

## UNIDAD DIDÁCTICA II DIPLOMATURA EN PYTHON

## Módulo I - Nivel Inicial I

Unidad II - Introducción.

## Ejercicios:

Ejercicio 1 (Este es el ejercicio 2 de la unidad 1 pero implementando if/else):

Cree un programa que incorpore el módulo sys, al cual desde la terminal se le puedan pasar tres parámetros. El programa debe tomar los parámetros e indicar en la terminal si son múltiplos de dos. **Utilice la estructura if/else** 

Ejercicio 2

Cree una lista de frutas de 2 elementos, y realice un programa que muestre una oración conteniendo los dos elementos de la lista concatenándolos con texto para formar una oración con sentido. Presente el resultado en la terminal del editor.

Ejercicio 3

Tome dos valores por consola, y guarde en una lista:

[primer\_valor, segundo\_valor, la\_suma\_de\_los\_valores]

Presente el resultado en la terminal del editor.

Ejercicio 4

Realice un programa que consulte la edad y en caso de que el valor ingresado supere la fecha de jubilación, presente en la terminal el mensaje "Ya está en edad de jubilarse" en caso contrario que presente "Aún está en edad de trabajar"

Ejercicio 5

Realice nuevamente los ejercicios de la unidad 1 (3, 4 y 5), pero tratando de utilizar una función, de forma que la operación se realice dentro de la misma.

Presente el resultado en la terminal del editor.