



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS
FACULTAD DE CIENCIAS
ESCUELA DE FÍSICA



Ruptura de Dieléctrico

Nombre: _____ # Cuenta: _____

Nombre: _____ # Cuenta: _____

Nombre: _____ # Cuenta: _____

Nombre: _____ # Cuenta: _____

Sección: _____ Fecha: _____ Instructor: _____

Tabla 1: Datos experimentales perno - punta

Medición	θ (°)	d (mm)	V (kV)
0	0°	d_0	
1	20°	$d_0 +$	
2	40°	$d_0 +$	
3	60°	$d_0 +$	
4	80°	$d_0 +$	
5	100°	$d_0 +$	

Tabla 2: Datos experimentales perno - perno

Medición	θ (°)	d (mm)	V (kV)
0	0°	d_0	
1	20°	$d_0 +$	
2	40°	$d_0 +$	
3	60°	$d_0 +$	
4	80°	$d_0 +$	
5	100°	$d_0 +$	

Tabla 3: Datos experimentales Placa Capacitor

Medición	d (mm)	V (kV)
0		
1		
2		
3		
4		
6		
6		
7		
8		