

## Actividad Práctica - Python Unidad 1

- 1) Crear un programa que pida al usuario un número, si coincide con el valor 18, mostrar el mensaje "Usted tiene 18 años".
- 2) Crear un programa que pida al usuario un número y pueda calcular si es o no mayor de edad. Si es mayor de 18 se mostrará el mensaje "MAYOR" caso contrario "MENOR".
- 3) Crear un programa que a partir del ingreso de la altura de un basquetbolista determinar si es pivot o no. Para serlo el mismo deberá medir más de 1.80 metros
- 4) Crear un programa que se ingrese la edad del usuario en número y pueda calcular si es adolescente (edad entre 13 y 17 años).
- 5) Crear un programa que al ingresar un número puede calcular si es mayor, niño/a (menor de 10) o pre-adolescente (edad entre 10 y 13 años) adolescente (edad entre 13 y 17 años) de edad.