

EJERCICIOS RASPBERRY- PUERTOS GPIO

1. Realizar un programa para que parpadee un led durante 40 veces, dejando entre encendido y apagado 1 segundo.
2. Conectar dos LED y hacer una intermitencia entre ambos (Cuando uno está encendido, el otro está apagado), durante 10 segundos.
3. Con los dos LED conectados, encender uno de ellos cuando el usuario sea mayor de edad (Pedir edad al usuario) y el otro cuando sea menor de edad.
4. Pedir al usuario una contraseña alfanumérica, si es igual a la almacenada, encender un LED, si no, encender el otro.