



## E303 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> LÍNEAS AÉREAS ALTA TENSIÓN	08.15 – 11.15 :: <i>Lab</i>   <i>TyP</i> <b>B31</b> MEDIDAS ELÉCTRICAS		08.15 – 10.15 :: <i>Lab</i>   <i>TyP</i> <b>B31</b> MEDIDAS ELÉCTRICAS
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> Organización Ind.	I ENSION		09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS	10.15 11.15 T.D
11.00					10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> CÁLCULO DISEÑO MÁQUIN
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA POTENCIA	11.45 – 12.45 :: TyP B31 ELECTRÓNICA POTENCIA	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> DISEÑO CENTRALES	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> DISEÑO CENTRALES	11.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS
13.00		12.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> 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 :: Lab MEDIDAS ELÉCTRICAS	15.15 – 19.15 :: Lab CÁLCULO DISEÑO MÁQUI / DISEÑO CENTRALES ELÉ	15.15 – 19.15 :: AC   Lab A25+A26 SEGURIDAD SALUD TRAB / ELECTRÓNICA POTENCIA
17.00					
18.00	17.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Medidas Eléctricas		17.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
19.00					
20.00					
21.00					