[GitHub - alejandroereyesb/mongodb\_thebridge](https://github.com/alejandroereyesb/mongodb_thebridge) **MONGODB** PROFESOR FULL STACK

[Entity Relationship Diagram (ERD) - What is an ER Diagram? (smartdraw.com)](https://www.smartdraw.com/entity-relationship-diagram/) para hacer diagramas, está guapo.

[dbdiagram.io - Database Relationship Diagrams Design Tool](https://dbdiagram.io/home) Para hacer diagramas de SQL (mapas del tesoro) no mola

[La plataforma visual de colaboración para los equipos | Miro](https://miro.com/es/) para diagramas.

[GitHub - TheBridge-FullStackDeveloper/instalacion-docker-psql-mongo: Instrucciones de instalación de Docker y dockerización de una base de datos postgreSQL y MongoDB](https://github.com/TheBridge-FullStackDeveloper/instalacion-docker-psql-mongo) descarga de mongo y tal

[Plotly Python Graphing Library](https://plotly.com/python/) **TODAS LAS GRÁFICAS DINÁMICAS CON PLOTLY. POR SI QUIERO ARRIESGAR A ALGO MÁS VISUAL AÚN. Pero parece que hay que usar html.**

[Broken Axis — Matplotlib 3.1.0 documentation](https://matplotlib.org/3.1.0/gallery/subplots_axes_and_figures/broken_axis.html) Broken axis

[seaborn: statistical data visualization — seaborn 0.12.2 documentation (pydata.org)](https://seaborn.pydata.org/) SEABORN

[Plot types — Matplotlib 3.7.1 documentation](https://matplotlib.org/stable/plot_types/index) Tipos de matplotlib. buen enlace.

<https://chrome.google.com/webstore/detail/webchatgpt-chatgpt-with-i/lpfemeioodjbpieminkklglpmhlngfcn> para darle acceso a chatgpt a Google.

[API reference — pandas 2.0.1 documentation (pydata.org)](https://pandas.pydata.org/docs/reference/index.html#api) **TODO PANDAS.**

[Pandas Cheat Sheet for Data Science in Python | DataCamp](https://www.datacamp.com/cheat-sheet/pandas-cheat-sheet-for-data-science-in-python) Pandas

<https://www.codewars.com/> **Codewars**.

[Python List/Array Methods (w3schools.com)](https://www.w3schools.com/python/python_ref_list.asp) Métodos.

<https://www.practicepython.org/> Para practicar python.

<https://pythontutor.com/visualize.html#mode=edit>

Enlace a python tutor, para chequear código de python paso a paso. PARA EL TEST.

[3.6.1 String Methods (python.org)](https://docs.python.org/2.5/lib/string-methods.html) String methods. Cadenas de textos.

[Built-in Functions — Python 3.11.3 documentation](https://docs.python.org/3/library/functions.html) Funciones incorporadas en Python por defecto. Built-in.

[Boolean Algebra Tutorial (ryanstutorials.net)](https://ryanstutorials.net/boolean-algebra-tutorial/) Álgebra Booleana

[math — Mathematical functions — Python 3.11.3 documentation](https://docs.python.org/3/library/math.html) Para operaciones con math en python.

<https://peps.python.org/pep-0008/> Style Guide for Python Code

[**Python Escape Characters (w3schools.com)**](https://www.w3schools.com/python/gloss_python_escape_characters.asp) **Para saltos de línea, tabular y demás. HAY MUCHAS COSAS DE PYTHON TODAS JUNTAS A LA IZQUIERDA. w3chools.**

[Writing Comments in Python (Guide) – Real Python](https://realpython.com/python-comments-guide/) Como comentar en Python.

