



## **Q203 (Septiembre-Enero)**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00					
10.00	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> TEORÍA DE CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> TEORÍA DE CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: TyP\AC A27 ENGLISH FOR PROFESSIONAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A26+A27 RESISTENCIA DE MATERIALES
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i>		AND ACADEMIC COMMUNICATION		10.30 - 11.30 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> CIENCIA DE MATERIALES
10.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A26+A27 ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> TERMODINÁMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>A26+A27</b> CIENCIA DE MATERIALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A26+A27 RESISTENCIA DE MATERIALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>   <i>AC</i> <b>A27</b> ENGLISH FOR
13.00	LA EMPRESA			MATERIALES	PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Teoría de Circuitos	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Termodinámica	15.30 – 18.00 :: <i>Lab</i> CIENCIA DE MATERIALES	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> RESISTENCIA DE MATERIALES	15.30 – 17.30 :: Lab Teoría de Circuitos
17.00					
18.00					
19.00					
20.00					