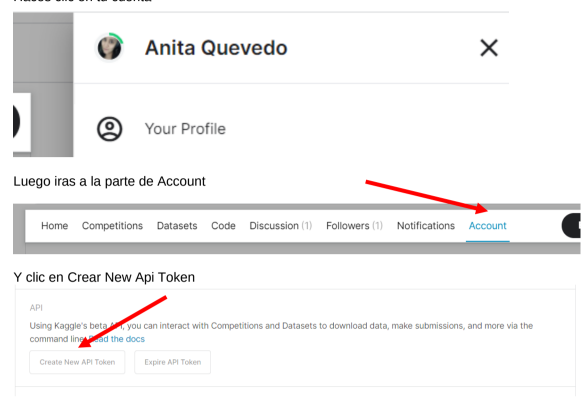
1) Lo primero que tienes que hacer es crear el API TOKEN, y ¿Cómo?

Haces clic en tu cuenta



Esto te generará un. json

2) Nos aseguraremos que cuentes la última versión con el siguiente comando:

!pip install --upgrade --force-reinstall --no-deps Kaggle

En caso te salga algún error, puedes instalar el kaggle de la siguiente manera: ¡ pip install kaggle

3) Conectas tu drive para poder ahí descargar tus dataset

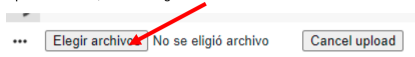
from google.colab import drive drive.mount('/content/drive')

No te preocupes te aparecerá un link, ingresa y luego te dirá que copies un código en el recuadro, este es un medio de identificación, tranquil@ vas super.

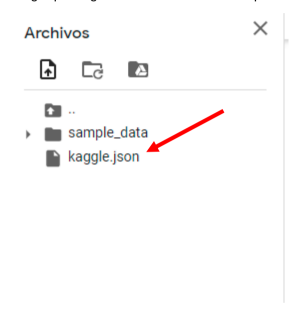
4) Cargaras tu archivo json

from google.colab import files files.upload()

Aparecerá esto, clic en elegir el archivo



Luego que hagas esto verás tu archivo aquí:



5) Crearemos una variable de entorno que apunte a nuestro path del drive

import os
ruta = '/content/drive/MyDrive/MasterII/RedesyDeepLearning/'

6) Copiamos nuestro json a la ruta

!cp kaggle.json \$ ruta/.kaggle

7) Asignamos los permisos

!chmod 600 \$rutabase/.kaggle/kaggle.json

8) Y Listo puedes ver los dataset de kaggle

!kaggle datasets list

9) Para descargar es asi:

!kaggle competitions download -c RUTA_DATA ... reemplaza con la ruta de tu dataset

kaggle.com/omercolakoglu, turkey-covid-19-vaccination-data

Listo. Excelente Trabajo