[Basic Syntax | Markdown Guide](https://www.markdownguide.org/basic-syntax/) [Cómo crear una tabla en Markdown - Den's Hub (denshub.com)](https://denshub.com/es/howto-create-table-markdown/#:~:text=La%20forma%20m%C3%A1s%20f%C3%A1cil%20y%20r%C3%A1pida%20de%20hacer,copiar%20el%20texto%20Markdown%20resultante%20en%20su%20archivo.) Markdown

**ENLACES NO-BOOTCAMP**

[**https://github.com/RubensZimbres/Repo-2017/**](https://github.com/RubensZimbres/Repo-2017/) **un loco que tiene mucha cosa… lo busqué por si tenía cosas por el portfolio**

[**https://datos.ninja/blog/professional-data-engineer-gcp/**](https://datos.ninja/blog/professional-data-engineer-gcp/) **data engineer Google cloud certificado**

[**Bootcamp Data Science - YouTube**](https://www.youtube.com/playlist?list=PLAoAH7uXOldA4Y4P70LjpZah1j3K3wGCa) **Mi playlist para el Bootcamp de Data Science**

[**https://towardsdatascience.com/exploratory-data-analysis-eda-python-87178e35b14**](https://towardsdatascience.com/exploratory-data-analysis-eda-python-87178e35b14) **guía para EDA**

[**https://nagasudhir.blogspot.com/2021/07/draw-circles-and-circle-markers-in.html?m=1**](https://nagasudhir.blogspot.com/2021/07/draw-circles-and-circle-markers-in.html?m=1) **para hacer círculos en mapas con Folium**

[**GitHub - ydataai/ydata-profiling: Create HTML profiling reports from pandas DataFrame objects**](https://github.com/ydataai/ydata-profiling) **para sacar la info de un data set a lo basto… pero es complicado**

[**https://app.myeducator.com/reader/web/1582bs/**](https://app.myeducator.com/reader/web/1582bs/) **Libro playlist EDA de Python.**

[**Teletrabajo y fiscalidad: vivir en España pero teletrabajar para una empresa extranjera - Sincro (sincrogo.com)**](https://sincrogo.com/blog/actualidad-fiscal-contable/teletrabajo-y-fiscalidad-vivir-en-espana-pero-teletrabajar-para-una-empresa-extranjera/) **Para teletrabajar en el extranjero.**

[**https://wwwhatsnew-com.cdn.ampproject.org/v/s/wwwhatsnew.com/2023/05/07/mojo-la-nueva-revolucion-en-programacion/amp/?amp\_gsa=1&amp\_js\_v=a9&usqp=mq331AQGsAEggAID#amp\_tf=De%20%251%24s&aoh=16839886050037&csi=0&referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com&ampshare=https%3A%2F%2Fwwwhatsnew.com%2F2023%2F05%2F07%2Fmojo-la-nueva-revolucion-en-programacion%2F**](https://wwwhatsnew-com.cdn.ampproject.org/v/s/wwwhatsnew.com/2023/05/07/mojo-la-nueva-revolucion-en-programacion/amp/?amp_gsa=1&amp_js_v=a9&usqp=mq331AQGsAEggAID#amp_tf=De%20%251%24s&aoh=16839886050037&csi=0&referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com&ampshare=https%3A%2F%2Fwwwhatsnew.com%2F2023%2F05%2F07%2Fmojo-la-nueva-revolucion-en-programacion%2F) **mojo para Ia Python.**

**En Udemy tengo un curso de Python de 0 a reconocimiento facial. Gratis cuando vale mucho.**

[**https://www.glassdoor.com/Job/remote-junior-data-scientist-jobs-SRCH\_IL.0,6\_IS11047\_KO7,28.htm**](https://www.glassdoor.com/Job/remote-junior-data-scientist-jobs-SRCH_IL.0,6_IS11047_KO7,28.htm) **posibles primeros trabajos online.**

[**https://twitter.com/sharyph\_/status/1636994149692981250?t=nsPnhmaMPHrqN7bt7sJxXQ&s=19**](https://twitter.com/sharyph_/status/1636994149692981250?t=nsPnhmaMPHrqN7bt7sJxXQ&s=19) **15 webs de Trabajos online, páginas. 100% ALGUNO DE ESTOS CUANDO YA HAYA TENIDO UN AÑO DE EXPERIENCIA. El de Himalayas.app no tiene mala pinta.**

[**https://502tec.com/sintaxis-y-reglas-de-codificacion-en-python-conveciones-de-nombres/**](https://502tec.com/sintaxis-y-reglas-de-codificacion-en-python-conveciones-de-nombres/) **Sintaxis y reglas de codificación en Python**

[Cursos | Datademia](https://cursos.datademia.es/courses/enrolled) Datademia. Código de descuento: YOUTUBE. Hay otros códigos a menudo.

