



## DM502 (Septiembre-Enero)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN	09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ENVASE EMBALAJE	09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ENVASE EMBALAJE	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> TALLER DISEÑO III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
11.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DISEÑO GRÁFICO COMUNICAC		
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M401 SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL	12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> <b>D402</b> TALLER DISEÑO III	12.00 – 14.00 :: TyP D402 MATERIALES AVANZADOS
14.00	13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <b>D402</b> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL		Prototipado Rápido	13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> DISEÑO GRÁFICO  COMUNICAC	
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> A23 ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	15.30 – 17.30 :: Lab D402 Aspectos Ergonómicos del Producto	15.30 – 17.30 :: Lab Instalaciones Ind. Edificios II	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> A23 ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	15.30 – 17.00 :: <i>TyP</i> M406 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
17.00					
18.00				17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> <b>M401</b> SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE / ELEMENTOS FINITOS	17.30 – 20.00 :: <i>TyP</i> M406 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
19.00	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> M406 Instalaciones Ind. Edificios II			VIBRACIONES MECÁNI	zonicios n
20.00					
21.00					