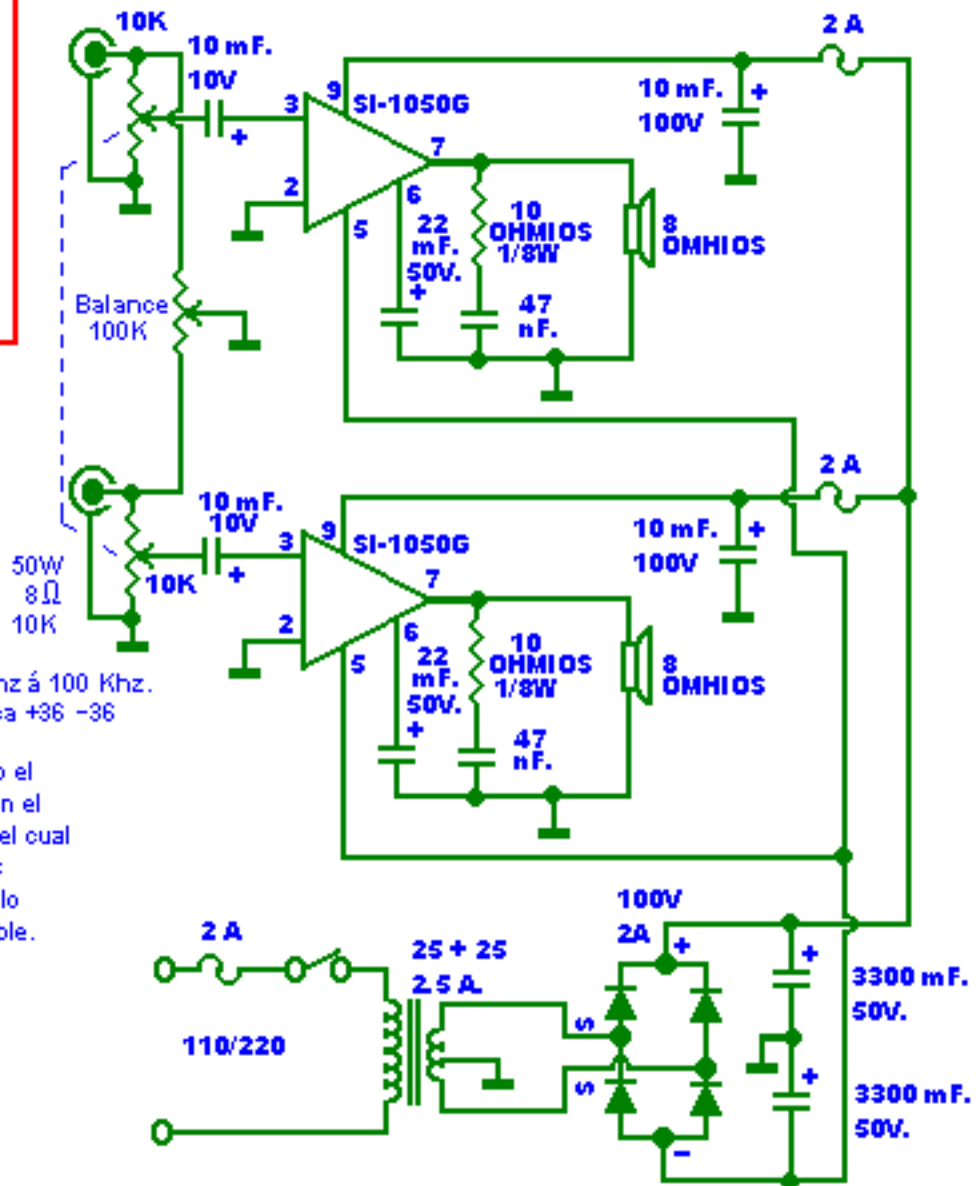
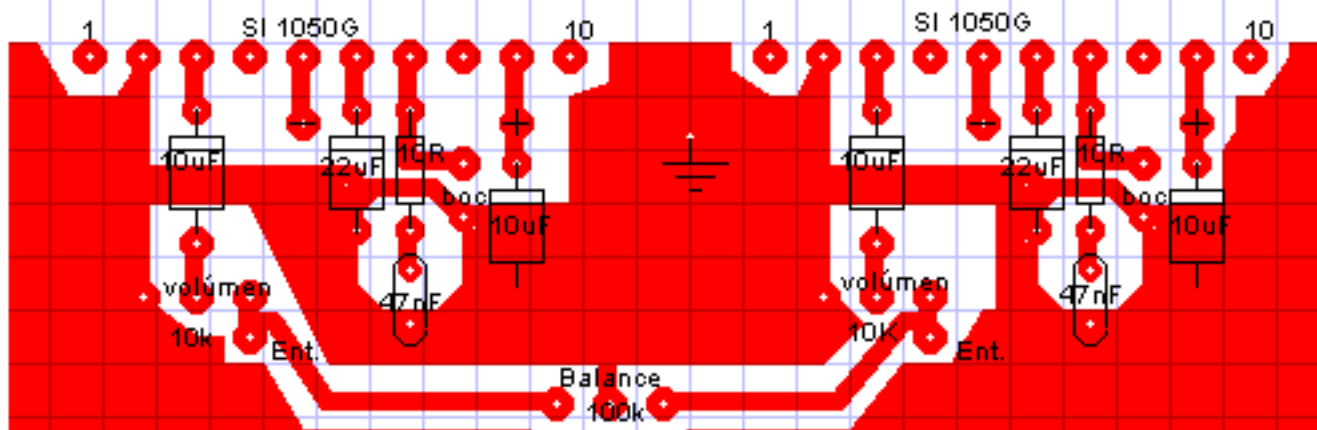


