



A309 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00		08.45 – 13.45 :: Lab ELECTRÓNICA ANALÓGIC /			
10.00	09.45 – 11.45 :: <i>AC</i> A41 OFICINA TÉCNICA	Electrónica Digital	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> Electrónica Analógic /	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> Teoría Máquinas	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN AUTOMÁTICA
11.00			Electrónica Digital	MECANISMOS	
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>AC</i>				
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	Commun	Commun	Commun	Commun	
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.15 – 16.15 :: <i>TyP</i> B21 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> B21 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> B21 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> B21 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
17.00		16.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> B21 TEORÍA MÁQUINAS MECAN			
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> B21 OFICINA TÉCNICA	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> B21 ELECTRÓNICA DIGITAL	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> B21 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.45 – 19.45 :: TyP B21 ELECTRÓNICA DIGITAL	17.45 – 18.45 :: TyP B21 Electrónica Digital M
19.00		MICROPROCESADORES		MICROPROCESADORES	
20.00					
21.00					