

Q203 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	08.15 – 11.15 :: <i>Lab</i> <i>TyP</i> TEORÍA CIRCUITOS			
10.00			09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	09.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> CIENCIA MATERIALES
11.00	10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> TERMODINÁMICA				10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> RESISTENCIA MATERIALE
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> TERMODINÁMICA	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> CIENCIA MATERIALES	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> RESISTENCIA MATERIALES	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> TERMODINÁMICA	15.15 – 17.45 :: <i>Lab</i> CIENCIA MATERIALES	15.15 – 18.15 :: <i>Lab</i> RESISTENCIA MATERIALES	
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					
21.00					