

E407 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial PROTECCIONES ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial ENERGÍAS RENOVABLES	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial-Online CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	09.30 – 11.30 :: AC Online OFICINA TÉCNICA	
11.00					
12.00				12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online PROTECCIONES ELÉCTRICAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> B31 S ENERGÍAS RENOVABLES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 S ENERGÍAS RENOVABLES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B21 S CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B31 S PROTECCIONES ELÉCTRICA			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 20.30 :: <i>TyP Lab</i> Online CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES			17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 S SIS. ELEC. POTENCIA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
19.00			18.30 – 21.30 :: <i>Lab TyP</i> Presencial B31 S CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES		
20.00				19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 S SIS. ELEC. POTENCIA	19.30 – 21.30 :: <i>Lab</i> Online CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS. ELEC. POTENCIA
21.00					
22.00					