



PROGRAMACIÓN EN PYTHON

Desde los principios básicos
hasta la visualización de datos



Guía de instalación de Anaconda

¿Qué es Anaconda?

Anaconda es un manejador de programas (gratuito) dentro del cual se encuentra Python y varias librerías. Anaconda también incluye el ambiente de desarrollo Spyder.

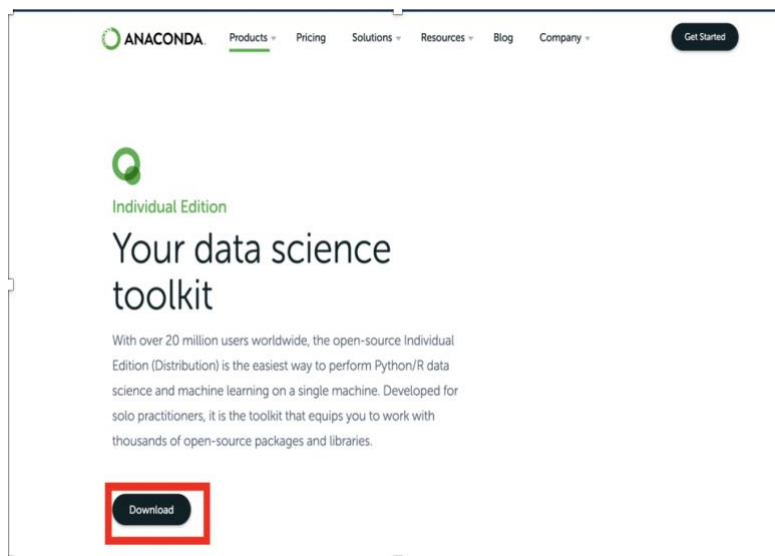
¿Dónde se encuentra Anaconda?

Anaconda puede descargarse del siguiente enlace: <https://www.anaconda.com/download/>

¿Cómo instalar Anaconda?

Los siguientes pasos suponen una instalación en Windows (64 bit).

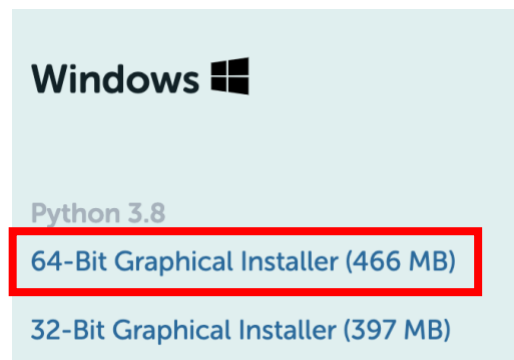
1. Ingresa al enlace de la parte superior. Verás la siguiente pantalla:



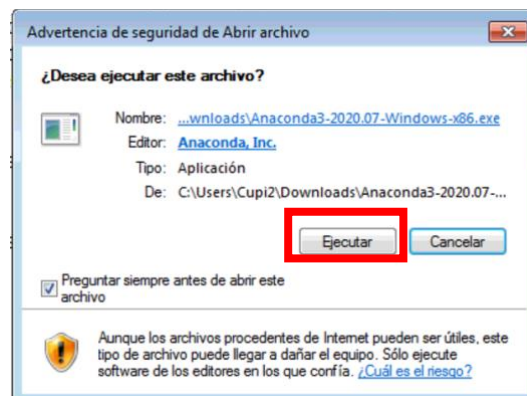
2. Haz click en el botón Download. Esto te llevará al fondo de la página web. Verás la siguiente pantalla:



