



IC001	
01	4.80
02	2.33
03	0.00
04	3.44
05	5.22
06	2.66
07	0.96
08	0.00
09	0.00
10	5.13
11	1.11
12	0.00
13	2.58
14	0.00
15	0.00
16	0.00
17	0.00
18	0.56
19	0.00
20	0.00
21	0.00
22	5.14
23	-0.04
24	1.91
25	1.37
26	1.84
27	0.00
28	0.00
29	0.00
30	0.00
31	5.09
32	0.00

IC101	
01	2.90
02	5.62
03	0.00
04	0.01
05	0.01
06	0.01
07	8.84
08	3.53
09	3.44
10	3.50
11	4.19
12	0.00
13	3.55
14	3.72
15	3.67
16	0.28
17	3.44
18	4.90
19	2.72
20	2.72
21	0.00
22	2.58
23	5.59
24	4.29
25	1.70
26	6.06

IC551	
01	13.68
02	0.00
03	8.85

IC552	
01	13.05
02	0.00
03	4.92

IC002	
01	0.00
02	0.00
03	0.00
04	0.00
05	4.73
06	4.67
07	0.00
08	5.15

IC003	
01	5.14
02	0.00
03	5.13

IC451	
01	8.74
02	4.03
03	4.38
04	4.44
05	0.02
06	4.37
07	4.27
08	27.00
09	1.80
10	1.32
11	0.02
12	11.82
13	23.24

*IC2201	
01	0.00
02	3.73
03	3.67
04	0.12
05	0.10
06	6.06
07	2.72
08	8.85
09	4.48
10	4.47
11	4.47
12	4.35
13	3.03
14	4.47

15	3.74
16	4.46
17	4.50
18	4.41
19	0.70
20	4.47
21	0.00
22	4.46
23	0.72
24	4.29
25	4.68
26	4.36
27	5.00
28	4.85

IC2303	
01	6.30
02	0.00
03	6.31
04	0.02
05	0.69
06	8.80
07	8.86
08	0.00
09	8.95
10	18.87

*IC2304	
01	6.28
02	0.00
03	6.28
04	0.02
05	0.69
06	8.78
07	8.82
08	0.00
09	8.91
10	18.86

*IC2451	
01	4.42
02	1.54
03	4.46
04	8.84
05	4.48
06	0.00
07	2.72
08	4.47
09	2.13
10	4.42

IC801	
01	5.14
02	0.00
03	5.13

IC803	
01	0.00
02	0.17
03	3.07
04	0.00
05	132.0

### Cuadro de Voltaje del Sintonizador

Habilitación, Datos y Reloj no tienen lecturas de CC. Son señales digitales procedentes de la UMP.  
**NOTA:** El Voltaje en la clavija de ensayo de 30V varía con la selección de canal. Remítase al cuadro para muestras de voltaje de sintonía de canales de la TV/CTAV (CABLE) tal y como aparecen detallados.

Las Lecturas Del Voltaje Son Nominales Y Pueden Variar ± 15%

- VHF -		- UHF -	
Ch. 02	4.0V	Ch. 14	7.7V
Ch. 06	8.2V	Ch. 69	24V
Ch. 07	7.0V		
Ch. 13	9.3V		

- CABLE -					
Primera Banda		Segunda Banda		Tercera Banda	
Ch. 1	6.7V	Ch. 16	4.5V	Ch. 47	3.7V
Ch. 15	24.7V	Ch. 46	2.70V	Ch. 94	14.9V
Ch. 95	9.8V			Ch. 100	15.1V
Ch. 99	17.5V			Ch. 125	24.0V

### PROGRAMACION DEL MICROPROCESADOR PARA SINTONIZACION/CAMBIO DE BANDA

54MHz ← 130MHz ← 360MHz ← 806MHz			
	BANDA DE PRIMER AJUSTE	BANDA DE SEGUNDO AJUSTE	BANDA DE TERCER AJUSTE
VHF	02-06	07-13	
UHF			14-69
CABLE	01-06,14,15, 95-99	07-13, 16-46	47-94, 100-125

**NOTA:** Los números de los canales de recepción por CABLE son recomendados por el Comité de Ingeniería conjunto EIA/NCTA según aparecen publicados en el EIA STANDARD PROVISIONAL NO 6 PLAN DE IDENTIFICACION DE CANALES DE TELEVISION DE RECEPCION POR CABLE - MAYO 1983.

### C-Tabla de Voltajes

	Q351	Q352	Q353
B	2.27	2.92	2.85
C	124.90	125.62	125.63
E	2.57	2.54	2.66

## CTG-2156W PANASONIC

### Esquema del Tablero - C