[Data Scientist, la guía definitiva para ser científico de datos - Datademia](https://datademia.es/blog/data-scientist-la-guia-definitiva-para-ser-cientifico-de-datos)

[Learn Python, Data Viz, Pandas & More | Tutorials | Kaggle](https://www.kaggle.com/learn) Hay competiciones y datasets interesante.

Aprender de Data Science en youtube. AfiEscuela - YouTube.

[Documentation for Visual Studio Code](https://code.visualstudio.com/docs/?dv=win) Visual Studio Página con información de todos los programas.

<https://twitter.com/NikkiSiapno/status/1629754185322487809?t=vCp96VPjr-m9yrzP_n-gtw&s=19> Cheat Sheet.

<https://twitter.com/akshay_pachaar/status/1629821086517829632?t=oJKZ75OC7Kdo3mAbi4Y50g&s=19> ruta aprender.

<https://twitter.com/NikkiSiapno/status/1638441398763413506?t=llRz_3JvHGUVaMQ5TRbH9Q&s=19> Hilo de cursos de Data Science.

Pandas como evolución del Excel.

Scikit learn en Python para todo el tema de Machine Learning.

Para redes neuronales Tensor Flow.

Python, Estadística, Data Science, Machine Learning, SQL y Tableau. LO MÁS IMPORTANTE.

Jupyter Notebooks para hacer data science en Python.

Curso gratis Microsoft (hay más de otras cosas como Machine Learning): [Data Science for Beginners (microsoft.github.io)](https://microsoft.github.io/Data-Science-For-Beginners/#/)

-<https://twitter.com/akshay_pachaar/status/1619304333430099969?t=AA5yAKJI_gAqv910XXAfbw&s=19> Here's a List of Python/ Machine Learning libraries I would urge you to master!!

-Aprender Excel Avanzado en youtube. <https://dostinhurtado.com/site/> TIENE MÁS CURSOS.

<https://365datascience.com/start-your-journey-for-free/?utm_medium=affiliate&utm_campaign=11148&utm_source=digidip%20GmbH&irgwc=1>data science curso gratis

<https://www.artistapirata.com/curso-microsoft-excel-principiante-a-experto/> curso de Excel gratis.

<https://www.freecodecamp.org/learn/data-analysis-with-python/> Python Javi foris

Bro Code GRAN CANAL CON CURSOS DE MUCHAS HORAS.

https://github.com/MNievas12/ds\_thebridge\_11\_22

Para ser un buen Data engineer:

<https://twitter.com/parmardarshil07/status/1623947527019180035?t=iMZBHYMPFZogE6UgHziDQg&s=19>

<https://www.datacamp.com/tracks/python-programmer?utm_source=facebook&utm_medium=paid_social&utm_campaign=221101_1-bau_2-b2c_3-t2_4-prw_5-na_6-na_7-le_8-pdsl-fb_9-na_10-bau_11-na&utm_term=B2C-Learning_T2_Prospecting_Interest-Competitors_All_Both_18-65%2B_PythonProgrammer-v1_multi-image_PC-GainCareerBuildingSkills_All_CompleteRegistration_Lp-PythonProgrammer_LowestCost&fbclid=PAAaYkyMjgLVST6Ze6CBzb0bF7Fk-LdDvhGS7XPcmtcZIa5g8r8AFDzx7iDfs> Python.

[10 Cheat Sheets You Need To Ace Data Science Interview - KDnuggets](https://www.kdnuggets.com/2022/10/10-cheat-sheets-need-ace-data-science-interview.html)

[100+ Cheat Sheet For Data Science And Machine Learning (theinsaneapp.com)](https://www.theinsaneapp.com/2020/12/machine-learning-and-data-science-cheat-sheets-pdf.html#Data-Science-Cheat-Sheet) 100 Cheat Sheets

IRSE AL FINAL DEL TODO QUE PONEN MÁS ENLACES.

<https://www.theinsaneapp.com/2020/12/free-data-science-books-pdf.html> 100 libros de Data Science

<https://learn.microsoft.com/es-es/certifications/student-training-and-certification?wt.mc_id=directstudent_twitterspain_paidsocial_wwc&ocid=AID3057234_TWITTER_oo_spl100003804069122>