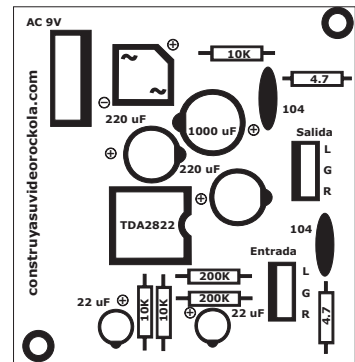
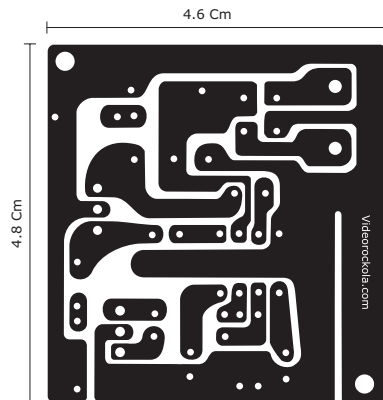
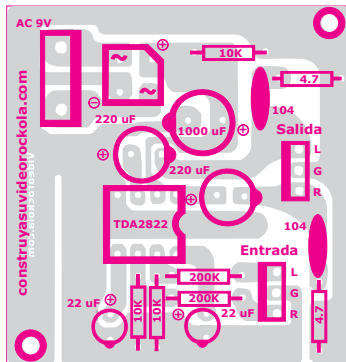
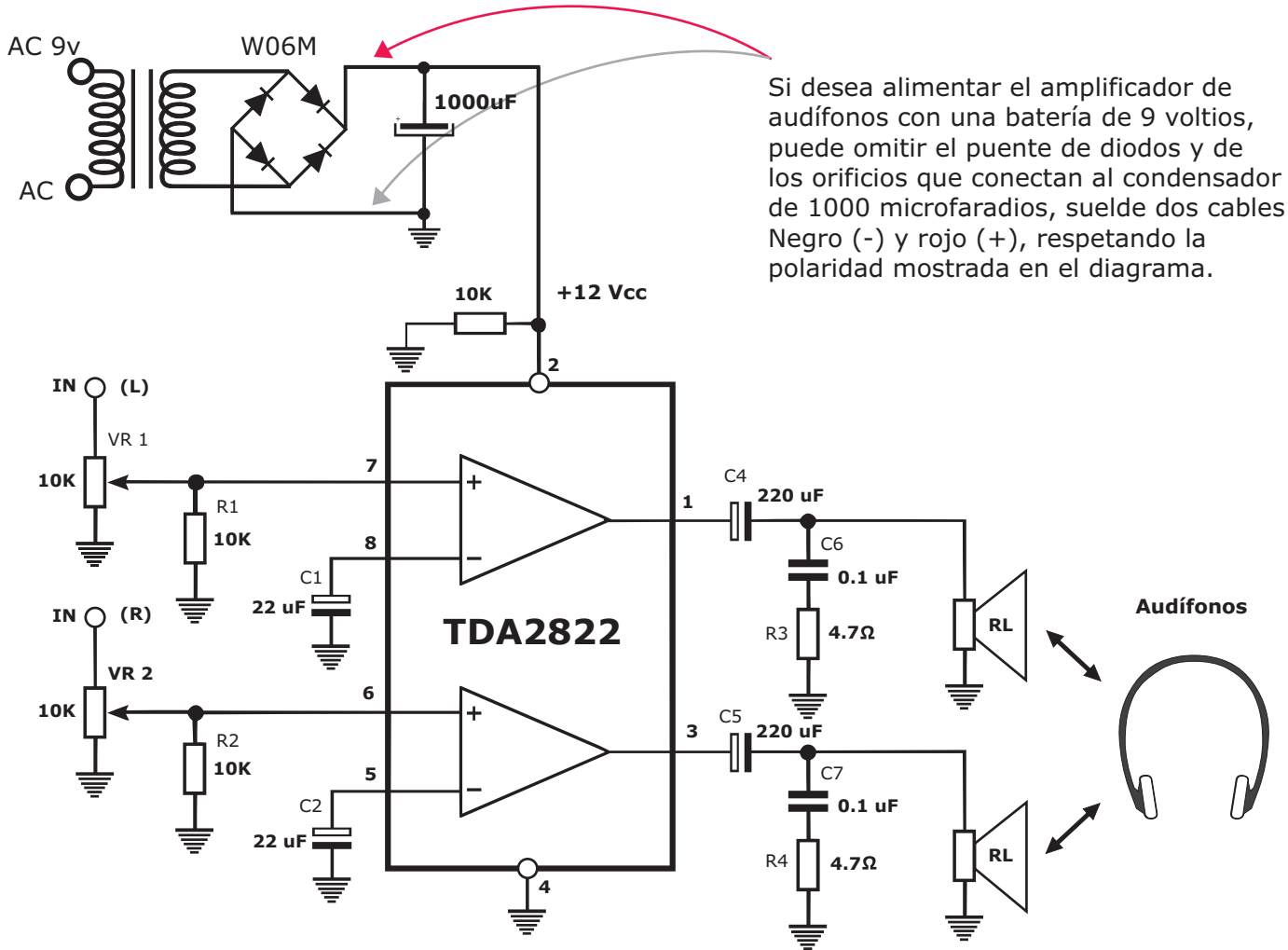


