

**CURSO INSTALACIONES ELECTRICAS - 2024**

**CRONOGRAMA TENTATIVO DEL CURSO**  
**Martes y Jueves de 8:00 a 10:00**

Semestre: 05/08 al 21/11

FECHA	TEMA	DOCENTE	TEMA Nº
6-Ago	Introducción	P. Toscano	1
8-Ago	Cargas eléctricas y estimación de la demanda	P. Toscano	2
13-Ago			
15-Ago	Cálculo de las corrientes de cortocircuito	P. Toscano	3
20-Ago			
22-Ago			
27-Ago			
29-Ago	Canalizaciones eléctricas	P. Toscano	4
3-set	Protección contra sobrecorrientes	P. Toscano	5
5-set			
10-set			
12-set			
17-set	<b>PRACTICO - Protecciones y dimensionado de conductores</b>	<b>A. Gonzalez / M. Avas</b>	
19-set	<b>PRACTICO - Protecciones y dimensionado de conductores</b>	<b>A. Gonzalez / M. Avas</b>	
21/09 al 01/10	<b>Primeros parciales</b>		
3-Oct	Tipos de suministros e instalaciones de enlace	P. Toscano	6
8-Oct	Puesta a tierra y conductores de protección	P. Toscano	7
10-Oct			
15-Oct	Sistemas de distribución en BT. Protección contra contactos eléctricos	P. Toscano	8
17-Oct			
22-Oct	<b>PRACTICO - Protección contra contactos eléctricos y PAT</b>	<b>A. Gonzalez / M. Avas</b>	
24-Oct	Comando y protección de motores	P. Toscano	9
29-Oct			
31-Oct			
5-Nov	Protección contra sobretensiones	A. Carranza	10
7-Nov			
12-Nov	Compensación de la energía reactiva	P. Toscano	11
14-Nov			
19-Nov			
21-Nov			
22/11 al 03/12	<b>Segundos parciales</b>		