



Profesor: Jesús Hernández Cabrera

Alumno: Gordillo González Daniel Isaac

Estructura de Datos

Grupo: 1360 (2025-1)

Tarea 1

13 de Agosto de 2024

```
danielgordillogonzalez@Laptop-de-Daniel python % python3 datos.py
Diferencia entre enero y junio es: 5092
```

Muestra la diferencia de seguidores de twitter entre el mes de enero y junio.

```
danielgordillogonzalez@Laptop-de-Daniel python % python3 datos.py
Diferencia entre enero y junio es: 5092
enero marzo
```

Ingresa cualquiera de los meses entre enero y junio (dados por el usuario) para calcular la diferencia de visualizaciones en youtube.

```
danielgordillogonzalez@Laptop-de-Daniel python % python3 datos.py
Diferencia entre enero y junio es: 5092
enero marzo
7376
Promedio de facebook (Crecimiento): 3766.8333333333335
Promedio de twitter (Crecimiento): 992.5
Promedio total de me gustas de facebook, twitter y youtube: 6259.777777777777
danielgordillogonzalez@Laptop-de-Daniel python %
```

Muestra los promedios solicitados