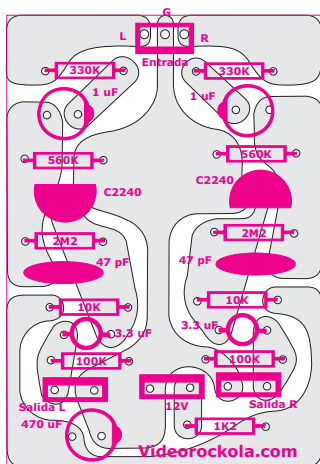
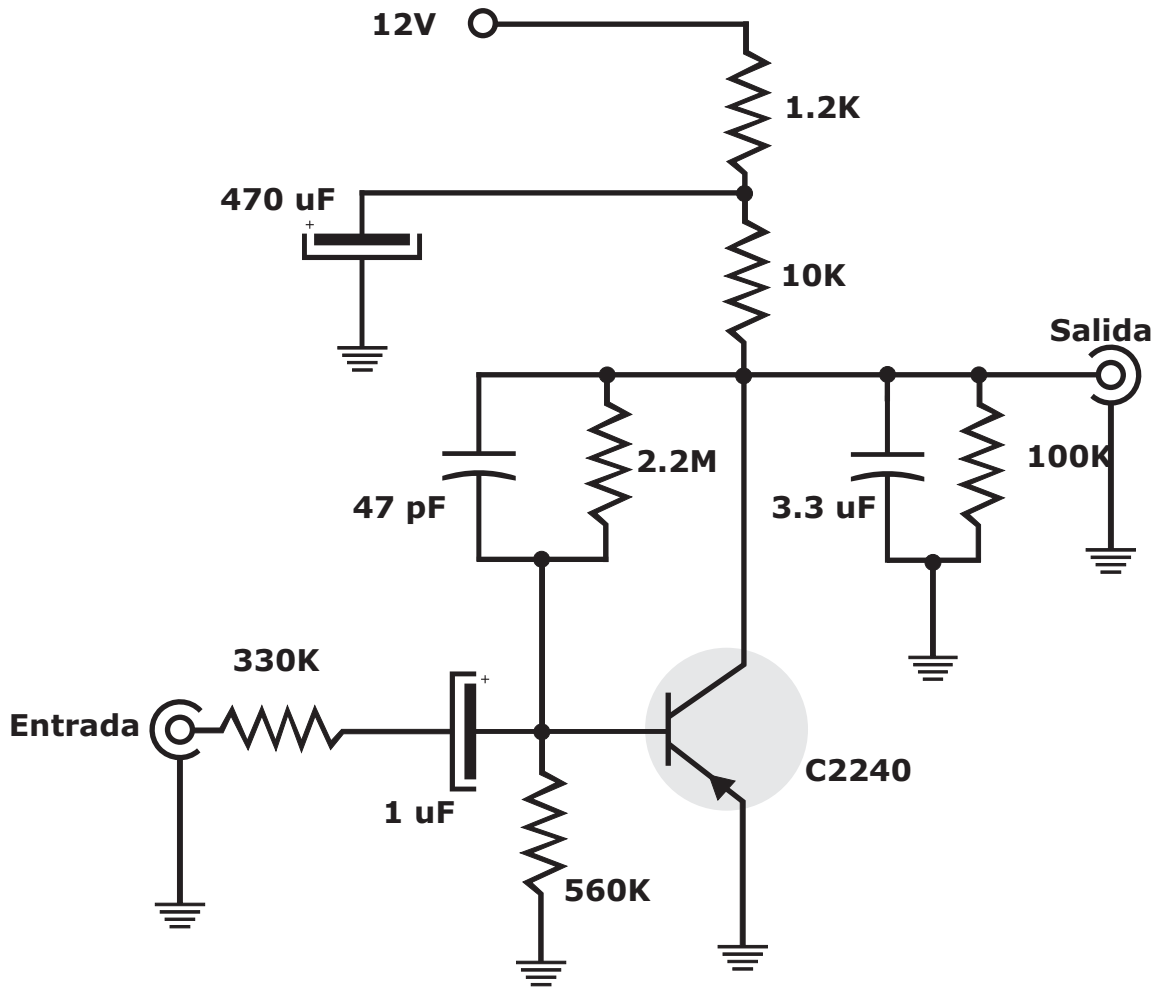
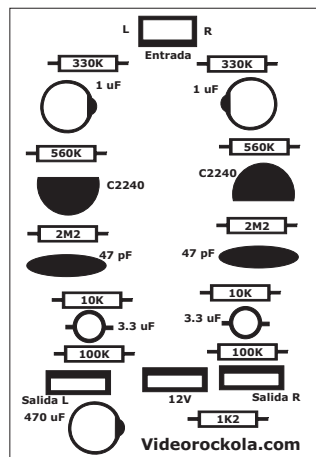


