



## 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> <b>A10/A11</b> 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> Oficina Técnica				
13.00					
14.00	Comida	Comida	Garrida	Garrida	Comide
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> 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	in zeravionaco	16.15 – 17.15 :: TyP B31 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 :: TyP B31 ELECTRÓNICA DIGITAL	17.45 – 18.45 :: TyP B31 Electrónica Digital M
19.00		MICROPROCESADORES		MICROPROCESADORES	
20.00					
21.00					