



EE303 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00		08.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> LÍNEAS AÉREAS ALTA	08.15 – 11.15 :: Lab TyP MEDIDAS ELÉCTRICAS		08.15 – 10.15 :: Lab TyP MEDIDAS ELÉCTRICAS
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> Organización Ind.	Tensión		09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
11.00				MAQUANIO EEECIMONIS	10.15 – 11.15 :: TyP CÁLCULO DISEÑO MÁQUIN
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> Electrónica Potencia	11.45 – 12.45 :: TyP Electrónica Potencia	11.45 – 13.45 :: TyP DISEÑO CENTRALES	11.45 – 13.45 :: TyP DISEÑO CENTRALES	11.45 – 13.45 :: Lab MEDIDAS ELÉCTRICAS
13.00		12.45 – 13.45 :: TyP Organización Ind.	ELÉCTRICAS	ELÉCTRICAS	
14.00					
	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>Lab</i> Líneas Aéreas Alta T / Medidas Eléctricas	15.15 – 17.15 :: Lab Líneas Aéreas Alta Tensión	15.15 – 17.15 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Cálculo Diseño Máqui / Diseño Centrales Elé	15.15 – 19.15 :: AC Lab SEGURIDAD SALUD TRAB / ELECTRÓNICA POTENCIA
17.00					
18.00	17.15 – 19.15 :: Lab Medidas Eléctricas		17.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Cálculo Diseño Máquinas Eléctricas		
19.00					
20.00					
21.00					