

Tabla de Contenidos

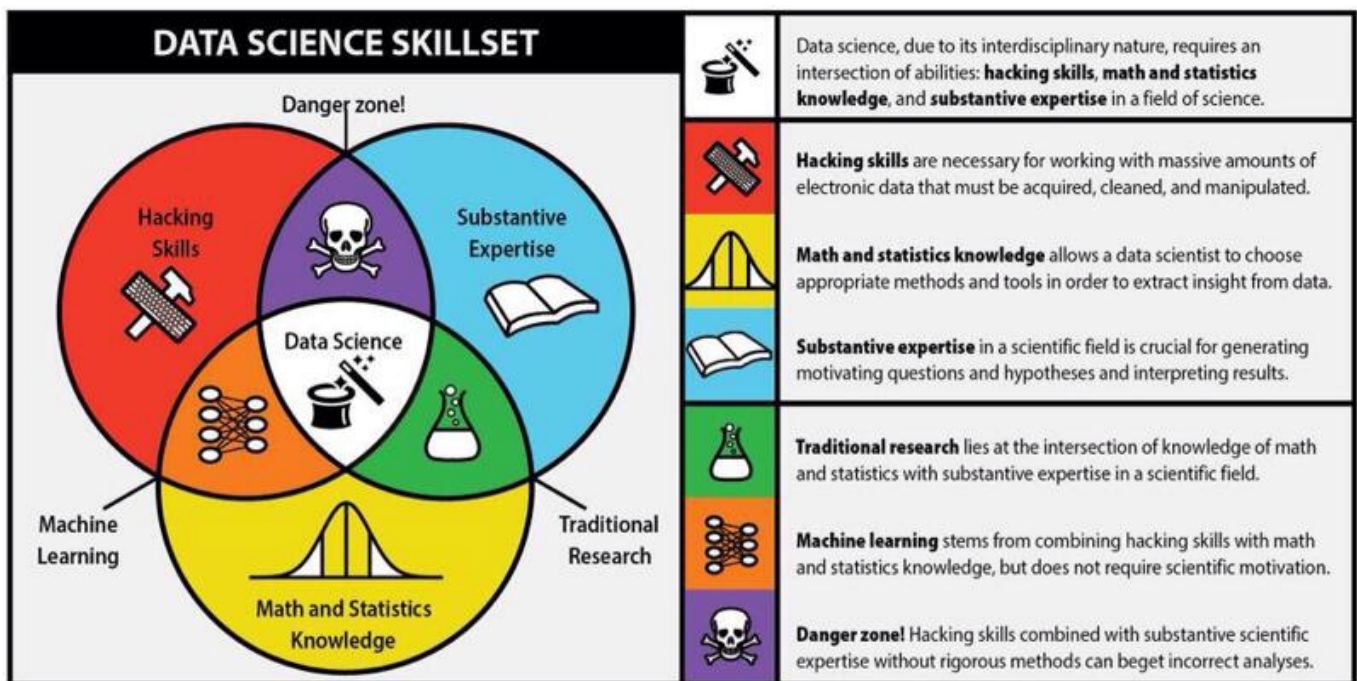
Filosofía de la ciencia de datos #BigData	1
<i>Espacio "Big Data"</i>	1
<i>Artículos colaborativos en filosofias.es</i>	2
<i>Ensayos publicados</i>	2
<i>Enlaces a la web</i>	2
<i>Fuentes RSS</i>	2
PlanetBigData	2

Filosofía de la ciencia de datos #BigData

El concepto **Big Data** hace referencia a la acumulación masiva de datos. Otras denominaciones son datos masivos o datos a gran escala. En la literatura escrita en lengua hispana con frecuencia se utiliza el término en inglés Big data, como aparece en el ensayo de [Viktor Schönberger](#) titulado [Big data: La revolución de los datos masivos](#). La disciplina dedicada a los datos masivos se enmarca en el sector de las tecnologías de la información y la comunicación.

Esta disciplina se ocupa de todas las actividades relacionadas con los sistemas que manipulan grandes conjuntos de datos. Las dificultades más habituales vinculadas a la gestión de estas cantidades de datos se centran en la captura, el almacenamiento, búsqueda, compartición, análisis, y visualización. La tendencia a manipular ingentes cantidades de datos se debe a la necesidad en muchos casos de incluir los datos relacionados del análisis en un gran conjunto de datos, como los análisis de negocio, los datos de enfermedades infecciosas o la lucha contra el crimen organizado.

El doagrama de Venn de Drew Conway muestra la interdisciplinariedad del concepto "Data Science".



[search?q=bYS_4CWu3y8&btnl=lucky](https://www.google.com/search?q=bYS_4CWu3y8&btnl=lucky)

Espacio "Big Data"

- [Big Data en 2015](#)
- [Big Data en 2016](#)
- [Ética y Big Data](#)
- [Introducción a la filosofía del Big Data](#)
- [Pierre Levy: la esfera semántica](#)
- [Privacidad digital](#)

Artículos colaborativos en filosofias.es

[Decisiones tecnológicas: sistemas expertos, agentes artificiales y simulación](#)

[Producción colectiva de conocimiento](#)

[Paradojas de la acción colectiva](#)

[Sociedad de la información, sociedad del conocimiento y sociedad red](#)

Ensayos publicados

Enlaces a la web

[View from nowhere: On the cultural ideology of Big Data. The New Inquiry.](#)

[Engineering the society with Big Data in 1972: Stafford Beer's Project Cybersyn](#)

[The Automation of Society. From Big Data to Deep Learning, Artificial Intelligence, and Manipulative Technologies](#)

[The underwhelming benefits of Big Data](#)

[Watching the Watchers: Building a Sousveillance State](#), audio #rp15, re:publica, Berlin 2015

[Big Data and Pre-Crime: Science Non-Fiction](#), audio, #rp15, re:publica, Berlin 2015

Fuentes RSS

PlanetBigData

- [AI, Machine Learning and Data Science Roundup: September/October 2019](#)
- [Big Data Behind Recommender Systems](#)
- [Handling dates and times in R: a free online course](#)
- [Data Warehouse Concepts: Types, Examples, and Link to Big Data](#)
- [Obtaining tokens with AzureAuth inside a Shiny app](#)
- [Datameer X: Data Prep For Machine Learning](#)
- [Does ABM Help Produce Better Revenue Results?](#)
- [Rome Was Not Built In A Day, And Neither Are Digital Businesses](#)

From:

<https://filosofias.es/wiki/> - **filosofias.es**

Permanent link:

<https://filosofias.es/wiki/doku.php/cts/bigdata>



Last update: **2016/02/18 11:41**