

**Horario. Semestre A  
1º A MUMCIA**

**33042 Fund. Combustión (R. Novella –JM Desantes) PL J. Gimeno**  
**33041 Fund. Termofluidodinámica (A. Torregrosa – S. Molina) PL J.J. López**  
**33051 Procesos de Renova (JR Serrano – H. Climent) PL F. Arnau**  
**33044 Tec. Experimentales (J.V. Pastor) PL J. Martín**  
**33043 Formac. Emisiones Contaminantes (V. Bermúdez) PL B. Plá**  
**33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión (R. Payri – J.M. García) PL A. García PL5 S. Ruiz**

Jueves 08/10 clase de viernes

	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes
<b>21 de septiembre al 25 de septiembre</b>	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas R. Payri</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas A. Torregrosa</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas J.R. Serrano</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
<b>28 de septiembre al 02 de octubre</b>	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33052 PL1 11:00-14:00 horas 1241</p> <p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
<b>05 de octubre al 09 de octubre</b>	<p>33041 PL1 11:00-14:00 horas 1241</p> <p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33043 PL1 11:00-14:00 horas 1241</p> <p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>		
<b>12 de octubre al 16 de octubre</b>		<p>33052 PL2 11:00-14:00 horas 1241</p> <p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
<b>19 de octubre al 23 de octubre</b>	<p>33051 PL1 11:00-14:00 horas 1253</p>	<p>33042 PL1 11:00-14:00 horas 1241</p>			

	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas S. Molina</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
26 de octubre al 30 de octubre	<p>33044 PL1 11:00-14:00 horas 1242</p>	<p>33043 PL2 11:00-14:00 horas 1241</p>			
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
02 de noviembre al 06 de noviembre					
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas H. Climent</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
09 de noviembre al 13 de noviembre	<p>33041 PL2 11:00-14:00 horas 1241</p>	<p>33052 PL3 11:00-14:00 horas 1241</p>			
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
16 de noviembre al 20 de noviembre	<p>33051 PL2 11:00-14:00 horas 1253</p>				
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
23 de noviembre al 27 de noviembre	<p>33044 PL2 11:00-14:00 horas 1242</p>	<p>33042 PL2 11:00-14:00 horas 1241</p>			
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
30 de noviembre al 04 de diciembre	<p>33051 PL3 11:00-14:00 horas 1253</p>	<p>33052 PL4 11:00-14:00 horas 1241</p>			

	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
07 de diciembre al 11 de diciembre	<p>33041 PL3 11:00-14:00 horas 1241</p>				
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas J.M. García O.</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>		<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
14 de diciembre al 18 de diciembre	<p>33044 PL3 11:00-14:00 horas 1242</p>				
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
21 de diciembre al 25 de diciembre	<p>33051 PL4 11:00-14:00 horas 1253</p>	<p>33043 PL3 11:00-14:00 horas 1241</p>			
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>			
04 de enero al 08 de enero					
				<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
11 de enero al 15 de enero	<p>33051 PL5 11:00-14:00 horas 1253</p>	<p>33042 PL3 11:00-14:00 horas 1241</p>			
	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
18 de enero al 22 de enero		<p>33052 PL5 11:00-14:00 horas 1241</p>			

	<p>33044 Tec. Experimentales 15:00-16:25 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 16:30-18:00 horas</p> <p>33041 Fund. Termofluidodinámica 18:15-19:15 horas</p>	<p>33042 Fund. Combustión 15:00-16:25 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 16:30-18:00 horas</p> <p>33044 Tec. Experimentales 18:15-19:15 horas</p>	<p>33041 Fund. Termofluidodinámica 15:00-16:25 horas</p> <p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 16:30-17:30 horas</p> <p>33051 Procesos de Renova 17:45-19:15 horas</p>	<p>33043 Formac. Emisiones Contaminantes 15:00-16:25 horas</p> <p>3042 Fund. Combustión 16:30-17:30 horas</p> <p>33052 Sist. Formac. Mezcla y Combustión 17:45-19:15 horas</p>	
--	--	--	---	--	--