



## 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> A10 OFICINA TÉCNICA	Electrónica Digital	09.45 – 13.45 :: Lab Electrónica Analógic /	09.45 – 13.45 :: <i>Lab</i> TEORÍA MÁQUINAS	09.45 – 13.45 :: Lab REGULACIÓN AUTOMÁTICA
11.00			Electrónica Digital	MECANISMOS	
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>AC</i> A11 OFICINA TÉCNICA				
13.00					
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> TEORÍA MÁQUINAS  MECANISMOS	15.15 – 16.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA ANALÓGICA
17.00	MECANISMOS	16.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> TEORÍA MÁQUINAS MECAN			
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> OFICINA TÉCNICA	17.45 – 19.45 :: TyP B31 ELECTRÓNICA DIGITAL	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.45 – 19.45 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> ELECTRÓNICA DIGITAL	17.45 – 18.45 :: TyP B31 Electrónica Digital M
19.00		Microprocesadores		Microprocesadores	
20.00					
21.00					