



# Álvaro León Garrido

DATA ANALYST

## Presentación

Sociólogo con estudios de ingeniería, cursando máster en Big Data y Data Science. Experiencia en equipos multidisciplinares centrados en el análisis de datos para diagnóstico y toma de decisiones. Interesado en nuevas tecnologías, me motivan los desafíos que me permiten desarrollar constantemente mis habilidades profesionales. Proactivo, resolutivo y autodidacta. Trabajo muy bien en equipos, escenarios cambiantes y bajo presión.

## Habilidades

- Programación y análisis con R y Python
- Comunicación de resultados a través de Markdown y Jupyter-Lab (entre otros)
- Análisis estadístico en SPSS
- Conocimientos SQL y NoSQL
- Conocimiento de Tableau y Power BI
- Power Point, Word y Excel avanzado
- Conocimiento de QGIS

## Contacto:

Madrid

(+34) 695 797 616

**Mail:** [alvaroleongarrido@gmail.com](mailto:alvaroleongarrido@gmail.com)

**Site:** [alvaroleongarrido.github.io/](https://github.com/alvaroleongarrido)

**Linkedin:** [Linkedin.com/in/aleongarrido/](https://www.linkedin.com/in/aleongarrido/)

## Otras informaciones:

- Me encanta aprender: He realizado múltiples cursos online sobre extracción, depuración y análisis de datos de distintas fuentes (administrativas, redes sociales, encuestas, etc.); visualización de datos; procesamiento de lenguaje natural, diseño web, metodologías de trabajo, entre otros. Sigo blogs y boletines sobre data science y tecnología en general.

- Tengo tres hobbies: la literatura (me encanta hablar sobre libros!), ir al gimnasio (me resulta terapéutico) y los videojuegos (me mantiene conectado con mis amigos a la distancia).

## EXPERIENCIA RELEVANTE



### Director de Proyectos Cuantitativos

Cadem - Santiago de Chile

Mar 2018 - Marzo 2020

- Conducir estudios cuantitativos en todas sus etapas: Desk research, elaboración de instrumentos, recolección y análisis de datos, comunicación de resultados.
- Responsable del sondeo de opinión pública más importante de Chile - Plaza Pública Cadem - <http://www.plazapublica.cl/>



### Investigador Cuantitativo

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Mar 2015 - Mar 2018

- Sistematización y análisis de datos territoriales
- Diseño y ejecución de estudios cuantitativos
- Conducción de alianzas institucionales, y representación de UNDP

## FORMACIÓN



### Máster en Big Data & Data Science. Aplicación al Comercio, Finanzas y Empresa.

Universidad Complutense de Madrid

Sept 2019 - Jul 2020 (c)

- Data mining y Machine Learning (modelización predictiva y clasificación)
- Visualización avanzada y herramientas de visualización
- Tecnologías de Big Data



### Grado en Sociología

Universidad de Valparaíso - Chile

Mar 2009 - Dic 2013

- Análisis estadístico.
- Técnicas multivariante: regresiones, factorial, conglomerados.



### Ingeniería Civil (inconclusa)

Universidad Católica de Valparaíso - Chile

Mar 2006 - Dic 2008

- Diez asignaturas de matemática, estadística y física aprobadas.