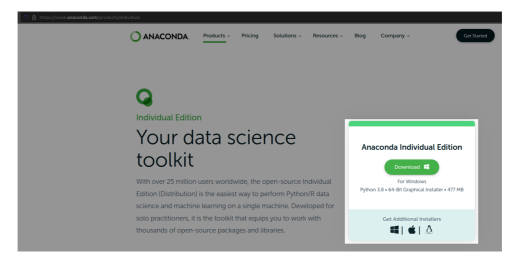
Instalación Python - Jupyter Notebook

Para revisar el uso de Python estaremos utilizando Jupyter Notebook. Para instalar ambos de manera sencilla les recomiendo usar *Anaconda* como distribución de Python mediante los siguientes pasos:

1. Entren a la página de inicio de Anaconda | Individual Edition (<u>liga</u>) y aparecerá un recuadro con la versión de Windows. Si tienen un sistema operativo diferente o no es de 64-bits, den clic en donde dice "*Get Additional installers*".



2. Hay que descargar el instalador de la versión de Python 3.8 para el sistema operativo que utilicen. De preferencia descarguen la versión de 64-bits.



3. Una vez que tengan el archivo de instalación, sigan las instrucciones del programa e instalen Anaconda con las opciones recomendadas. Para mayores referencias sobre la instalación en cada sistema operativo vean la siguiente <u>liga</u>.

Notas

- 1. También pueden usar *Google Colab* para trabajar desde la red y omitir la instalación.
- 2. Si utilizan algún IDE en particular, pueden usarlo y para revisar el material usar *Google Colab*.