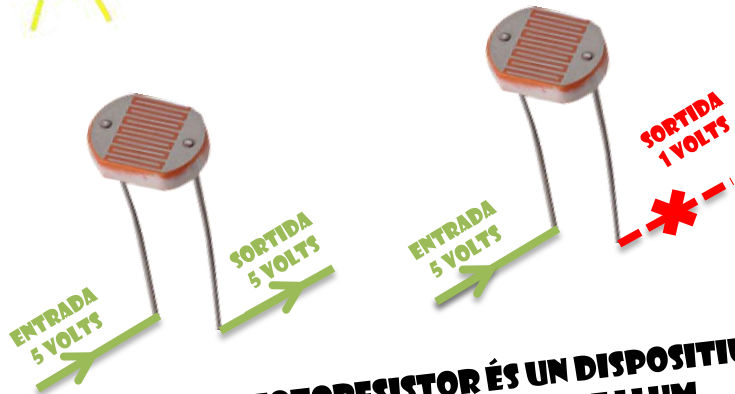


3. SENSOR DE LLUM!

1. POSEU EN MARXA LA PLACA FENT SERVIR LA TARJA 1 "POSA LA PLACA EN FUNCIONAMENT"

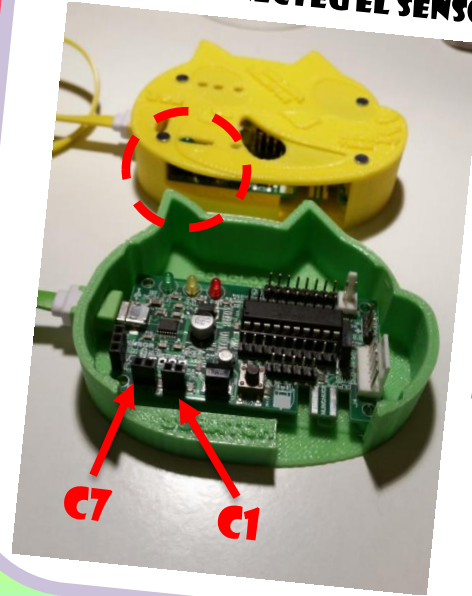
2. QUÈ ÉS UN SENSOR FOTORESISTOR?



UN SENSOR FOTORESISTOR ÉS UN DISPOSITIU ELECTRÒNIC QUE EN PRESENCIA DE LLUM DEIXA PASSAR EL CORRENT ELÈCTRIC



3. CONECTEU EL SENSOR A LA PLACA!



PODEU CONNECTAR EL SENSOR DE LLUM A LES ENTRADES **C7** O **C1** DE LA PLACA.

4. MODES

A. ANALÒGIC

quan la es premi
setup sensor C.1 as analogue
EL SENSOR TORNARÀ VALORS ENTRE 0 SI NO DETECTA LLUM I 255 SI EN DETECTA MOLTA!

B. SWITCH

quan la es premi
setup sensor C.1 as switch
EL SENSOR TORNARÀ UN 1 SI HI HA MOLTA LLUM I UN 0 SI NO DETECTA LLUM!

5. LLEGIR ELS VALORS

ELS VALORS DEL SENSOR DE LLUM ELS PODEU LLEGIR DE L BLOC

quan la es premi
setup sensor C.1 as switch
per sempre
digues sensor C.1

US ATREVIU A ENCENDRE UN LED AMB LA MÀ?