

		Aula: Aula: Innovación docente y Seminario Departamento*				
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
	20 septiembre	21 septiembre	22 septiembre	23 septiembre	24 sept.	
16:00 – 18:00			<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)		
18:00 – 20:00			<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)		
	27 septiembre	28 septiembre	29 septiembre	30 septiembre	1 octubre	
16:00 – 18:00	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)		
18:00 – 20:00	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)		
	4 octubre	5 octubre	6 octubre	7 octubre	8 octubre	
16:00 – 18:00	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)		
18:00 – 20:00	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)		
	11 octubre	12 octubre	13 octubre	14 octubre	15 octubre	
16:00 – 18:00		<b>NO LECTIVO</b>	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)		
18:00 – 20:00			<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)		

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RECURSOS TERRITORIALES Y ESTRATEGIAS DE ORDENACIÓN

Curso 2021-2022

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	18 octubre	19 octubre	20 octubre	21 octubre	22 octubre
16:00 – 18:00	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	
	25 octubre	26 octubre	27 octubre	28 octubre	29 octubre
16:00 – 18:00	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	<b>M1673</b> <b>Las Dinámicas Naturales</b> Jesús Ruiz (UO)	<b>M1671</b> <b>Fuentes de Datos Territoriales</b> José Antonio González, Arturo Colina/Salvador Beato (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	<b>M1675</b> <b>Análisis Histórico y Dinámica de los Espacios Rurales</b> Alberto Ansola (UC)	<b>M1669</b> <b>Espacio, Naturaleza, Territorio y Paisaje</b> Manuel Maurín (UO)	
	1 noviembre	2 noviembre	3 noviembre	4 noviembre	5 nov.
16:00 – 18:00	<b>NO LECTIVO</b>	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	
18:00 – 20:00		<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	
	8 noviembre	9 noviembre	10 noviembre	11 noviembre	12 nov.
16:00 – 18:00	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RECURSOS TERRITORIALES Y ESTRATEGIAS DE ORDENACIÓN

Curso 2021-2022

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 noviembre	16 noviembre	17 noviembre	18 noviembre	19 nov.
16:00 – 18:00	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	
	22 noviembre	23 noviembre	24 noviembre	25 noviembre	26 nov.
16:00 – 18:00	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	
	29 noviembre	30 noviembre	1 diciembre	2 diciembre	3 dic.
16:00 – 18:00	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	<b>M1677</b> <b>Dinámica de los Espacios Urbanos</b> Sergio Tomé, Juan Sevilla (UO)	
18:00 – 20:00	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	<b>M1674</b> <b>Patrimonio Natural, Paisaje y Estrategias de Intervención</b> Sebastián Díaz (UC)	



HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	6 diciembre	7 diciembre	8 diciembre	9 diciembre	10 dic.
16:00 – 18:00	<b>NO LECTIVO</b>		<b>NO LECTIVO</b>	<b>M1670</b> <b>Los Modelos Territoriales en la Ordenación del Territorio</b> Carmen Gil de Arriba (UC)	
18:00 – 20:00				<b>M1672</b> <b>Diseño de un SIG aplicado</b> Olga de Cos, Valentín Castillo (UC)	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	24 enero	25 enero	26 enero	27 enero	28 enero
16:00 – 18:00	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	
18:00 – 20:00	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	
	31 enero	1 febrero	2 febrero	3 febrero	4 febrero
16:00 – 18:00	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	
18:00 – 20:00	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	
	7 febrero	8 febrero	9 febrero	10 febrero	11 febrero
16:00 – 18:00	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	
18:00 – 20:00	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	14 febrero	15 febrero	16 febrero	17 febrero	18 febrero
16:00 – 18:00	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	
18:00 – 20:00	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	
	21 febrero	22 febrero	23 febrero	24 febrero	25 febrero
16:00 – 18:00	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	<b>M1676</b> Ordenación y Desarrollo Territorial Sostenible en los Espacios Rurales Virginia Carracedo (UC)	<b>M1683</b> Diseño y Gestión de Bases de Datos Territoriales Pablo Fernández de Arróyabe, Domingo Rasilla (UC)	
18:00 – 20:00	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	<b>M1678</b> Estrategias de Intervención Urbanas y Territoriales Manuel Maurín (UO)	<b>M1684</b> Diseño y Producción de Cartografía Temática (Series y Atlas) Felipe Fernández García (UO)	
	28 febrero	1 marzo	2 marzo	3 marzo	4 marzo
16:00 – 19:00	<b>M1679</b> La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC) <b>M1681</b> La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)		<b>M1679</b> La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC) <b>M1681</b> La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)		

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	7 marzo	8 marzo	9 marzo	10 marzo	11 marzo
16:00 – 19:00	<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		
	14 marzo	15 marzo	16 marzo	17 marzo	18 marzo
16:00 – 18:00	<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		
	21 marzo	22 marzo	23 marzo	24 marzo	25 marzo
16:00 – 18:00	<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		<p><b>M1679</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b> Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b> <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b> Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	28 marzo	29 marzo	30 marzo	31 marzo	1 abril
16:00 – 19:00	<p><b>M1679</b>  <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b>            Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b>  <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b>            Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		<p><b>M1679</b>  <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en el Litoral Cantábrico</b>            Carolina Garmendia, Carmen Gil, Victoria Rivas, Virginia Carracedo (UC)</p> <p><b>M1681</b>  <b>La Dinámica Natural y Socio-Económica en la Montaña Cantábrica</b>            Amalia Maceda, Miguel Ángel Poblete (UO)</p>		
	4 abril	5 abril	6 abril	7 abril	8 abril
16:00 – 18:00	<p><b>M1682</b>  <b>La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico</b>            Juan José González Trueba (UC)</p> <p><b>M1680</b>  <b>La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica</b>            Felipe Fernández (UO)</p>		<p><b>M1682</b>  <b>La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico</b>            Juan José González Trueba (UC)</p> <p><b>M1680</b>  <b>La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica</b>            Felipe Fernández (UO)</p>		
	11 abril	12 abril	13 abril	14 abril	15 abril
16:00 – 18:00	<p><b>M1682</b>  <b>La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico</b>            Juan José González Trueba (UC)</p>		<p><b>M1682</b>  <b>La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico</b>            Juan José González Trueba (UC)</p>	<b>NO LECTIVO</b>	<b>NO LECTIVO</b>



HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	18 abril	19 abril	20 abril	21 abril	22 abril
16:00 – 19:00	<b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		<b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		
	25 abril	26 abril	27 abril	28 abril	29 abril
16:00 – 19:00	<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		
	2 mayo	3 mayo	4 mayo	5 mayo	6 mayo
16:00 – 19:00	<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		
	9 mayo	10 mayo	11 mayo	12 mayo	13 mayo
16:00 – 19:00	<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		<b>M1682</b> La Ordenación Territorial del Litoral Cantábrico Juan José González Trueba (UC) <b>M1680</b> La Ordenación Territorial de la Montaña Cantábrica Felipe Fernández (UO)		