



## E407 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00					
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> PROTECCIONES ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Energías Renovables	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> CONTROL MÁQUINAS	10.00 – 12.00 :: <i>AC</i> A34	
11.00			ACCIONAMIENTOS ELEC.	Oficina Técnica	
12.00				12.00 – 14.00 :: <i>AC</i> <b>A34/Mstr4</b>	
13.00				Oficina Técnica	
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15 00 17 00 T.D. P00	15 00 17 00 T. D. P00	15 00 17 00 T D P00	15 00 17 00 T P P00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b>
	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> PROTECCIONES ELÉCTRICAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> PROTECCIONES ELÉCTRIC	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> B22 ENERGÍAS RENOVABLES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> CONTROL MÁQUINAS	CONTROL MÁQUINAS
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ENERGÍAS RENOVABLES		ACCIONAMIENTOS ELEC.	ACCIONAMIENTOS ELEC.
17.00			VI	TI TI	T. T.d.
	Hora Tuthora  17.30 – 20.30 :: Lab   TyP	Hora Tuthora  17.30 – 20.30 :: Lab   TyP B22	Hora Tuthora	Hora Tuthora  17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b>	Hora Tuthora  17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b>
18.00	Cálculo Diseño	Cálculo Diseño		SIS. ELEC. POTENCIA	SIS. ELEC. POTENCIA
19.00	SUBESTACIONES	Subestaciones	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> OFICINA TÉCNICA		18.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> CÁLCULO DISEÑO SUBES / SIS. ELEC. POTENCIA
20.00					
21.00					