## 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, adolecente
- 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.