



## DM401 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 .00					
9.00		08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> ING. FABRICACIÓN	08.30 – 09.30 :: Lab M401 MOTORES ALTERNATIVOS	08.30 – 09.30 :: Lab M401 MOTORES ALTERNATIVOS	
10.00	09.30 – 11.30 :: Lab D307   M406 MATERIALES NO METÁLICOS / METROLOGÍA	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> <b>M401</b> OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: TyP M401 MOTORES ALTERNATIVOS	09.30 – 10.30 :: TyP M401 MOTORES ALTERNATIVOS	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> <b>D307</b> ELECTRÓNICA
11.00	CALIDAD			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>M401</b> DISEÑO MECÁNICO	
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> <b>M406</b>   <b>M306</b>	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
12.00	Metrología Calidad / Ing. Térmica	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b>	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b>	12.00 – 14.00 :: Lab	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>M401</b>
13.00	ING. TERMICA	Oficina Técnica	Ing. Fabricación	Diseño Mecánico	DISEÑO MECÁNICO
14.00					
1100					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
10.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>M406</b> METROLOGÍA CALIDAD	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> <b>D307</b> ELECTRÓNICA		15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>D307</b> ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <b>D307</b> MATERIALES NO
16.00	WEIROLOGIA CALIDAD	ELECTRONICA	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> ING. FABRICACIÓN	ELECTRONICA	METÁLICOS
17.00					
17.00					
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <b>M306</b> ING. TÉRMICA	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> <b>M306</b> ING. TÉRMICA			
19.00					
20.00					