Hoja de datos #2. Práctice nº 3. Parta 2. Multi vibrado res

10[19]	[91]91	f[KHZ]	TEUS]
3 ± 0.2	2.8 ± 0.2	4.55±0.207	220 ± 10
+11	1 111 0	A. M. Dición	IN Astable

lasta nº 1. Valores de Medición del Astable

f max[He] Vot [VPA	Vo[Voc]	Ypulso [Voc]	10 [UPP]	Tpls [ms]	[pulso[He]
	1.2 ±0.2		3.2 ± 0.4	a = 0.4	250 ± 25

Table nº 2. Volons de Mudición del Mono estable.

Hoja de datos #3. Practica nº 3 Parte 3. Generador de funciones.

			1		
Vout [VAD].	Va[Vpp]	1+[165]	T'[MS]	t[KHS]	V2[Va]
17±1	3.7 ± 0.1	4.6 = 0.2	230±20	3.57 ± 254.90	5.1

Table 1º1. Cenerador de funciones (Mediciones).

19/7/24