



Preparación del entorno de desarrollo para Python



1. Google Colaboratory



2. Jupyter de Notebook



3. PyCharm

Para ver el uso de la herramienta Google Colaboratory, te recomendamos ver el siguiente video:

Dirección de Producción de Contenidos. (2019, 4 de diciembre). *Tema 5. Herramientas Google Colaboratory* [Archivo de video]. Recuperado de <https://bit.ly/2T02OQN>

Si por otro lado se elige Jupyter notebook, Python deberá ser instalado previamente, solo haz clic aquí.

Otra gran opción, y la más utilizada, es la instalación de Anaconda, la cual es una plataforma integrada de desarrollo que otorga diversas maneras de programar para Python. Solo haz clic aquí.

