



# Raúl Benítez Repollés



## ANALISTA DE DATOS Y ECONOMISTA.

**Data Scientist.** Conocedor de la importancia del dato en todo su proceso, con visión de empresa. Licenciado en Economía. Formación en **Big Data** con la Fundación Telefónica. **Developer.**

Busco mejorar la competitividad mediante el **análisis de datos**. Me gusta acompañar a las compañías en su transformación digital. **Creo oportunidades**, disfruto en la **organización** y estoy **orientado** a la consecución de **objetivos**. **Desarrollo** herramientas de análisis **útiles**.

Soy un jugador de equipo y he desarrollado fuertes habilidades de **gestión de proyectos**. Me gusta ser **analítico** y asertivo. Interesado en mejorar mis habilidades en el mundo **Big Data**.

+34 638 729 193

[raulbenitezrepolles](https://www.linkedin.com/in/raulbenitezrepolles)

[benitezrepolles](https://twitter.com/benitezrepolles)

[raul@raulbenitezrepolles.com](mailto:raul@raulbenitezrepolles.com)

[raulbenitezrepolles.com](https://raulbenitezrepolles.com)

## FORMACIÓN:

Noviembre 2019	<b>Certificación Qlik Sense Data Architect</b>
Mayo 2019 (60 horas)	<b>Data Scientist Big Data &amp; Cloudera</b>
Febrero 2019 (40 horas)	<b>Desarrollador Big Data Cloudera para Spark y Hadoop</b>
Diciembre 2018 (20 horas)	<b>Machine Learning with Spark Mlib</b>
Mayo 2018 (72 horas)	Business Intelligence: <b>Qlik Sense y Tableau</b>
Febrero a Marzo 2018 (64 horas)	Programación en Java. Análisis orientado a objetos con <b>UML</b>
Enero a Febrero 2018 (54 horas)	Desarrollo y administración <b>NoSQL Couchbase</b>
Mayo a Octubre 2017	Certificados SQL, java y <b>Python SoloLearn</b>
Enero a Junio 2017 (522 horas + proyectos) Nota:10	<b>Big Data &amp; Business Intelligence</b> con Fundación Telefónica.

- Proyecto DENIOS: Realizado un análisis de clusters y predicción en cesta de la compra. Análisis de clicks y debilidades web. **Dashboard en Power BI**
- Proyecto IAACC Museo Pablo Serrano promovido por T-ZIR. Implantación de **sensores** para obtención de datos. Contraste con open data. Representación gráfica y **mapa de calor**

Licenciado en **Economía** en 2013 por la Universidad de Zaragoza.

## IDIOMAS:

- + Español nativo
- + **Inglés B1 – 2018**
- + Francés A1

## EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Noviembre 2018 – Actualidad **Comextic**  
**Desarrollador Qlik Sense** y Power BI. Implemento mejoras en tiempos, haciendo código óptimo y sencillo. Hago posibles visualizaciones que manejan **archivos con cientos de millones de líneas de datos**. Atención a clientes internacionales.

Marzo 2018 – Actualidad  
 Formando empresa: **Ndata**. Programador y analista de datos. Definición de objetivos, limpieza, transformación, machine learning y visualización de datos.

Agosto 2017 – Febrero 2018 **EFOR** Internet y Tecnología  
**Desarrollador** de **Dashboard** e informes. **Analista** experto en cuadros de mando **Power BI**. KPIs, reports & balanced scorecards desde sus **mejores prácticas**. Extracción de datos web (web scrapping), IOT, APIs,.. **Data Warehouse**: Extracción, Transformación y Carga (ETL) de datos en **SQL Server 2014-2017** con IDE VisualStudio. **SSIS & SSRS**.

Abril 2013 – Enero 2017 **BEBINTER S.A.**  
 Responsable de las compras, coordinando la recepción de producto en **más de dos mil referencias**, a nivel local y nacional. **Análisis de inventario** mediante **SAP** y escandallos. **Control de datos maestros**.



## HABILIDADES TÉCNICAS:

**Business Intelligence Developer:**  
 ETL, OLAP y desarrollo de informes

**Data Analyst:**  
 SQL, Excel, Power BI, Dax, M, Qlik

**Data Engineer:**  
 NoSQL couchbase, SQL,  
 Programación: Python  
 Básico en Scala, Java, R, Linux

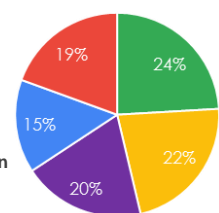
**Web:** HTML, CSS, javascript, PHP



CV actualizado: **Noviembre 2019**

## HABILIDADES BLANDAS:

- Analítico
- Organización
- Trabajo en equipo
- Creatividad-Resolución
- Pasión



\*Base a resultados test VIPS.