



## Trabajo Práctico N° 1

Programar en python los siguientes ejercicios en diferentes archivos.

- 1- Crear un programa que solicite el nombre del usuario y lo imprima en pantalla.
- 2- Crear un programa que solicite la edad del usuario y determine si es mayor o menor de edad.
- 3- Crear un programa que solicite un número al usuario y determine si es positivo, negativo o cero.
- 4- Crear un programa que solicite dos números al usuario y determine cuál es el mayor.
- 5- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y determine la longitud de la cadena utilizando la función `len()`.
- 6- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y determine si contiene la letra "a".
- 7- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y determine si la cadena comienza con la letra "h".
- 8- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y determine si la cadena es un palíndromo.
- 9- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y la imprima en pantalla en mayúsculas utilizando el método `upper()`.
- 10- Crear un programa que solicite una cadena de texto al usuario y la imprima en pantalla en minúsculas utilizando el método `lower()`.