

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 :: <i>Lab</i> 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 :: <i>Lab</i> 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 PROTECCIONES ELÉCTRICAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> E407 PROTECCIONES ELÉCTRICAS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 20.30 :: <i>Lab TyP</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	17.30 – 20.30 :: <i>Lab TyP</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES		17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA
19.00					18.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS. ELEC. POTENCIA
20.00					
21.00					