

E303 (Septiembre-Enero)

escuela técnica superior de ngeniería seño ndustrial

Grado en Ingeniería Eléctrica

CNICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 INSTALACIONES ELÉCTRICAS	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 LÍNEAS SUBTERRÁNEAS	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21 AMPLIACIÓN MÁQUINAS		
10.00	Baja Tensión	Alta Tensión Centros Trans.	ELÉCTRICAS	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Teoría Circuitos III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21 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> TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> TEORÍA MÁQUINAS MECANI	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B21 TEORÍA CIRCUITOS III	12.00 - 13.00 :: <i>TyP</i> B21 TEORÍA CIRCUITOS III 13.00 - 14.00 :: <i>TyP</i> B21	12.00 – 14.00 :: TyP B21 MECÁNICA FLUIDOS
				MECÁNICA FLUIDOS	
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: Lab AUTOMATIZACIÓN IND.	15.30 – 17.30 :: Lab Automatización Ind.	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Mecánica Fluidos	15.30 – 19.30 :: Lab Teoría Circuitos III /	
17.00	/ Teoría Máquinas Mecanismos			Automatización Ind.	16.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> Líneas Subterráneas Alta Tensión Centros
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Instalaciones Eléctricas Baja Tensión	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Instalaciones Eléctricas Baja Tensión			Trans. / Ampliación Máquinas Eléctricas
19.00	DAJA TENSION	DAJA TENSION			
20.00					
21.00					