



Q203 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.15 – 10.15 TEORÍA DE CIRCUITOS <i>Teoría y Problemas</i>	08.15 – 11.15 TEORÍA DE CIRCUITOS <i>Teoría y Problemas</i>			
10.00			09.15 – 11.15 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICA- TION <i>Teoría y Problemas</i>	09.15 – 11.15 ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA <i>Teoría y Problemas</i>	09.15 – 10.15 CIENCIA DE MATERIALES <i>Teoría y Problemas</i>
11.00	10.15 – 11.15 TERMODINÁMICA <i>Teoría y Problemas</i>				10.15 – 11.15 RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Teoría y Problemas</i>
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 13.45 TERMODINÁMICA <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 13.45 CIENCIA DE MATERIALES <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 13.45 RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Teoría y Problemas</i>	11.45 – 13.45 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICA- TION <i>Laboratorio</i>
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.15 – 19.15 TEORÍA DE CIRCUITOS <i>Laboratorio</i>	15.15 – 19.15 TERMODINÁMICA <i>Laboratorio</i>	15.15 – 17.15 CIENCIA DE MATERIALES <i>Laboratorio</i>	15.15 – 18.15 RESISTENCIA DE MATERIALES <i>Laboratorio</i>	
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					
21.00					