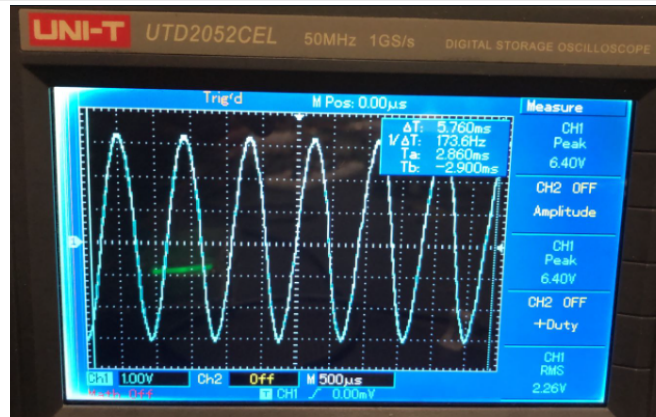


Mediciones Abril 15 del 2025

Entrada al op-amp después del divisor de voltaje.

Medido con el condensador más alto (97.19 nF).

Es igual a 6.5V pico y en RMS 2.30 V.



Mediciones Iniciales

Mediciones Finales

Cada 5 segundos

Evidencia	Valor	CH1 Peak	RMS	Evidencia	Valor	CH1 Peak	RMS
	878 pF	16.00 mV	368.78 mV		878 pF	80.00 mV	962.70 mV
	13.60 nF	16.00 mV	257.90 mV		13.60 nF	80.00 mV	744.31 mV

	19.17 nF	28.00 mV	224.25 mV		19.17 nF	80.00 mV	662.42 mV
	34.12 nF	14.00 mV	137.55 mV		34.12 nF	60.00 mV	475.82 mV
	58.18 nF	8.80 mV	40.73 mV		58.18 nF	60.00 mV	236.64 mV
	83.17 nF	8.60 mV	4.16 mV		83.17 nF	80.00 mV	34.64 mV
	97.18 nF	9.80 mV	1.71 mV		97.18 nF	60.00 mV	20.00 mV

Lenteja (nF)	Iniciales	Finales
0.878	368.78	962.7
13.6	257.9	744.31
19.17	224.25	682.42
34.12	137.55	475.82
58.18	40.73	236.64
83.17	4.16	34.64
97.18	1.71	20

