



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: 2024-2

Fecha de realización: 19 de enero de 2024

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad
	inicio	término		
1	29-01-24	02-02-24		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	06-02-24		1	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS LINEALES.
3		16-02-24		
4	19-02-24		2	ANÁLISIS SINUSOIDAL PERMANENTE DE CIRCUITOS TRIFÁSICOS BALANCEADOS Y DESBALANCEADOS
5				
6		08-03-24		
7	11-03-24		3	CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA.
8				
9		05-04-24		
10	08-04-24		4	ESCALAMIENTO DE IMPEDANCIA Y FRECUENCIA.
11		19-04-24		
12	22-04-24		5	TEOREMAS DE REDES.
13				
14		09-05-24		
15	13-05-24	17-05-24		Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y FODO-30 (Resultados de evaluación práctica) con evidencias al Responsable del laboratorio.
16	20-05-24	24-05-24		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría.