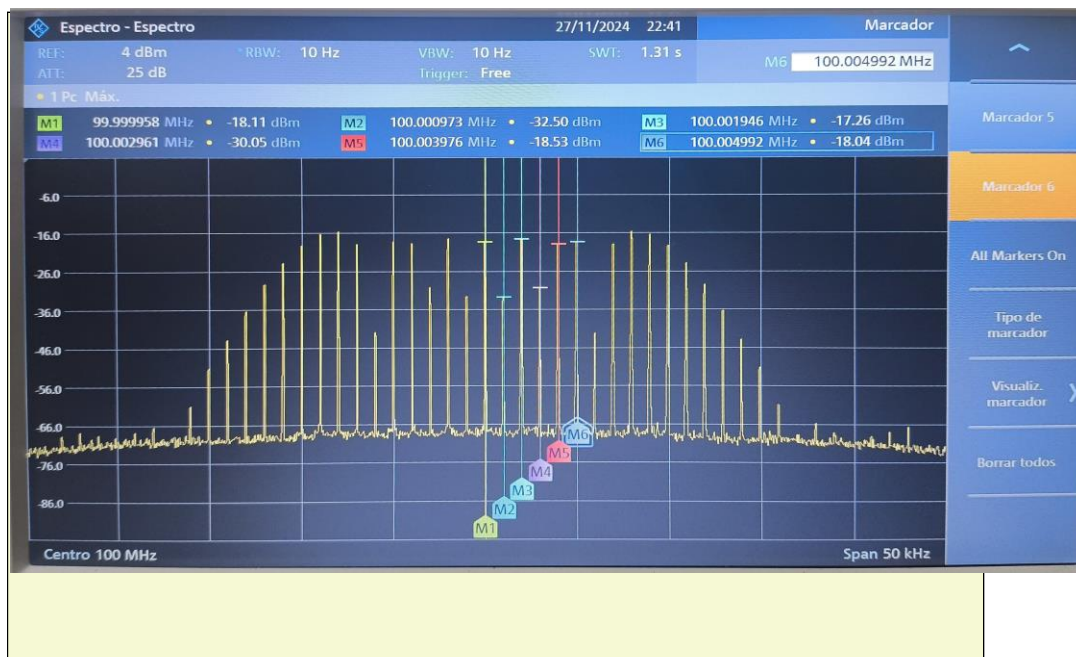


		coeficiente 10				% Error
		potencia Armónico en dBm	Potencia Armónico mW	Coeficiente de Bessel practico	Coeficiente de Bessel teorico	
0	J0(B)	-18,12	0,015417	0,22669366	0,24593576	7,82 %
1	J1(B)	-32,56	0,00055463	0,04299712	0,04347225	1,09 %
2	j2(B)	-17,27	0,01874995	0,24999963	0,25463021	1,82 %
3	j3(B)	-30,05	0,00098855	0,05740363	0,05837984	1,67 %
4	j4(B)	-18,54	0,01399587	0,21599285	0,21960231	1,64 %
5	j5(B)	-18,04	0,01570363	0,22879123	0,23406169	2,25 %
6	j6(B)	-41,91	6,4417E-05	0,01465343	0,01445937	1,34 %
7	j7(B)	-18,76	0,01330454	0,21059079	0,21671044	2,82 %
8	j8(B)	-15,33	0,02930893	0,3125643	0,31785399	1,66 %
9	j9(B)	-16,09	0,02460368	0,28637782	0,29185594	1,88 %
		Potencia total	3,00E-01	mW		



	coeficiente 12				
	potencia Armónico en dBm	Potencia Armónico mW	Coeficiente de Bessel practico	Coeficiente de Bessel teorico	% Error
J0(B)	-36,33	0,00023281	0,02785732	0,04768931	41,59 %
J1(B)	-18,48	0,01419058	0,21749004	0,22344638	2,67 %
j2(B)	-26,82	0,0020797	0,08326057	0,08493037	1,97 %
j3(B)	-19,64	0,01086426	0,19030026	0,19513626	2,48 %
j4(B)	-20,2	0,00954993	0,17841829	0,1824985	2,24 %
j5(B)	-28,08	0,00155597	0,07201772	0,07347059	1,98 %
j6(B)	-17,68	0,01706082	0,23847309	0,243724	2,15 %
j7(B)	-20,84	0,00824138	0,16574459	0,17025341	2,65 %
j8(B)	-32,26	0,00059429	0,04450813	0,04509502	1,30 %
j9(B)	-18,21	0,0151008	0,22435687	0,2303801	2,61 %
	Potencia total	3,00E-01	mW		

