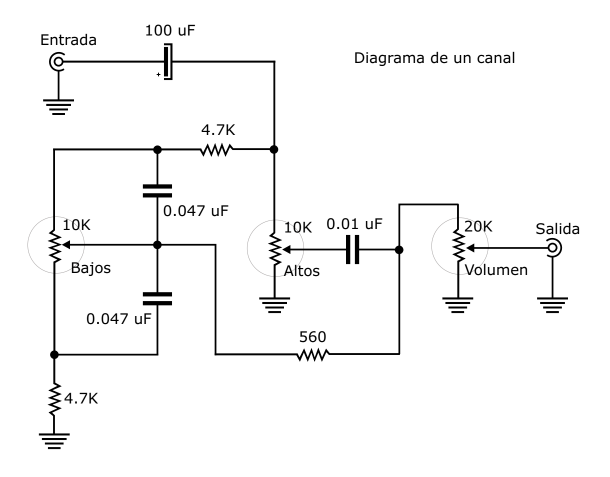
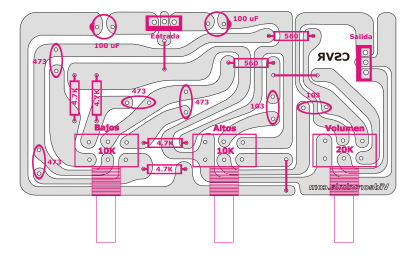
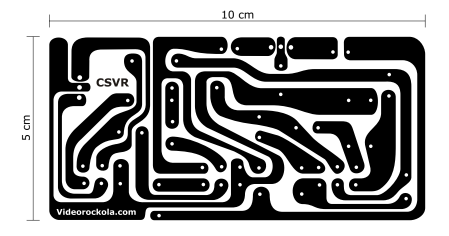
Tonos pasivos estéreo



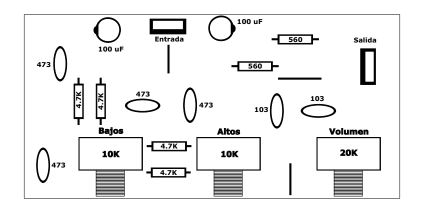
Posición de los componentes



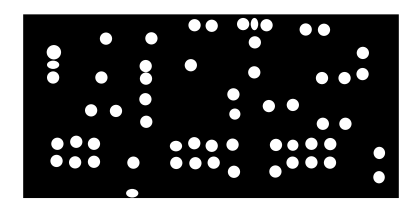
Utilice este dibujo como guía para colocar cada componente en su lugar y posición correctas.



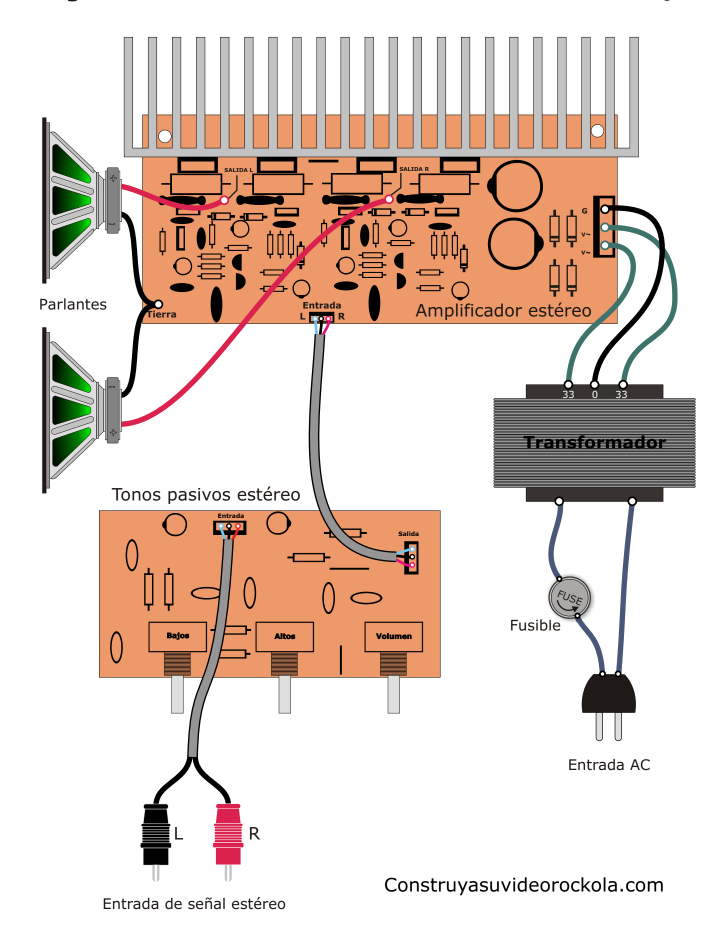
Circuito impreso (PCB) al derecho para impresión con el método de serigrafía.

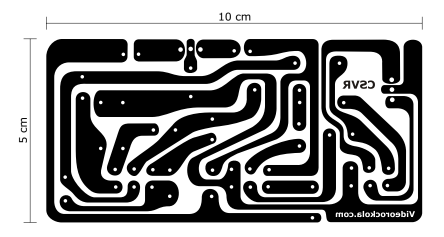


Máscara de componentes



Máscara de antisoldante (solder mask UV)





Circuito impreso (PCB) en modo espejo para impresión con el método de planchado.

Lista de materiales

- 4 Resistencias de 4.7K a 1/4W (amarillo, violeta, rojo)
- 2 Resistencias de 560 ohmios (verde, azul, café)
- 2 Condensadores de 100 uF a 16 voltios en adelante
- 4 Condensadores de 0.047 uF (473)
- 2 Condensadores de 0.01 uF (103)
- 2 Potenciómetros dobles de 10K
- 1 Potenciómetro doble de 20K
- 2 conectores pequeños de tres pines (GP)

Cable blindado estereo (transporte de la señal)