



E303 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 LÍNEAS AÉREAS ALTA TENSIÓN			08.30 – 10.30 :: Lab Medidas Eléctricas
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 Organización Ind.	TENOION	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 MEDIDAS ELÉCTRICAS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
11.00				MAQUINAS ELECTRICAS	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> B21	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31
13.00	Electrónica Potencia	ELECTRÓNICA POTENCIA	DISEÑO CENTRALES ELÉCTRICAS	DISEÑO CENTRALES ELÉCTRICAS	MEDIDAS ELÉCTRICAS
13.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31	BBernerio	22261346.16	
14.00		Organización Ind.			
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Líneas Aéreas Alta	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> LÍNEAS AÉREAS ALTA	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Cálculo Diseño	15.30 – 19.30 :: AC Lab A25+A26
	Tensión / Medidas	TENSIÓN	WIEDIDAS ELECTRICAS	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	SEGURIDAD SALUD
17.00	ELÉCTRICAS			/ DISEÑO CENTRALES ELÉCTRICAS	Trabajo / Electrónica Potencia
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Cálculo Diseño		
20.00	WIEDIDAS ELECTRICAS		MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
19.00					
20.00					