

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION

TALLER FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN

EJERCICIOS DE CONDICIONALES

1.- Escribir un script en Python que solicite un número y determine si ese número es par o impar.

2.- Escribir un programa en Python que solicite la edad de una persona y determine la etapa de su vida en la que se encuentra.

0-4 años, bebé

5-12 años, niño

13-18 años, adolescente

19-25 años, joven

26-40 años, adulto

41-60 años, adulto mayor

61 años en adelante, anciano

3.- Escriba un script en Python que solicite un número del 1 al 7 e imprima el día de la semana correspondiente.

4.- Escriba un programa en Python que solicite un número del 1 al 12 e imprima el mes del año correspondiente.

5.- Escriba un programa en Python que solicite tres números y determine cuál es el número mayor entre los tres. Si son iguales también mostrar como resultado que son iguales.