

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

Semestre: 31/7 al 2/12

FECHA	TEMA	DOCENTE	TEMA N°
01-ago	Introducción	J. Horta	1
03-ago	Cargas eléctricas y estimación de la demanda	N. Rebosio	2
08-ago			
10-ago	Tipos de suministros e instalaciones de enlace	N. Gregorio	4
15-ago	Cálculo de las corrientes de cortocircuito	N. Rebosio	3
17-ago			
22-ago			
24-ago	PRACTICO - Cortocircuito	A. Gonzalez / M. Avas	
29-ago	Canalizaciones eléctricas	J. Tokman	5
31-ago			
05-set	Protección contra sobrecorrientes	J. Horta	6
07-set			
12-set	PRACTICO - Protecciones y dimensionado de conductores	A. Gonzalez / M. Avas	
14-set	PRACTICO - Protecciones y dimensionado de conductores	A. Gonzalez / M. Avas	
A DEFINIR	Clase de consulta - primer parcial	TODOS	
23/9 al 30/9	Primeros parciales	TODOS	
03-oct	Iluminación	N. Rivero	7
05-oct			
10-oct	PRACTICO - Iluminación y clase consulta iluminación	N. Rivero	
12-oct	Puesta a tierra y conductores de protección.	N. Rebosio	8
17-oct			
19-oct	Sistemas de distribución en BT. Protección contra contactos eléctricos	J. Horta	9
24-oct			
26-oct	PRACTICO - Protección contra contactos eléctricos y PAT	A. Gonzalez / M. Avas	
31-oct	Comando y protección de motores	J. Horta	10
07-nov			
09-nov	Compensación de la energía reactiva	N. Rebosio	11
14-nov			
16-nov	PRACTICO - Compensación de energía reactiva	A. Gonzalez / M. Avas	
A DEFINIR	Clase de consulta - segundo parcial	TODOS	
18/11 al 2/12	Segundos parciales	TODOS	