

# E205 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> ECONOMÍA GENERAL EMPRESA		08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> ECONOMÍA GENERAL EMPRESA		
10.00		09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> CIENCIA MATERIALES			
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> RESISTENCIA MATERIALE	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> RESISTENCIA MATERIALE	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> TERMODINÁMICA	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> TEORÍA CIRCUITOS	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> CIENCIA MATERIALES
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> RESISTENCIA MATERIALE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>   <b>A13</b>   <i>AC</i> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> TEORÍA CIRCUITOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A13</b> TERMODINÁMICA	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> CIENCIA MATERIALES
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> RESISTENCIA MATERIALES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i>   <b>A27</b>   <i>AC</i> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	15.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	15.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> TERMODINÁMICA	
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					
21.00					