



E407 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 13.30 :: Lab PROTECCIONES ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Energías Renovables	09.30 – 13.30 :: Lab CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	10.00 – 12.00 :: <i>AC</i> B12 OFICINA TÉCNICA	
11.00					
12.00					
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B12	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B12	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B12	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B12	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B12
16.00	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	Energías Renovables	CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B12 ENERGÍAS RENOVABLES			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 20.30 :: Lab TyP B12 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	17.30 – 20.30 :: Lab TyP B12 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B12 OFICINA TÉCNICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> B12 Sis. Elec. Potencia	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> B12 Sis. Elec. Potencia
19.00					18.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS.
20.00					ELEC. POTENCIA
21.00					