Amplificador de audífonos

Diagrama esquemático

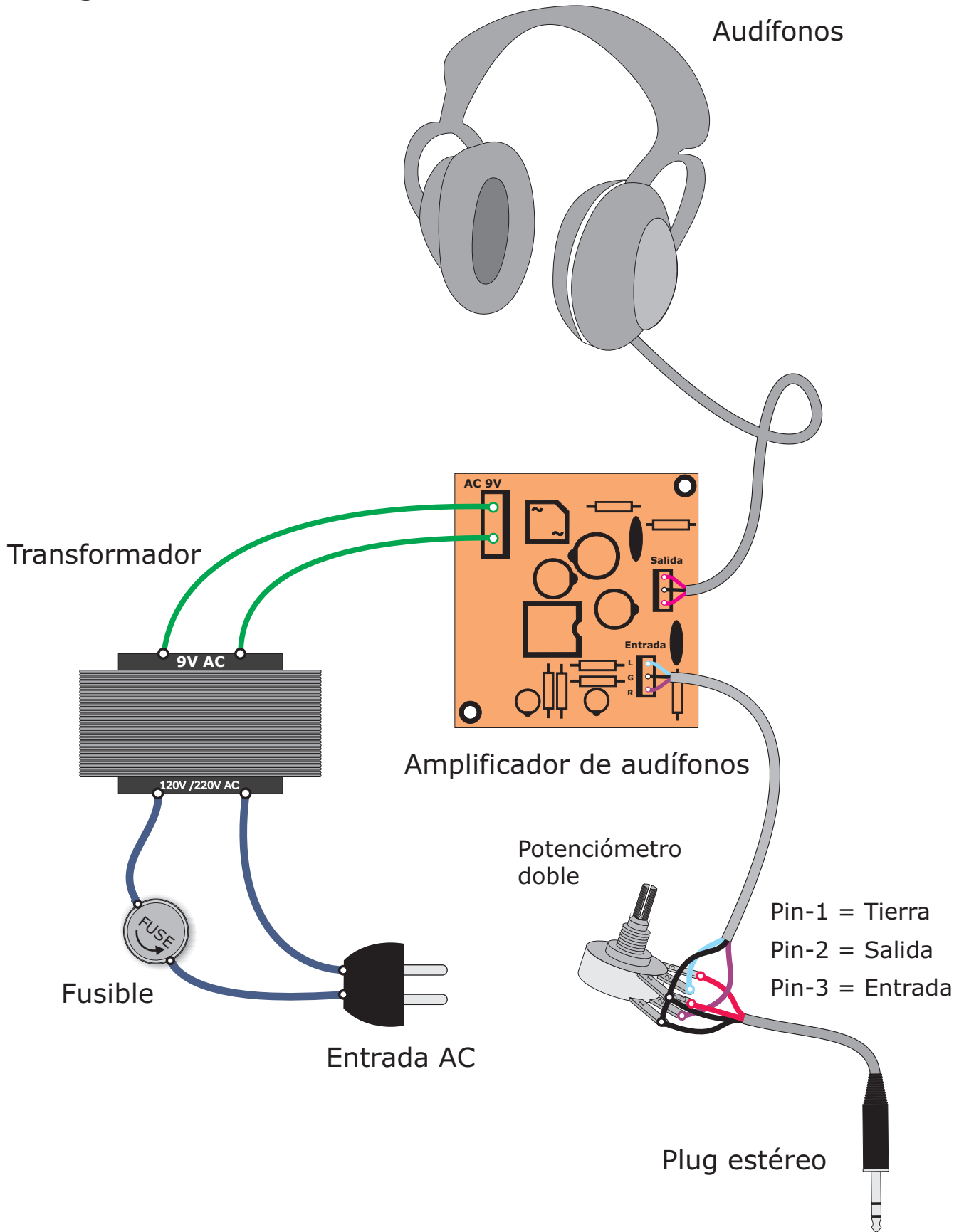


Posición de los componentes

PCB

Máscara de componentes

Diagrama de conexión



Amplificador de audífonos

Lista de materiales

Integrados

1 TDA2822

Resistencias

3 R 10K (café, negro, naranja)

2 R 200K (rojo, negro, amarillo)

2 R 4.7 Ohmios (amarillo, violeta, rojo)

Condensadores

2 C 220 μ F / 16v

2 C 22 μ F / 16v

1 C 1000 μ F / 16v

2 C 100 nF (104) cerámico

Varios

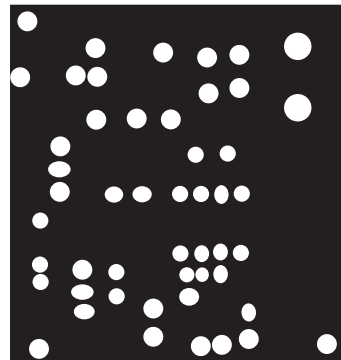
1 Puente de diodos de 1 amperio

1 Potenciómetro doble de 10K

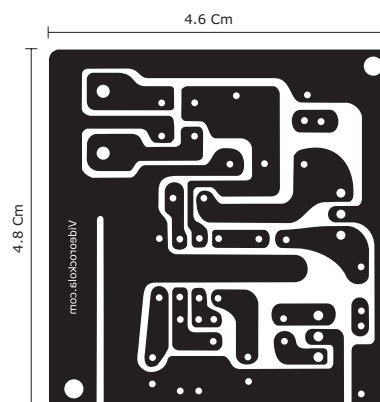
2 conectores de 3 pines pequeños

1 conector de 3 pines grande

1 transformador de 9v 300 mA.



Máscara de antisolder



Circuito impreso en modo espejo, para hacer impresos con la técnica de planchado.