



## E303 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> LÍNEAS AÉREAS ALTA TENSIÓN			08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> Organización Ind.	TENSION	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> MEDIDAS ELÉCTRICAS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> CÁLCULO DISEÑO MÁQUINAS ELÉCTRICAS	
11.00				WIAQUINAS ELECTRICAS	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> CÁLCULO DISEÑO  MÁQUINAS
10.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> ELECTRÓNICA POTENCIA	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> ELECTRÓNICA POTENCIA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> DISEÑO CENTRALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> DISEÑO CENTRALES	12.00 – 14.00 :: TyP   Lab B01 MEDIDAS ELÉCTRICAS
13.00			ELÉCTRICAS	ELÉCTRICAS	
		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B01</b> ORGANIZACIÓN IND.			
14.00		ORGANIZACION IND.			
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
	15.30 – 17.30 :: Lab	15.30 - 17.30 :: Lab	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i>	15.30 – 17.30 :: Lab	15.30 – 19.30 :: AC   Lab
16.00	LÍNEAS AÉREAS ALTA	LÍNEAS AÉREAS ALTA	MEDIDAS ELÉCTRICAS	CÁLCULO DISEÑO	SEGURIDAD SALUD
	Tensión / Medidas	Tensión		Máquinas Eléctricas	Trabajo / Electrónica
17.00	ELÉCTRICAS			/ DISEÑO CENTRALES ELÉCTRICAS	POTENCIA
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> MEDIDAS ELÉCTRICAS		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Cálculo Diseño	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> DISEÑO CENTRALES	
10100	WIEDIDAS ELECTRICAS		MÁQUINAS ELÉCTRICAS	ELÉCTRICAS	
19.00					
17.00					
20.00					
20.00					