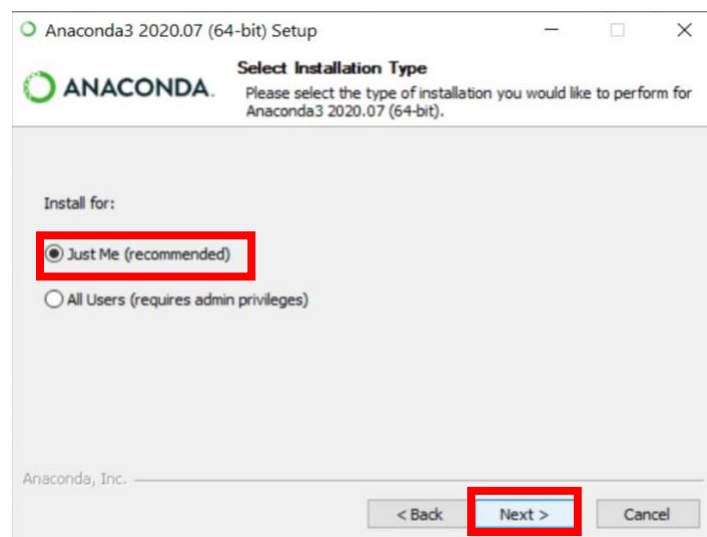
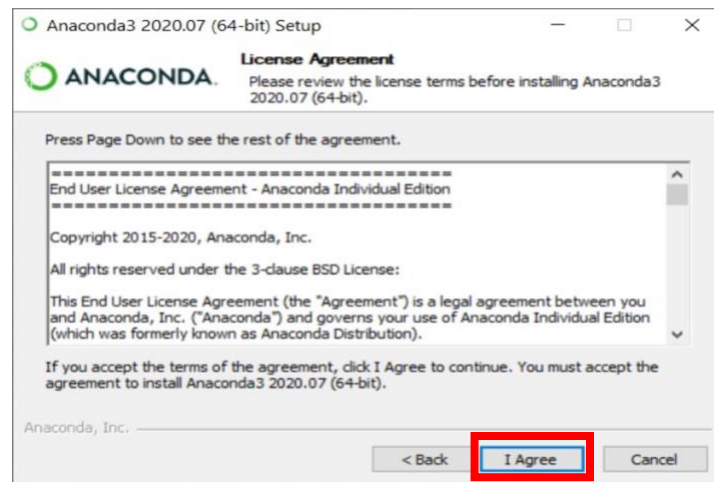
3. Descarga la versión correspondiente a tu sistema operativo. En este caso, usaremos Windows 64-bit.



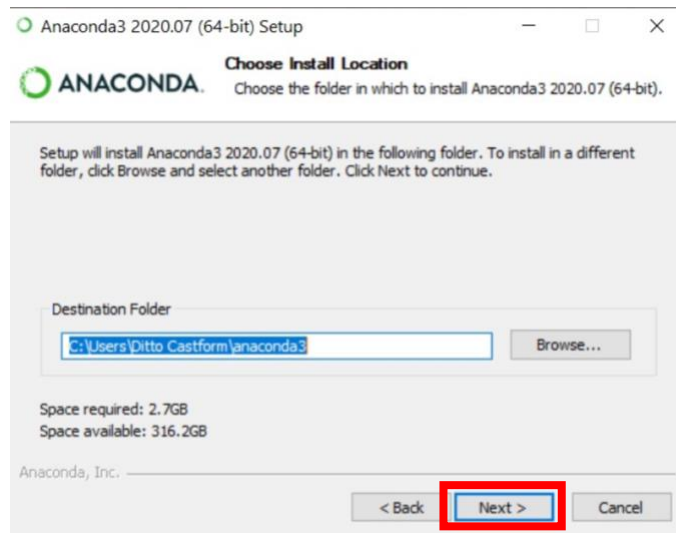
4. Ejecuta el archivo que acabas de descargar llamado Anaconda3-2020.07-Windows-x86_64.exe.



5. Verás la siguiente pantalla. Sigue las siguientes instrucciones:



6. Selecciona en qué carpeta deseas realizar la instalación de Anaconda.



7. Selecciona la opción de modificación de la variable de ambiente PATH y haz click en el botón Install.

