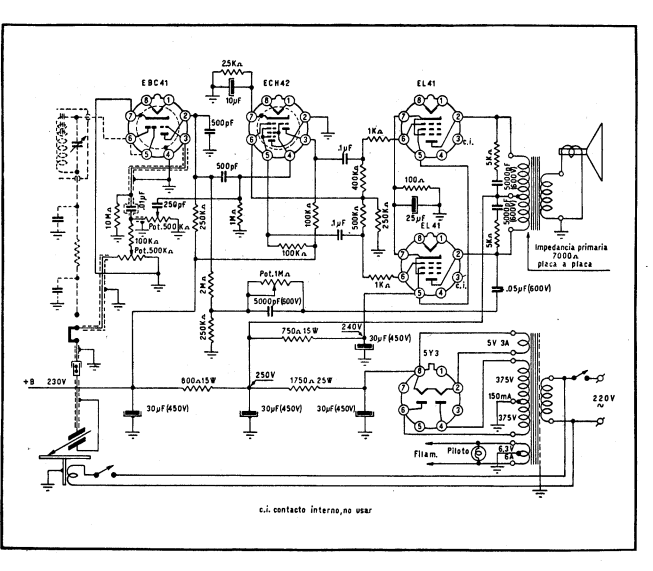
CIRCUITO FAPESA A 7

ADAPTABLE A CUALQUIER SINTONIZADOR

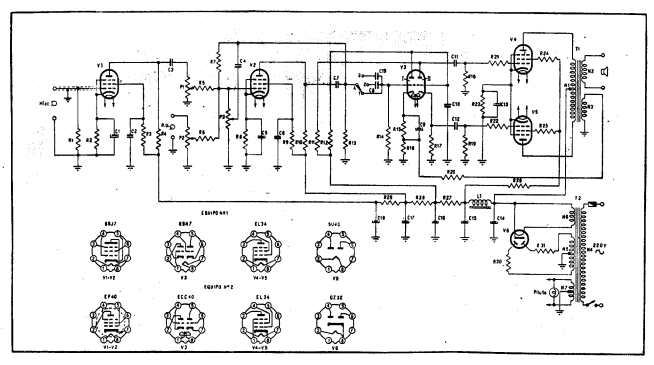
AMPLIFICADOR 7 W DE SALIDA - CORRIENTE ALTERNADA "MINIWATT" TECNICA A SERIE E



PRECAUCIONES EN EL ARMADO

- a) La realimentación negativa generará oscilaciones si está invertida.
- b) El armador debe ajustarse a los valores y disipaciones de los elementos especificados.
- c) No debe omitirse el blindaje del capacitor de grilla de la válvula detectora (EBC41).
- d) La conexión de cátodo de la válvula detectora (EBC41), la resistencia de escape de grilla de la misma y la tierra del control de volumen, deben realizarse en el mismo punto.
- e) Al pasar de radio a fono, es conveniente con la misma llave cortar la tensión de pantalla del sintonizador que se interconecte con este equipo.

APLIFICADOR FAPESA A-35 35 W DE SALIDA - CORRIENTE ALTERNADA "MINIWATT" SERIE AMPLIFICACION



PRECAUCIONES EN EL ARMADO Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

- a) Debe tenerse especial atención al conexionado de las válvulas V₁ y V₂, evitando conexiones largas o próximas a las de la etapa final. Deben preferiblemente alejarse. Los retornos y conexiones a masa de las válvulas V₁ y V₂, deberán efectuarse a un mismo punto preferiblemente sobre la base del conector del micrófono.
- b) La realimentación negativa obtenida de N3 generará oscilaciones si está invertida.
- c) Ajústese a los valores y disipaciones de los elementos especificados.