

**División de Ingeniería Eléctrica**  
**Dpartamento de Ingeniería en Energía Eléctrica**  
**Laboratorio de Máquinas Eléctricas**  
Calendario de Prácticas  
Laboratorio de Máquinas Eléctricas I



**Semestre 2025-1**

<b>Semana</b>	<b># Práctica</b>	<b>Nombre de práctica o actividad</b>
1		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	1	El transformador monofásico
3	2	Polaridad del transformador
4	3	Regulación del transformador
5	4	El autotransformador
6	5	Transformadores en paralelo
7	6	Transformadores de distribución
8	7	Conexiones de transformadores trifásicos
9	8	El motor con arranque por capacitor
10	9	El motor de operación continua por capacitor
11	10	El motor de inducción de rotor devanado, parte 1
12	11	El motor de inducción de jaula de ardilla
13	12	Control de velocidad de un motor de inducción de jaula de ardilla mediante un drive
14	13	Práctica libre
15	14	Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y entrega de evidencia de evaluación práctica a Responsable del laboratorio
16		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría

Fecha de realización: 02/08/2024