GENERADORES			ELEMENTOS DE CONTROL			COMPONENTES ELECTRÓNICOS		
SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
+1	V1	PILA	-0'0-	S1	INTERRUPTOR	<u></u>	D1	DIODO
\Diamond	V2	ALTERNADOR	0	52	CONMUTADOR	李	D2	DIODO LED
3 {	TR1	TRANSFOR- MADOR	⊸	S 3	PULSADOR NORMALMENTE ABIERTO	B C	Q1	TRANSISTOR NPN
			-₀∏ ∘ -	S 4	PULSADOR NORMALMENTE CERRADO	B K C	Q2	TRANSISTOR PNP
F SÍMBOLO	RECEPTORES SÍMBOLO LETRA NOMBRE			S5	FINAL DE CARRERA		U1	AMPLIFICADOR OPERACIONAL
	D4	DOMBILLA				SENSORES		
	B1	BOMBILLA		F1	FUSIBLE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
M	M1	MOTOR	 	K1	RELÉ		R2	POTENCIÓMETRO
	R1	RESISTENCIA	/	K1	CONTACTO DE RELÉ	-t°	R3	RESISTENCIA NTC
R	Z1	ZUMBADOR					R4	RESISTENCIA LDR
L-1								
	Z2	ALTAVOZ	SÍMBOLO	UNDU LETRA	CTORES NOMBRE			
+ <u>+</u>	C2	CONDENSADOR POLARIZADO	0	J1	CONECTOR	PUERTAS LÓGICAS		
						SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
+	C1	CONDENSADOR			CABLES SIN CONEXIÓN	A B	U1A	PUERTA AND
	L1	BOBINA			CABLES CON CONEXIÓN	B	U2A	PUERTA OR
					CONEXIÓN A TIERRA	A	U3A	PUERTA NOT
APAR. SÍMBOLO	APARATOS DE MEDIDA SÍMBOLO LETRA NOMBRE				CONEXIÓN A MASA	A B	U4A	PUERTA NAND
Ý	٧	VOLTÍMETRO				A B	U5A	PUERTA NOR
A	А	AMPERÍMETRO				B	U6A	PUERTA XOR
CC BY-SA 4.0								

GENERADORES			ELEMENTOS DE CONTROL			COMPONENTES ELECTRÓNICOS		
SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
		PILA			INTERRUPTOR			DIODO
		ALTERNADOR			CONMUTADOR			DIODO LED
		TRANSFOR- MADOR			PULSADOR NORMALMENTE ABIERTO			TRANSISTOR NPN
					PULSADOR NORMALMENTE CERRADO			TRANSISTOR PNP
SÍMBOLO	RECEPTORES SÍMBOLO LETRA NOMBRE				FINAL DE CARRERA			AMPLIFICADOR OPERACIONAL
		DOMBILLA			EUCIDI E		SENS	OPFS
		BOMBILLA			FUSIBLE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
		MOTOR			RELÉ			POTENCIÓMETRO
		RESISTENCIA			CONTACTO DE RELÉ			RESISTENCIA NTC
		ZUMBADOR						RESISTENCIA LDR
					otopic		•	
		ALTAVOZ	SÍMBOLO	UNDU.	CTORES NOMBRE			
	CONDENSADOR POLARIZADO		CONECTOR			- Du		LÓCICAC
					CONECTOR	SÍMBOLO	LETRA	LÓGICAS NOMBRE
		CONDENSADOR			CABLES SIN CONEXIÓN	55025		PUERTA AND
		BOBINA			CABLES CON CONEXIÓN			PUERTA OR
					CONEXIÓN A TIERRA			PUERTA NOT
APAF SÍMBOLO	APARATOS DE MEDIDA SÍMBOLO LETRA NOMBRE				CONEXIÓN A MASA			PUERTA NAND
		VOLTÍMETRO						PUERTA NOR
		AMPERÍMETRO						PUERTA XOR
	ı		C	C BY_SA	4.0		1	

GENERADORES			ELEMENTOS DE CONTROL			COMPONENTES ELECTRÓNICOS		
SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE	SÍMBOLO	LETRA	NOMBRE
+1	V1		-6'0-	S1		<u></u>	D1	
\Diamond	V2		0	52		本	D2	
3 {	TR1		— ∏ —	S 3		B C AE	Q1	
			—o∏•	S4		B C	Q2	
SÍMBOLO	RECEP	TORES NOMBRE		S5		+A0	U1	
\Diamond							CENC	ORES
-&-	B1			F1		SÍMBOLO	LETRA	
M	M1		 	K1		₽	R2	
	R1		/	K1		t°	R3	
兄	Z1						R4	
L\1	72			ONDII	CTORES			
7	Z2		SÍMBOLO	LETRA				
+_	C2		O J1 PUERTAS LÓGIC SÍMBOLO LETRA N					
+	C1		-			A B	U1A	
~	L1		++-				U2A	
						A	U3A	
APARATOS DE MEDIDA SÍMBOLO LETRA NOMBRE			/////			A B	U4A	
Ý	٧					B O-	U5A	
A	А),B	U6A	
			CC	C BY-SA	4.0			

CC BY-SA 4.0 www.picuino.com