



## Q403 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00				08.15 – 09.15 :: <i>TyP</i> <b>Máster 4</b> CON. PROP. ING. MATER	
10.00	09.15 – 11.15 :: <i>AC</i> Oficina Técnica	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B12</b> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B11</b> Op. Básicas Ing. Química II	09.15 – 11.15 :: TyP Máster 4   Lab M. Ambiente   MAV CON. PROP. ING. MATE / CONTAMINACIÓN AGUAS / TÉC. IND. SEPARACI	09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> Op. Básicas Ing. Química II
11.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> REGULACIÓN PROCESOS	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B22   Máster</b> 4   Lab M. Ambiente	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> ADI-1   Máster 4   Máster 3	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B12</b> OFICINA TÉCNICA	11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> <b>B11</b> ING. PROCESOS PRODUCTOS
13.00	Químicos	TÉC. IND. SEPARACIÓN / TRANS. POLÍMEROS / CONTAMINACIÓN ATMOSF	Química-Física Apl. / Trans. Polímeros / Tratamiento Residuos	OFICINA TECNICA	ING. PROCESOS PRODUCTOS
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.15 – 19.15 :: Lab  CON. PROP. ING. MATE /  CONTAMINACIÓN AGUAS /	15.15 – 18.15 :: Lab  REGULACIÓN PROCESOS / ING. PROCESOS PRODUC /	15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> Op. Básicas Ing. Química II	15.15 – 18.15 :: <i>Lab</i> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	
17.00	CONTAMINACIÓN ATMOSF / TRANS. POLÍMEROS /	Química-Física Apl.			
18.00	Tratamiento Residuos / Téc. Ind. Separación / Regulación Pro				
19.00					
20.00					
21.00					