



Q108 (Febrero-Junio)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					
10.00					
11.00					10.45 – 13.45 FÍSICA II <i>Laboratorio</i>
12.00	11.45 – 13.45 INFORMÁTICA <i>Laboratorio</i>				
13.00					
14.00	Comida	Comida			Comida
15.00			14.15 – 15.15 ESTADÍSTICA <i>Laboratorio</i>	14.15 – 15.15 PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS <i>Acciones Cooperativas</i>	
16.00	15.15 – 17.15 INFORMÁTICA <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 ESTADÍSTICA <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS <i>Teoría y Problemas</i>	15.15 – 17.15 FÍSICA II <i>Teoría y Problemas</i>
17.00					
	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.45 – 19.45 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGE- NIERÍA QUÍMICA <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 FÍSICA II <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 INFORMÁTICA <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Teoría y Problemas</i>	17.45 – 19.45 ESTADÍSTICA <i>Teoría y Problemas</i>
19.00					
20.00	19.45 – 20.45 MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGEN <i>Acciones Cooperativas</i>		19.45 – 20.45 INFORMÁTICA <i>Laboratorio</i>	19.45 – 20.45 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS <i>Acciones Cooperativas</i>	
21.00					