machine Learning, Pandas, Tensorflow, Keras
Bases de datos	Oracle Database, Azure SQL, PostgreSQL
Herramientas de desarrollo	Jupyter Notebook, git, postman, SoapUI, JMeter, Visual Studio Code, Pycharm, RStudio, SVN
Middleware	Apigee, WSO2 (Enterprise integrator, API Manager, ESB), SoftwareAG API Gateway
Cloud	Azure (Certificado AZ-104), AWS (EC2, S3)
Finanzas	Renta fija, Renta variable, Derivados, Asesoramiento financiero, Mercados financieros
Gestión	Scrum, Jira, Confluence, Notion, Trello
Otros	Docker, Flask, kubernetes (Azure AKS), Linux

CERTIFICACIONES | CURSOS

2021	DP-100 Azure Data Scientist Associate, Microsoft
2021	DA-100 Data Analyst Associate, Microsoft
2021	AZ-104 Azure Administrator Associate, Microsoft
2019	Data Science Professional Certificate, IBM
2019	Installing and managing the Apigee API Platform, Google
2019	API Management with webMethods Platform, Software AG
2019	Machine Learning, Stanford University
2019	Develop APIs with the Apigee API Platform, Google
2018	Python Programmer Track, Data Camp
2017	WSO2 Certified ESB, WSO2
2016	Programación en Java y AngularJS, 270h