En esta actividad vamos a revisar como emplear una estructura condicional en python.

0) Si no tienes instalado el editor de código [Geany](https://docs.google.com/document/d/1W1k6t0LEFcc8rP1dEez3wZR5x6_BCKk7w8tyqB2jpJM/edit?usp=sharing" \t "https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/adultos/mod/assign/_blank) en tu ordenador, o el lenjuage [python](https://docs.google.com/document/d/1XO3BLB9CXhimYGCYsQAGttEOY3ffQv0A8YO4bzU3eqU/edit?usp=sharing" \t "https://educacionadistancia.juntadeandalucia.es/adultos/mod/assign/_blank), haz clic en los enlaces para seguir un tutorial paso a paso muy sencillo.

1) Visualiza esta video-explicación donde vemos un sencillo programa que pide un número y determina si es positivo, negativo o neutro. Escribe el código del programa ejemplo a la vez que avanza la explicación, comprueba que funciona correctamente, y entrégalo como adjunto a esta tarea .

https://www.youtube.com/watch?v=94qrqDFaJ0k&t=1s

1. Escribe un segundo programa mayor\_edad.py que pide al usuario su edad, y muestra por pantalla si es o no es mayor de edad. Escribe el programa, comprueba que funciona correctamente, y adjúntalo como segundo archivo para esta tarea.

