



A302 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
11.00		10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS			
12.00	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	Hora Tuthora 12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i>	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>	Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>
13.00	OFICINA TÉCNICA	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	REGULACIÓN AUTOMÁTICA
14.00					
15.00	Comida 15.00 – 17.00 :: AC A11	Comida	Comida 15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i>	Comida	Comida
16.00	OFICINA TÉCNICA	15.30 – 19.30 :: Lab ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES / REGULACIÓN AUTOMÁTICA	TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.30 – 19.30 :: Lab ELECTRÓNICA ANALÓGICA / REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.30 – 19.30 :: Lab Electrónica Digital Microprocesadores
17.00	17.00 – 19.00 :: <i>AC</i> A11 OFICINA TÉCNICA	REGULACION AUTOMATICA		AUTOMATICA	
18.00					
19.00					
20.00					