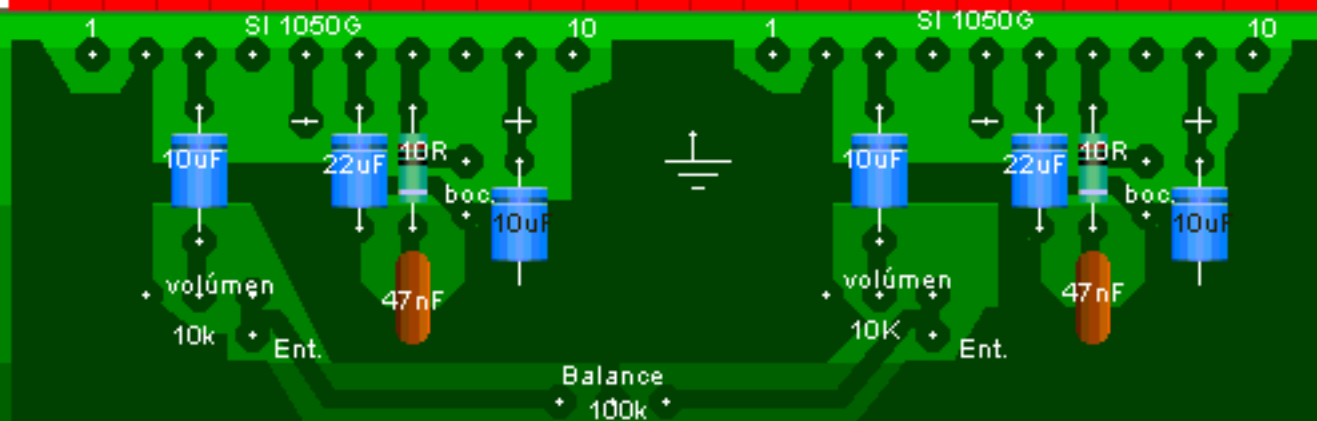
Potencia de salida RMS: 50W
 Impedancia de salida: $8\ \Omega$
 Impedancia de entrada: 10K
 Rango de Frecuencias para 0.55% de distorsión: 20hz á 100 Khz.
 Alimentación: Fuente simétrica +36 -36

En esta oportunidad te presento el diagrama de un amplificador con el SI1050G, un integraod híbrido, el cual nos permite montarlo sin tantos componentes externos, lo cual lo hace muy simple en su ensamble.





Tableta de circuito impreso para el amp. de 50W con el SI1050G Diseño Hugo Méndez 03/09/2001



Tableta de circuito impreso para el amp. de 50W con el SI1050G Diseño Hugo Méndez 03/09/2001