

CURSO DE INICIACIÓN A ARDUINO: ACTIVIDAD 1 ENCENDER Y APAGAR UN DIODO LED

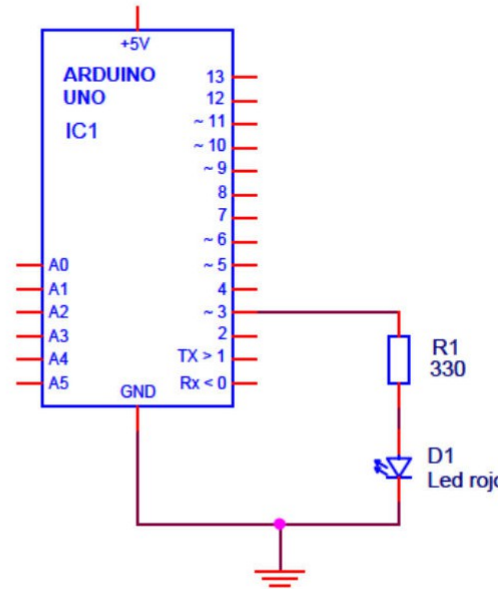
Funcionamiento del proyecto:

Realizar un montaje con la placa Arduino de manera que encienda un diodo LED a intervalos de 2 segundos, es decir, 1 segundo encendido y 1 segundo apagado y así consecutivamente.

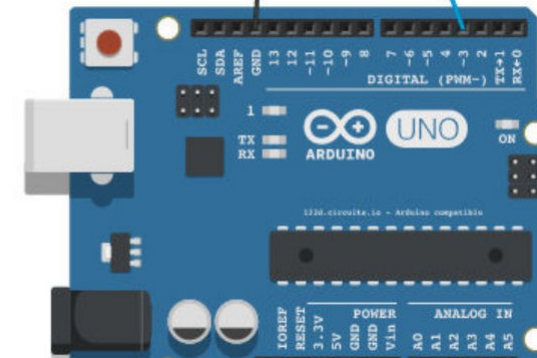
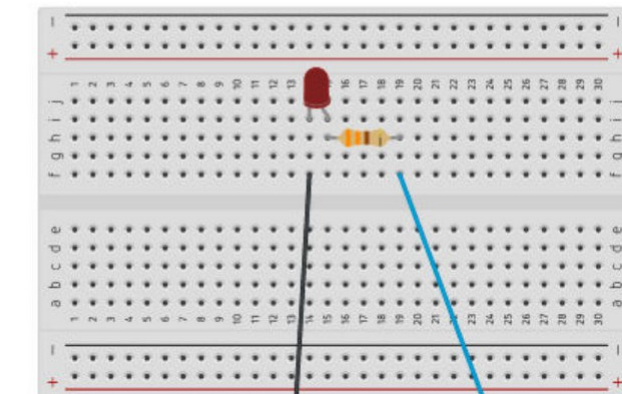
ESQUEMA ELÉCTRICO



Página 18 del manual



MONTAJE



De Complubot página 18 del Volumen 1 “Empezando con Arduino UNO”

By Tino Fernández Cueto