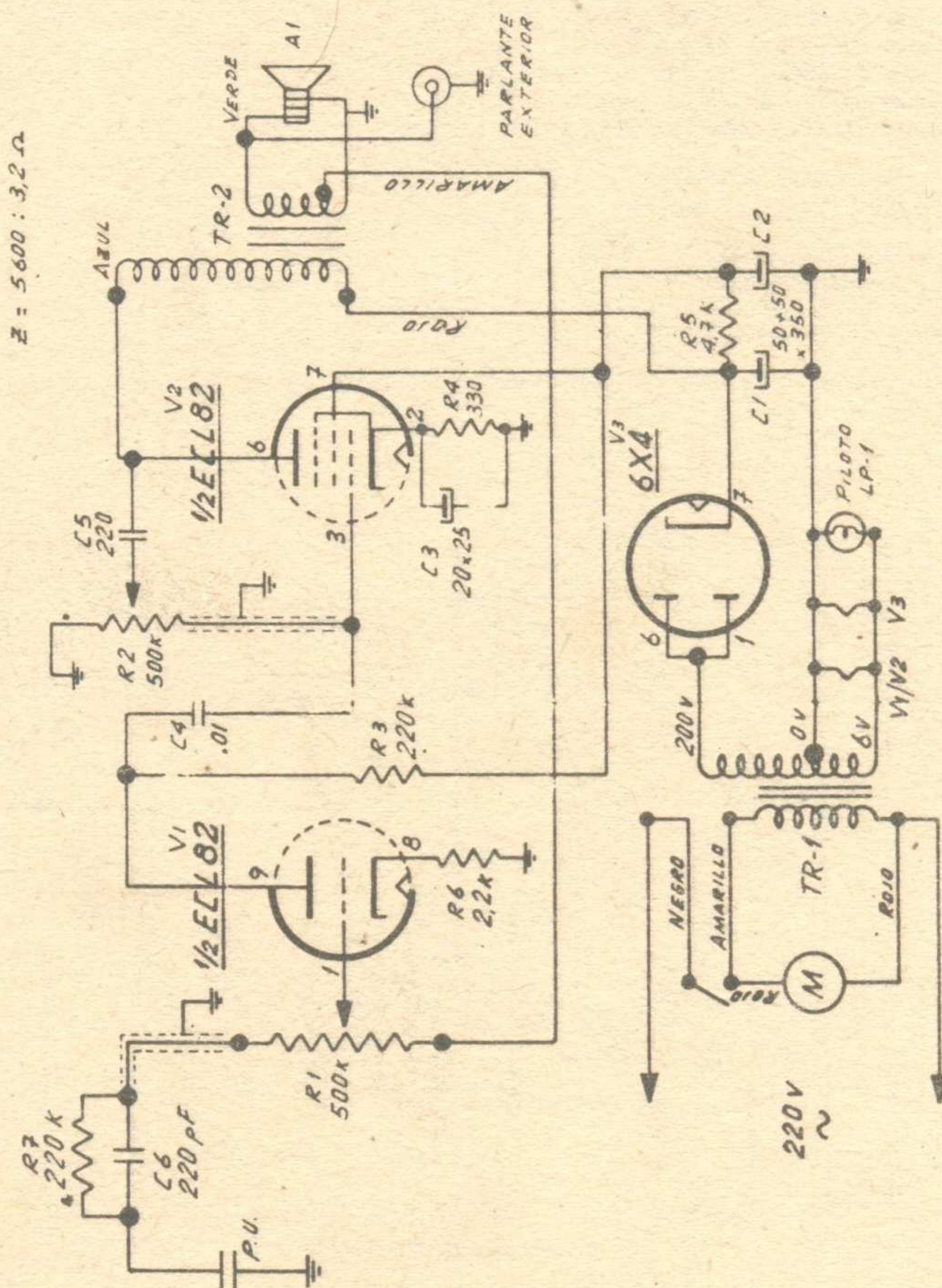


## LISTA DE MATERIALES

A1	Altoparlante autodinámico elíptico de 5" x 7"	210-15-20
V1-V2	Válvula preamplificadora y salida ECL-82	210-15-12
V3	Válvula rectificadora 6X-4	210-15-15
LP-1	Foquito a rosca, 6, 3V, 150mA	200-01-52
TR1	Transformador de poder	210-15-16
TR2	Transformador de salida	210-15-8
C1-C2-C3	Capacitor electrolítico 50 + 50x350V + 20x25V	210-15-11
C4	Capacitor de papel .01 mF, 10%, 400 V	200-01-22
C5-C6	Capacitor cerámico, mica o styroflex, 220 pF, 10%, 1000V	210-15-6
R1-R2	Potenciómetro logarítmico, sin llave, eje corto, 500 Kohm	210-15-29
R3-R7	Resistor de composición (Morganite o similar), 220Kohm, 10%, 1/2w	200-01-27
R4	Resistor de composición (Morganite o similar), 330 ohm, 10%, 1/2w	210-15-18
R5	Resistor de composición (Morganite o similar), 4,7Kohm, 10%, 1w	210-15-9
R6	Resistor de composición (Morganite o similar), 2,2Kohm, 10%, 1/2w	210-15-10



<p><b>TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS</b></p> <p>MEDIDAS <math>\pm</math></p> <p>ANULOS <math>\pm 38^\circ</math> DOBLES <math>\pm 2^\circ</math></p> <p>EXCENTRICIDAD: 0,2 DE LA LECTURA TOTAL DEL "INDICADOR"</p> <p>DEFORMACION DE LINEA O PLANO</p> <p>ANULOS DOBLES E INTERSECCIONES NO NOTADOS 98"</p> <p>LAS MUESTRAS DEBEN SER APROBADAS POR EL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE WINCO</p>	<p><b>MATERIAL</b></p>		<p><b>WINCO S. A.</b></p>	
	<p><b>TRATAMIENTO</b></p>		<p>CIUDADELA BUENOS AIRES</p> <p>ARGENTINA</p>	
	<p><b>ACABADO</b></p>	<p><b>DUREZA</b></p>	<p><b>DENOMINACION</b></p> <p>TOCADISCOS WINCO MOD. 2050</p>	
<p><b>ESCALAS</b></p>	<p><b>PROYECTO</b></p>	<p><b>DISEÑO</b></p>	<p><b>REVISO</b></p>	<p><b>APROBO</b></p>
<p>—</p>	<p><i>[Handwritten signature]</i></p>		<p>FECHA APROBADO 27 9 62</p>	<p>210-00-00</p>
			<p>FECHA HABILITADO 28 9 62</p>	