

TEMPORIZADOR ALARMA CON ARDUINO

Arma tus proyectos y dales utilidad - Comunidad Maker

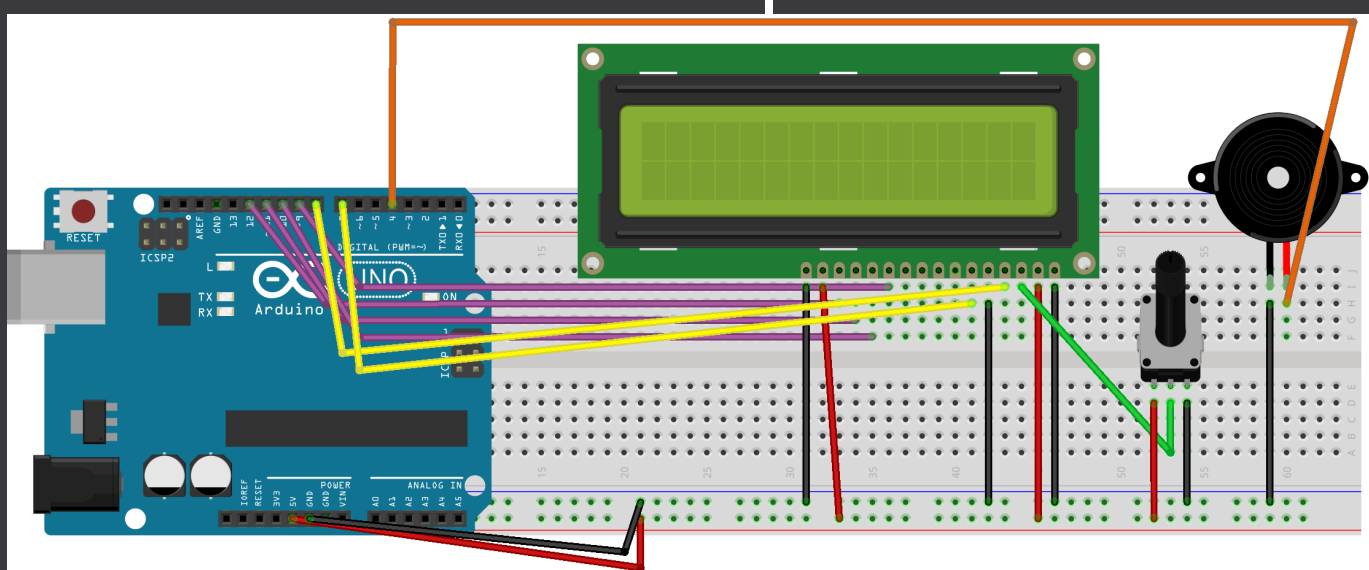
LISTA DE MATERIALES

- Arduino UNO
- Resistencia 220 Ohms
- 10 Cables Jumper
- 1 Buzzer
- LCD 16x2



CABLEADO

Esta es la parte de cuidado. La asignación de cables para este trabajo sería:.



fritzing

ESCRIBE EL CÓDIGO

Para este paso necesitas conocimiento en software. Toda la parte lógica que va a ocupar el Arduino y los componentes para funcionar.



SOLO QUEDA USARLO

Ajustalo para que suene al tiempo que quieras y te de un aviso sobre algo importante que hacer .



INICIA EL IDE DE ARDUINO Y SUBE EL CÓDIGO A LA PLACA

