



M401 A (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A22 Ing. Fabricación			
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A22 METROLOGÍA CALIDAD	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A15, A31, A-111 OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A22 MOTORES ALTERNATIVOS	09.30 – 10.30 :: TyP A22 MOTORES ALTERNATIVOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i>
11.00				10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i>	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: TyP A22	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A22	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A22	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A22	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A22
13.00	Oficina Técnica	SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	Ing. Fabricación	ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS
14.00					
1100					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Diseño Mecánico	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Metrología Calidad / Motores Alternativos	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Ing. Fabricación	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Sis. Fabricación Flexible	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE / MOTORES ALTERNATIVOS
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>AC</i> A32 Oficina Técnica			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Elementos Finitos Vibraciones Mecáni /	17.30 – 19.30 :: Lab Motores Alternativos
19.00				SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	
20.00					





M401 B (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A22 Ing. Fabricación			
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A22 METROLOGÍA CALIDAD	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A15, A31, A-111 OFICINA TÉCNICA			
11.00					
12.00	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A22	Hora Tuthora	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	OFICINA TÉCNICA		Ing. Fabricación		
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00		15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Metrología Calidad	15.30 – 19.30 :: Lab Ing. Fabricación		
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>AC</i> A32 OFICINA TÉCNICA				
19.00					
20.00					