

MEDICIONES OBTENIDAS

Se llevaron a cabo múltiples mediciones utilizando el equipo con un equipo patrón, y registrando los valores que entrego el equipo en las magnitudes de voltaje amperaje y vatiaje.





CANAL 1

L	TIPO DE CORRIENTE		BURSI						
	INTENSIDAD		2		4	6	5	·	8
	VOLTAJE	().44		1.79	1.9	57	1.	957
	CORRIENTE	1	10.0		35.0	57.	0	90	0.0

	EQUIPO	PATRON
FRECUENCIA SELECCIONADA	2.0 HZ	2.0hz
	300 ms	300ms

NORMAL

TIPO DE CORRIENTI	E BU	RST				
INTENSIDAD	2	4	6	8		
VOLTAJE	0.028	2.967	3.963	4.029		
CORRIENTE	10.0	35.0	57.0	90.0		

	EQUIPO	PATRON
FRECUENCIA SELECCIONADA	100 hz	149hz
	300 ms	295ms

MODULACION

TIPO DE CORRIENT	E BUF	RST		
INTENSIDAD	2	4	6	8
VOLTAJE	0.052	2.994	2.991	3.023
CORRIENTE	10.0	35.0	57.0	90.0

	EQUIPO	PATRON
FRECUENCIA SELECCIONADA	2.0 HZ	148hz
	300 ms	300ms











