



EE507 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.	09.30 – 11.30 :: Lab E407 A408 ENERGÍAS RENOVABLES / SIS. ELEC. IND.	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.		
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: Lab E407 PROTECCIONES ELÉCTRICAS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.		11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A408 Sis. Elec. Ind.
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> E407	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407
16.00	PROTECCIONES ELÉCTRICAS	PROTECCIONES ELÉCTRICAS 16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES	Energías Renovables	CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
17.00					
18.00	Hora Tuthora 17.30 – 20.30 :: Lab TyP	Hora Tuthora 17.30 – 20.30 :: Lab TyP E407 CÁLCULO DISEÑO	Hora Tuthora	Hora Tuthora 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA	Hora Tuthora 17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA
19.00	SUBESTACIONES	SUBESTACIONES			18.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS.
20.00					ELEC. POTENCIA
21.00					