**INTRODUCCION A PYTHON**

1. Crear un programa que solicite al usuario un número indeterminado de números (mientras se tecleen números que no sean cero). Al salir el programa  debe dar en pantalla el total de números ingresados y la suma de ellos.
2. Crear un programa que presente un menú con las siguientes opciones
   * Convertir grados a Celsius a Fahrenheit
   * Convertir dólar a pesos.
   * Convertir metros a pies.
   * Salir

Cada vez que finalice una de estas acciones debe regresar al menú. El programa  solo finalizará cuando el usuario elija la opción salir.

1. Hacer un programa que genere las tablas de multiplicar de los números  múltiplos de 5 que hay entre 1 y 500.
2. Realizar un programa que reciba por teclado el sueldo de un empleado y le  aplique los cálculos de ISR (ver tabla DGII), ARS, y AFP (investigar porcentajes).

**Entrega**:

El proyecto debe ser realizado en el IDE de su preferencia, usando el lenguaje Python. El código pueden entregarlo en un archivo PDF, WORD o .py.