

HOJA DE DATOS

PRÁCTICA #4: ANÁLISIS DE CIRCUITOS EN AC.

Estudiante #1		Paralelo	
Estudiante #2		Mesa #	

EXPERIMENTO #1: MEDICIÓN DE DOS SEÑALES EN EL OSCILOSCOPIO.

Frecuencia [Hz]	Voltaje [V]		Corriente [mA]	
f	V_{pp}	V_{RMS}	I_{pp}	I_{RMS}
60				
400				
2000				
10000				

Tabla 1. Voltajes y corrientes del experimento #1.

f	T [ms]	t_d [ms]	θ_d [rad]	θ_d [°]
60				
400				
2000				
10000				

Tabla 2. Tiempos y ángulos de desfase del experimento #1.

