



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: Teoría de Circuitos

Semestre: 2025-1

Fecha de realización: 22 de julio de 2024

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad
	inicio	término		
1	05-08-24	09-08-24		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	12-08-24		1	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS LINEALES.
3		23-08-24		
4	26-08-24		2	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS TRIFÁSICOS BALANCEADOS Y DESBALANCEADOS
5				
6		13-09-24		
7	17-09-24		3	CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA.
8				
9		04-10-24		
10	07-10-24		4	ESCALAMIENTO DE IMPEDANCIA Y FRECUENCIA.
11		18-10-24		
12	21-10-24		5	TEOREMAS DE REDES.
13				
14		08-11-24		
15	11-11-24	15-11-24		Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y FODO-30 (Resultados de evaluación práctica) con evidencias al Responsable del laboratorio.
16	19-11-24	22-11-24		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría.