



## E303 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A21+A22</b> LÍNEAS AÉREAS ALTA TENSIÓN			08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> Organización Ind.	TENOION	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> MEDIDAS ELÉCTRICAS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
11.00				MIAQUINAS 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> <b>B31</b> ELECTRÓNICA POTENCIA	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA POTENCIA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A21+A22</b> DISEÑO CENTRALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> DISEÑO CENTRALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP   Lab</i> <b>B31</b> MEDIDAS ELÉCTRICAS
13.00			ELÉCTRICAS	ELÉCTRICAS	
		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ORGANIZACIÓN IND.			
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Líneas Aéreas Alta T / Medidas Eléctricas	15.30 – 17.30 :: Lab Líneas Aéreas Alta Tensión	15.30 – 17.30 :: Lab Medidas Eléctricas	15.30 – 19.30 :: Lab CÁLCULO DISEÑO MÁQUI / DISEÑO CENTRALES ELÉ	15.30 – 19.30 :: <i>AC   Lab</i> <b>A25+A26</b> SEGURIDAD SALUD TRAB /
17.00					Electrónica Potencia
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
19.00					
20.00					