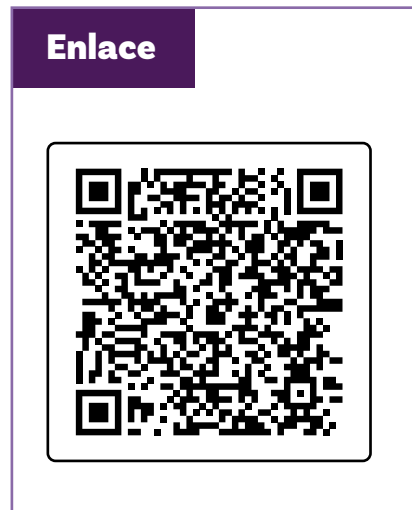


**Anexo 1.1** Uso de *Python* en *Anaconda*

Escanea el siguiente Qr para visualizar el anexo:

**Anexo 1.1** Uso de *Python* en línea

Escanea el siguiente Qr para visualizar el anexo:

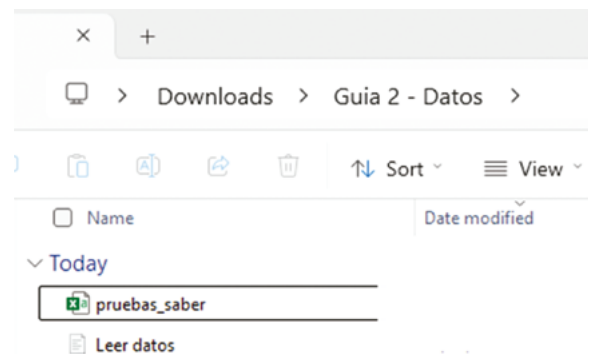
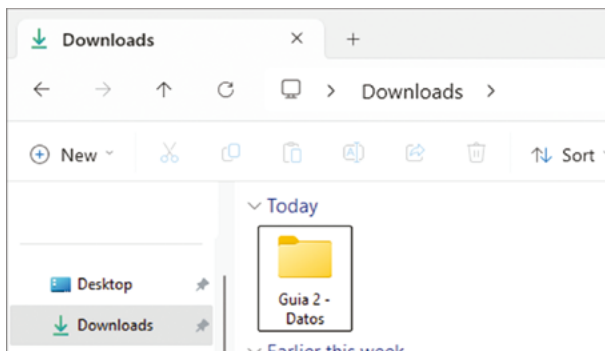
**Anexo 1.1** Uso de *Google Colab*

Escanea el siguiente Qr para visualizar el anexo:

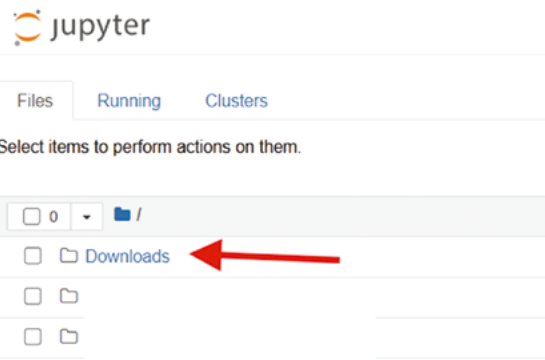
**Anexo 1.2** Uso de *Python* en línea

Para leer archivos en *Python*, es necesario que tanto el código como el archivo de datos se encuentren en la misma carpeta. A continuación te sugerimos algunos pasos para lograrlo, pero siempre deberás seguir las indicaciones de tu docente.

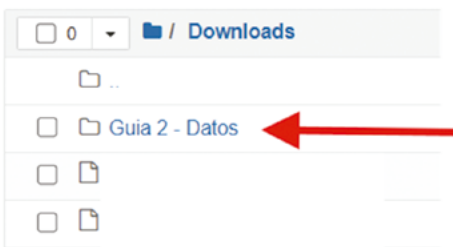
- 1 Ingresa a la carpeta “Descargas/ Downloads” de tu computador.
- 2 Crea una nueva carpeta llamada !Guía 2 - Datos;
- 3 Mueve los archivos que descargaste a esta carpeta. Se debe ver así:



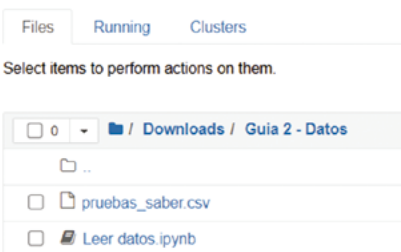
4 En el navegador de *Jupyter Notebook*, haz clic en la carpeta Descargas/Downloads.



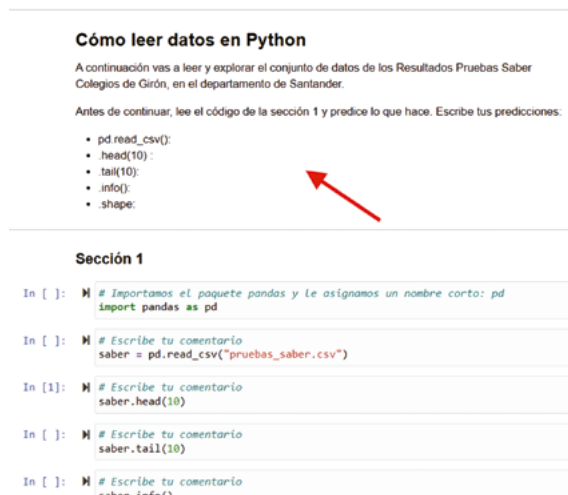
5 Luego, haz clic en la carpeta que acabaste de crear.



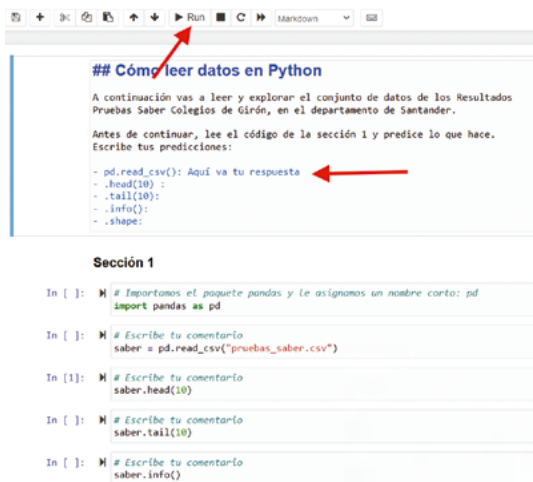
6 Abre el cuaderno "Leer datos.ipynb".



7 Lee y completa las actividades que se te piden. Recuerda que puedes editar las celdas de texto haciendo doble clic en ellas:



Recuerda ejecutar la celda haciendo clic en "Run".



Completa las actividades y guarda al finalizar.