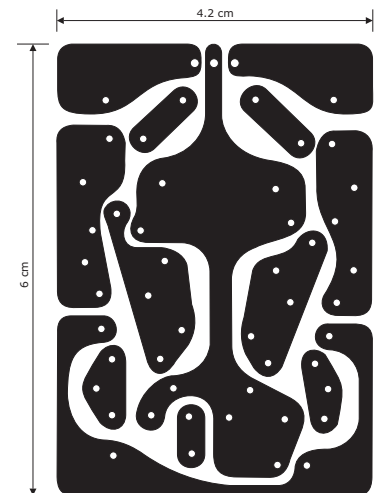
# Preamplificador discreto



Posición de componentes

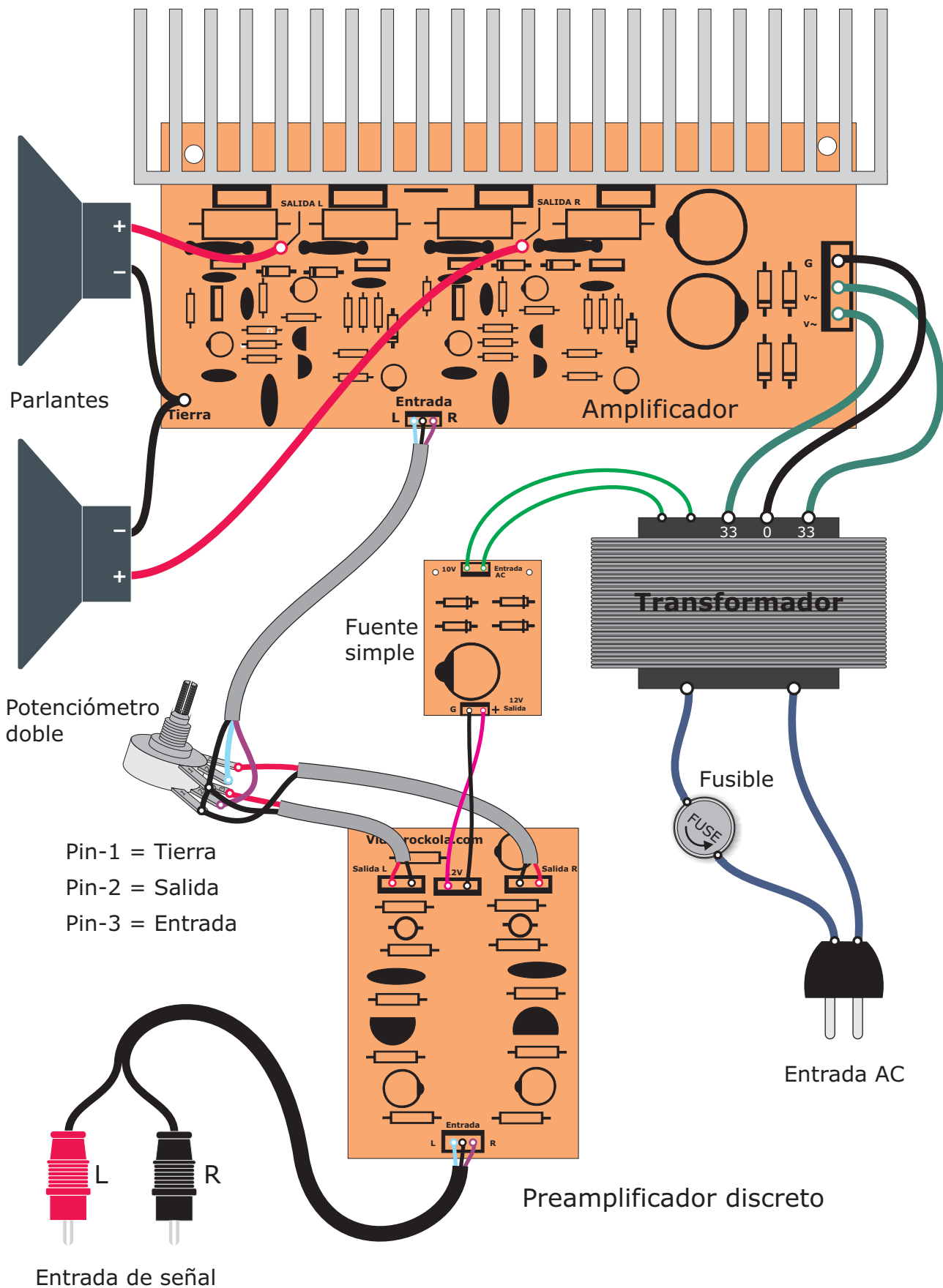


Máscara de componentes

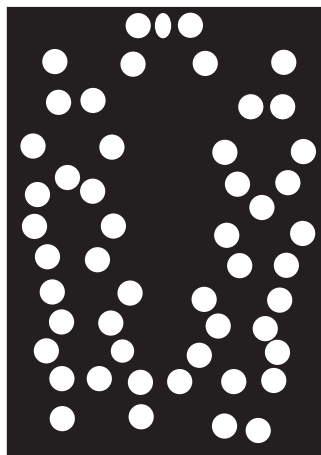


Circuito Impreso al derecho

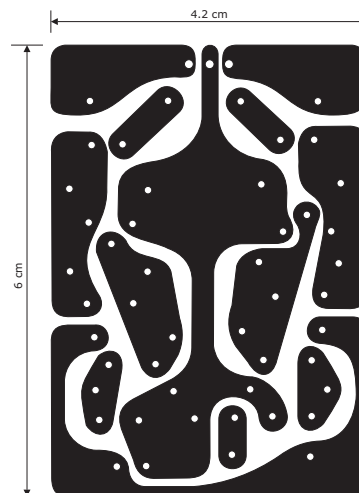
# Diagrama de conexión



Máscara de antisolder (solder mask UV)



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



## Lista de materiales

### Resistencias de 1/4W

- 2 Resistencias de 330K (naranja, naranja, amarillo)
- 2 Resistencias de 560K (verde, azul, café)
- 2 Resistencias de 2 megohmios (rojo, café, verde)
- 2 Resistencias de 10K (café, negro, naranja)
- 2 Resistencias de 100K (café, negro, amarillo)
- 1 Resistencia de 1.2K (café, rojo, rojo)

### Condensadores

- 2 Condensadores de 1 Microfaradio
- 1 condensador de 470 microfaradios
- 2 condensadores de 3 microfaradios No polares
- 2 Condensadores de 47 Picoofaradios

### Transistores

- 2 transistores C2240