



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA-INGENIERÍA MINERA		<b>AULA: 3E y 4E</b>
<b>CURSO: CUARTO, 2º SEMESTRE</b>	<b>GRUPO: ÚNICO</b>	<b>2021/2022</b>

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9					
10		<b>Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)</b>		<b>Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)</b>	<b>Energías renovables (T, P, y L)</b>
11					<b>Energías renovables (T, P, y L)</b>
12	<b>Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)</b>	<b>Energías renovables (T, P, y L)</b>	<b>Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)</b>	<b>Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)</b>	<b>Energía nuclear (P y L)</b>
13					
14					
15					
16					
17		<b>Energía nuclear (T)</b>		<b>Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)</b>	
18					
19			<b>Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)</b>		
20					

L = Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León, 12 de mayo de 2021  
El Subdirector 2º (Energía)

Fdo.: Alberto González Martínez