

CONDICIONES AMBIENTALES DEL SITIO

CONDICION	MIN	MAX
TEMPERATURA (C°)	26.5	29.2
PRESION BAROMETRICA (hPa)	1010licsion	
HUMEDAD RELATIVA %hr	45	56
medicsion	medicsion	

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.

medicsion

-medicsion

CANAL 1

y me	TIPO DE CORRIENTE	BURST	medicsinn
	5.0.9		5.0.5

1	INTENSIDAD	VOLTAJE	CORRIENTE
Mn	1	1.01	10.0
	2	2.49	35.0
MIT	3	3.82	53.0
	4	5.37	96.0
10	5	6.94	138.0
11	6	7.81	159.0
Mn	7	9.53	199.0
3411	8	10.41	230.0
	9	11.27	270.0
1m	10	12.14	340.0

		EQUIPO	PATRON
MA	FRECUENCIA SELECCIONADA	200hz	184hz
_		220ms	210ms

-medicsion

NORMAL



TIPO DE CORRIENTE BURST







