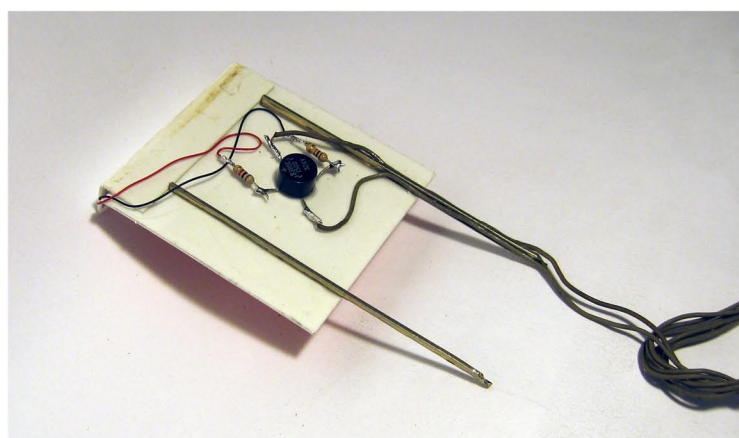
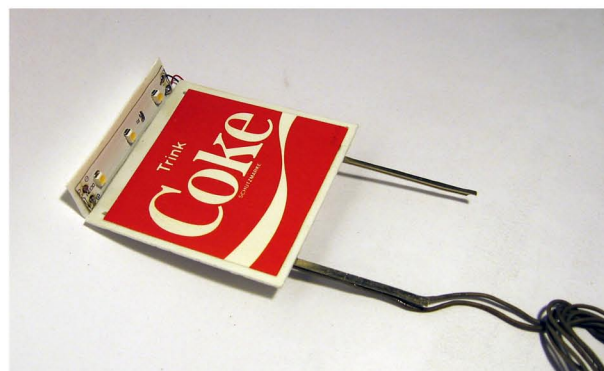


CARTEL PUBLICITARIO CON LED

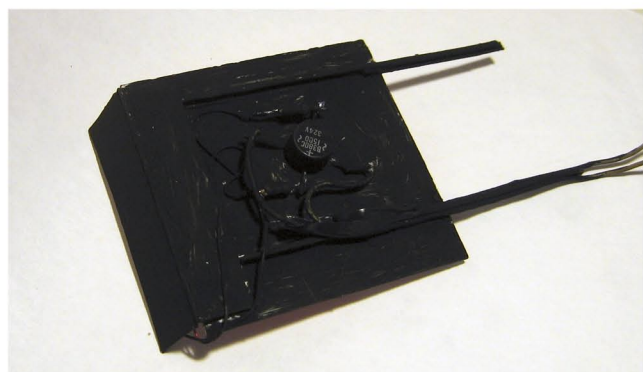


MATERIAL:

- Una plancha de plástico del tamaño adecuado.
- Dos carriles.
- Dos resistencias de 1000 ohms.
- Un puente rectificador.
- tres LED



Con un trozo de plástico en forma de "L" hacemos el soporte para los LED. lo pegamos al panel y pegamos las vías que harán de pies, también pegamos el rectificador al panel. Las resistencias van soldadas a la salida "-" y "+" del rectificador, el valor de las resistencias depende de si queremos mas o menos luz. A la salida del rectificador conectamos los hilos de alimentación. Personalmente pongo el rectificador porque toda la iluminación la tengo alimentada con corriente alterna. (los LED son corriente continua).



Toda la parte de detrás la pinto de negro porque aun que el letrero suele ir arrinconado a una pared, aun viéndolo de perfil queda mas disimulado.

