

	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
09.30 h.	11309		11309	11308	11308
10.00 h.	E <sub>m</sub>	t	E <sub>m</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>3</sub>
10.30 h.	mecánica para las estructuras	tutorías	mecánica para las estructuras	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas
11.00 h.	E <sub>m</sub>	t	E <sub>m</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>3</sub>
11.30 h.	mecánica para las estructuras	tutorías	mecánica para las estructuras	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas
12.00 h.	R <sub>elax</sub>	R <sub>elax</sub>	R <sub>elax</sub>	R <sub>elax</sub>	R <sub>elax</sub>
12.30 h.	11310	11310	11310	11310	11308
13.00 h.	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>
13.30 h.	tau 2 · urbanismo	tau 2 · proyectos	tau 2 · composición	tau 2 · proyectos	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas
14.00 h.	11310	11310	11310	11310	11308
14.30 h.	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	T <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>
15.00 h.	tau 2 · urbanismo	tau 2 · proyectos	tau 2 · composición	tau 2 · proyectos	dibujo 3 · análisis de formas arquitectónicas