



## EE507 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP   Lab</i> <b>E407</b> CÁLCULO DISEÑO	08.30 – 11.30 :: TyP   Lab E407 CÁLCULO DISEÑO			08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> <b>E407</b> SIS. ELEC. POTENCIA
10.00	SUBESTACIONES	SUBESTACIONES		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E407</b> Sis. Elec. Potencia	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>E407</b> CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
11.00					
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E407</b>	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>E407</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E407</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E407</b>	12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> <b>A408</b>
13.00	Protecciones Eléctricas	PROTECCIONES ELÉCTRICA	Energías Renovables	CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	Sis. Elec. Ind.
14.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>E407</b> ENERGÍAS RENOVABLES			
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>A404</b>				15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A408
16.00	Sis. Elec. Ind.	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> <b>E407</b> ENERGÍAS RENOVABLES	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> <b>E407</b> CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.		Sis. Elec. Ind.
17.00	Hora Tuthora			Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 20.30 :: Lab   TyP E407 PROTECCIONES ELÉCTRICAS / CÁLCULO DISEÑO	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>E407</b> CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS.
19.00	SUBESTACIONES				ELEC. POTENCIA
20.00					
21.00					