



## Q403 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00				08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> <b>Mstr4</b> CON. PROP. ING. MATERIAL	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> Mstr3/Mstr4 Oficina Técnica	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B12</b> REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B11</b> Op. Básicas Ing. Química II	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Mstr3   Mstr4   Mstr2  TÉC. IND. SEPARACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>B22</b> ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00				Sis / Con. Prop. Ing. Material / Contaminación Aguas	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B32</b> REGULACIÓN PROCESOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>Mstr2   A25</b> TRANS. POLÍMEROS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Mstr2   ADI-1	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B12</b> OFICINA TÉCNICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>B11</b> OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA
13.00	Químicos	/ CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC /	Trans. Polímeros / Tratamiento Residuos	OFICINA LECNICA	II
14.00		Química-Física Apl. Sis.	SUE / TÉC. IND.  SEPARACIÓN SIS		
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> CON. PROP. ING. MATERIAL	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS	15.30 – 19.30 :: Lab Op. Básicas Ing. Química	15.30 – 18.30 :: Lab REGULACIÓN PROCESOS	
17.00	/ CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRIC / TRANS. POLÍMEROS	Químicos / Ing. Procesos Productos / Química-Física Apl. Sis. Multicomponente	II	Químicos	
18.00	/ Tratamiento Residuos Sue / Téc.	MODINGOM ONENTE			
19.00	Ind. Separación Sis / Regulación Procesos Quím				
20.00					