

## E303 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.		08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS III	
10.00			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> AMPLIACIÓN MÁQUINAS ELÉCTRICAS		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> AUTOMATIZACIÓN IND.
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> AMPLIACIÓN MÁQUINAS EL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> TEORÍA CIRCUITOS III	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> TEORÍA CIRCUITOS III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> MECÁNICA FLUIDOS
14.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> TEORÍA MÁQUINAS MECANI		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B31</b> MECÁNICA FLUIDOS	
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> AUTOMATIZACIÓN IND. / TEORÍA MÁQUINAS MECA	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> AUTOMATIZACIÓN IND.	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> AMPLIACIÓN MÁQUINAS / MECÁNICA FLUIDOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS III / AUTOMATIZACIÓN IND.	
17.00					16.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN			
19.00					
20.00					
21.00					