

**Proj 3** – Pretende-se construir um kit de comando de 2 motores, com as seguintes condições de funcionamento:

- a) O motor 1 arranca quando a intensidade luminosa ultrapassa ..... lx
- b) O motor 2 arranca quando a temperatura exterior ultrapassa .... °C
- c) O motor 2 obriga a parar o motor 1, se a temperatura sobe mais 10 °C
- d) O motor 1 deve voltar a funcionar, quando a temperatura voltar a baixar
- e) Os motores devem parar quando as condições a) e b) deixem de se verificar

Utilize uma metodologia de trabalho semelhante à do projecto anterior.