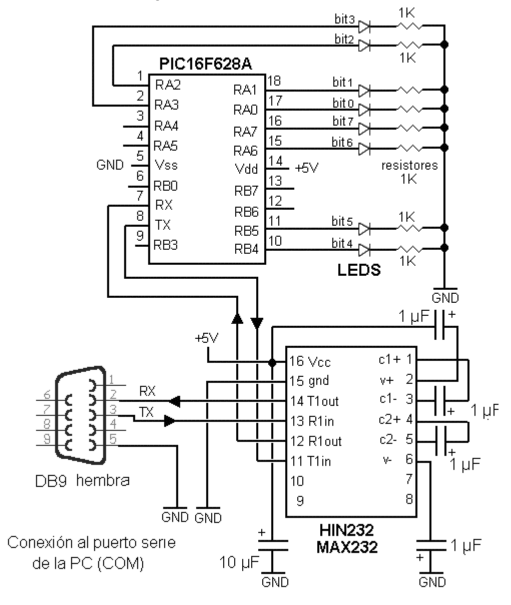
## Circuito serial con PIC628A.

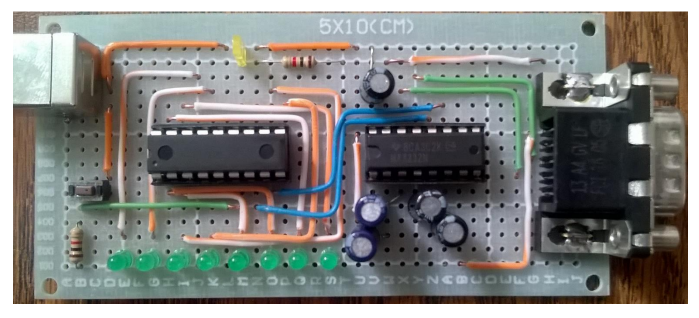
## Requiere alimentarse con 5 volts

## Material

- 1 PIC 628A
- 1 MAX232
- 3 Capacitores Electrolíticos de 1microfaradio
- 1 capacitor de 10 microfaradios
- 8 resistencias de 1k ohm a ¼ de watt
- 8 leds mini (color verde, amarillo, rojo)
- 1 mini push de 1 polo 1 tiro
- 1 conector DB9 hembra, la mayoría del equipo tienen este conector.
- 1 metro de cable UTP categoria5



El circuito armado se ve de la manera siguiente:



Funciona de manera similar con un adaptador USB Serial.