

Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	02
Página	1/1
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
Fecha de emisión	10 de enero de 2022

Facultad de Ingeniería Área/Departamento: Laboratorio de Circuitos Eléctricos

La impresión de este documento es una copia no controlada

Asignatura: Análisis de Circuitos Eléctricos

Fecha de realización: 24 de enero de 2025

		Semestre:	2025-2	
 _	 			

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad	
Sem	inicio	término	No. Práci	Nombre de practica o actividad	
1	04-02-25	10-02-25		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad	
2	11-02-25		1	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS LINEALES.	
3		24-02-25			
4	25-02-25		2	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS TRIFÁSICOS BALANCEADOS Y DESBALANCEADOS	
5					
6		14-03-25			
7	18-03-25		3	CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA.	
8					
9		04-04-25			
10	07-04-25		4	ESCALAMIENTO DE IMPEDANCIA Y FRECUENCIA.	
11		25-04-25			
12	28-04-25		5	TEOREMAS DE REDES.	
13					
14		16-05-25			
15	19-05-25	21-05-25		Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y FODO-30 (Resultados de evaluación práctica) con evidencias al Responsable del laboratorio.	
15	22-05-25	23-05-25		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría.	