

Python para Análisis de Datos

Módulo 02 – Proyecto integrador – Etapa 1

¿Qué es el proyecto integrador?

- Se desarrollará un proyecto a lo largo de todo el curso.
- Permite reafirmar los conocimientos adquiridos.
- Los ejercicios se realizarán en la clase junto al profesor/a.

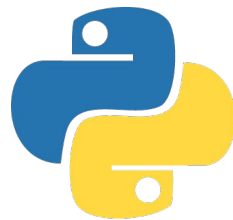


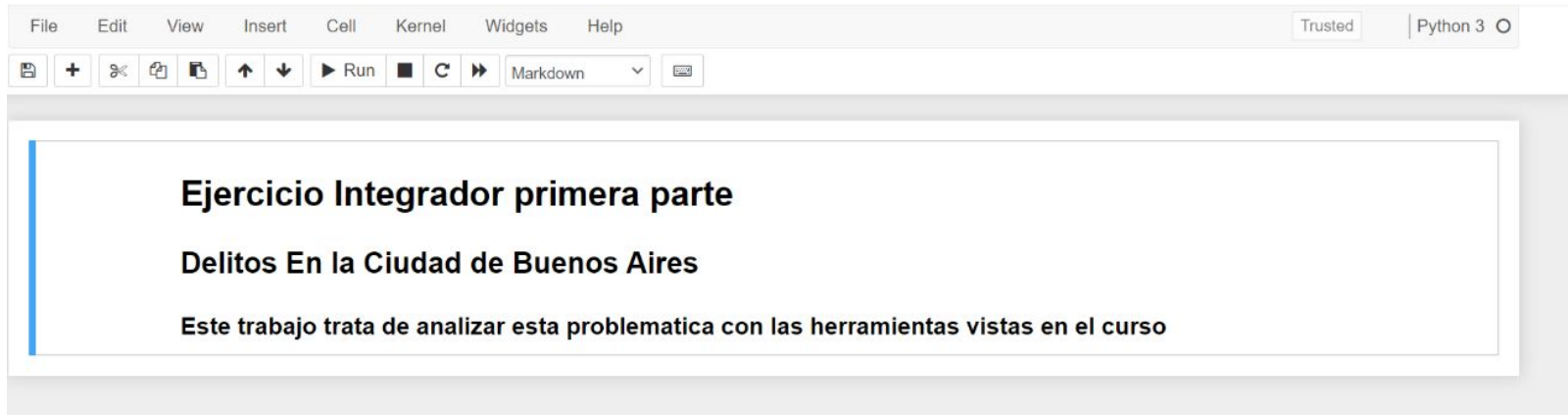
Etapa 1

En esta primera parte vamos a usar **Markdown** para darle formato al título y subtítulos del trabajo integrador.

Vamos a tratar la problemática del delito en la Ciudad de Buenos Aires (Argentina), y más adelante utilizaremos una “Base de datos” (en realidad, un archivo csv) que es de donde vamos a sacar la información.

Pero, por el momento, solo vamos a empezar haciendo únicamente la parte de presentación y todavía nada de código.

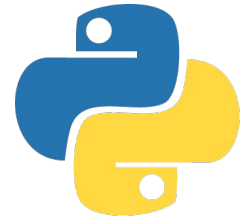




Debajo de esta presentación deberíamos poner una foto que represente el trabajo que vamos a realizar en futuras entregas. (Por ejemplo: [imagen de Buenos Aires](#))

Luego de esa celda con la imagen, vamos a crear una celda de código donde vamos a cargar los siguientes módulos y submódulos:

- numpy como np
- pandas como pd
- matplotlib.pyplot como plt



En la sección de **Descargas** encontrarás los recursos necesarios para realizar los ejercicios y su resolución para que verifiques cómo te fue.



¡Sigamos trabajando!