



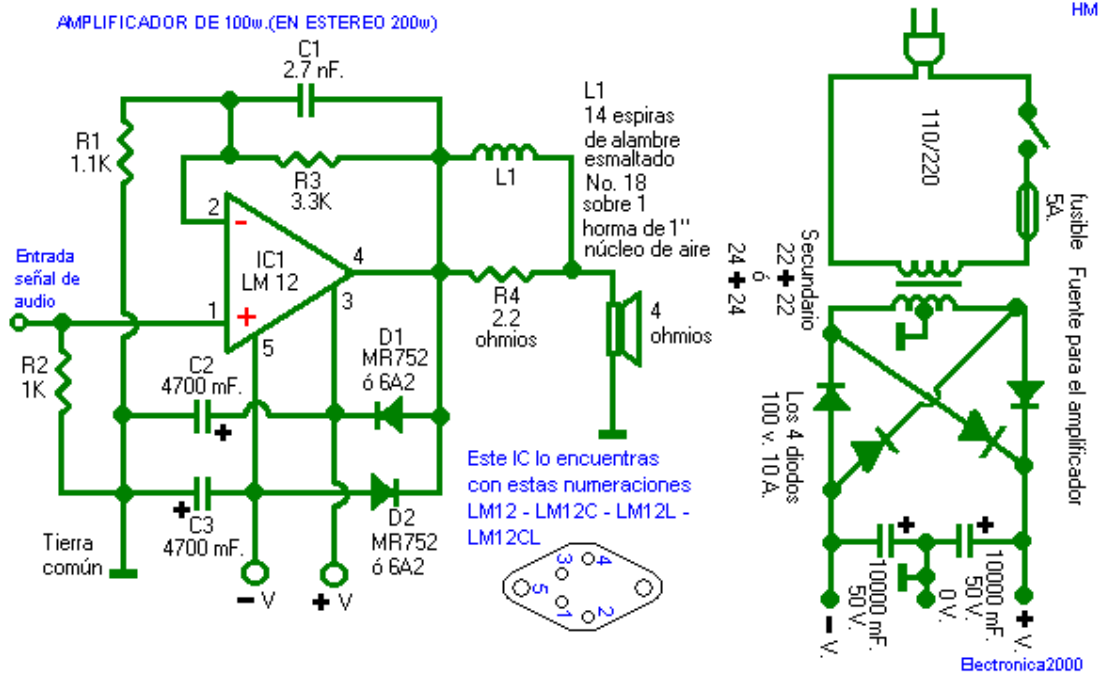
## Amplificador de audio de 100 vatios

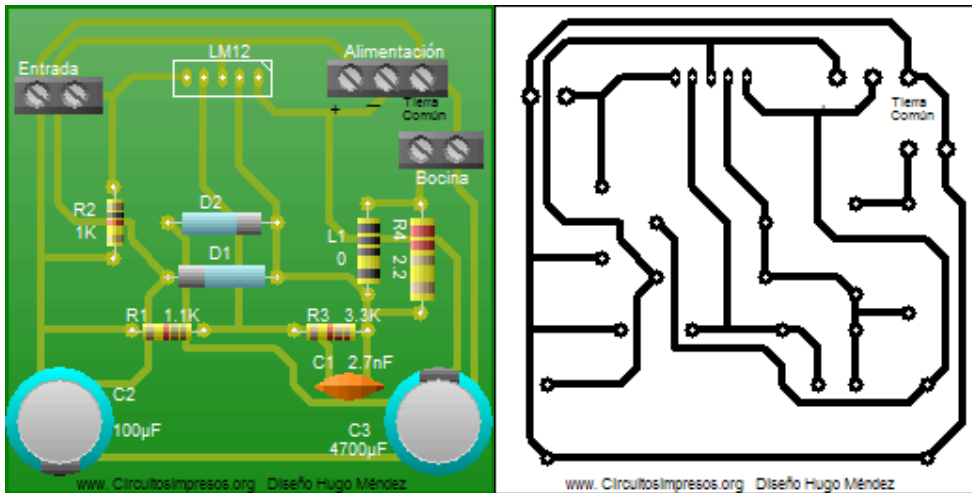
Este amplificador está diseñado con el LM 12, pueden ser también los siguientes: LM12C, LM12L y LM12CL.

La potencia es de 150 vatios, el cual trae 5 pines, los cuales se distribuyen así:

1. Entrada de señal de audio(no inversora).
2. Entrada de señal de audio(inversora)
3. Voltaje positivo
4. Salida amplificada
5. voltaje negativo(cubierta)

No está demás decir que debe de montarse en un adecuado disipador de calor para evitar daños. Si queremos tener una salida de 200 vatios, se deben de ensamblar 2 unidades. Como puede verse, el amplificador tiene muy pocos componentes externos, lo cual facilita su montaje.





**Este material didáctico es de uso educativo, por ningún motivo se permite su uso comercial.**

**Copyright © electronica2000.net. Todos los derechos reservados.**