

5. HORARIOS Y GRUPOS

Los horarios para las clases teóricas y prácticas son los siguientes:

1 ^{er} CURSO. GRUPO A					
1 ^{er} SEMESTRE. AULA 113					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30	<i>GEOLOGÍA</i> Grupo A2	GEOLOGÍA			
9'30 - 10'30	<i>GEOLOGÍA</i> Grupo A2	GEOLOGÍA	<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 2 AULA 7/8	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FÍSICA
	<i>ANÁLISIS MATEMÁTICO</i> Grupo 1 AULA G1A				
10'30 - 11'30	<i>ANÁLISIS MATEMÁTICO</i> AULA G1A	INGENIERÍA GRÁFICA I AULA G1A	<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 2 AULA 7/8	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FÍSICA
11'30 - 12'30	<i>FÍSICA</i> Grupo 3	INGENIERÍA GRÁFICA I AULA G1A	<i>FÍSICA</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA G1A	<i>INGENIERÍA GRÁFICA I</i> Grupo 1 AULA G1A	<i>GEOLOGÍA</i> Grupo 1
	<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 1 AULA 7/8			<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 3 AULA 7/8	<i>INGENIERÍA GRÁFICA I</i> Grupo 2 AULA G1
12'30 - 13'30	<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 1 AULA 7/8	ANÁLISIS MATEMÁTICO AULA G1A		<i>INGENIERÍA GRÁFICA I</i> Grupo 1 AULA G1A	<i>GEOLOGÍA</i> Grupo 1
	<i>ANÁLISIS MATEMÁTICO</i> Grupo 2 AULA 203			<i>FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA</i> Grupo 3 AULA 7/8	<i>INGENIERÍA GRÁFICA I</i> Grupo 2 AULA G1
13'30 - 14'30		ANÁLISIS MATEMÁTICO AULA G1A			

1 ^{er} CURSO. GRUPO A					
1 ^{er} SEMESTRE. LABORATORIO					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16'30 - 17'30		<i>Geología</i> Grupo 1 *	<i>FÍSICA</i> Grupo 3 **	<i>FÍSICA</i> Grupo1 **	
17'30 - 18'30			<i>FÍSICA</i> Grupo 3 **	<i>FÍSICA</i> Grupo1 **	
18'30 - 19'30		<i>Geología</i> Grupo 2 *		<i>FÍSICA</i> Grupo 2 **	
19'30 - 20'30				<i>FÍSICA</i> Grupo 2 **	

NOTAS: •Clases prácticas están en cursiva

* 6 prácticas de reconocimiento a visu de rocas

** 5 prácticas de laboratorio

1º CURSO. GRUPO A

2º SEMESTRE. AULA 113

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30		MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES
9'30 - 10'30	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i>	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>
10'30 - 11'30	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i> LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL <i>Grupo 2 AULA 205</i>	TOPOGRAFÍA	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL	ESTADÍSTICA <i>Grupo 2</i>
11'30 - 12'30	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	TOPOGRAFÍA	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL <i>Grupo 1</i>	ESTADÍSTICA <i>Grupo 2</i>
12'30 - 13'30	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES		ESTADÍSTICA <i>Grupo 1</i>	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 3</i>
13'30 - 14'30	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES		ESTADÍSTICA <i>Grupo 1</i>	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 3</i>

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

1º CURSO. GRUPO B					
1º SEMESTRE. AULA 101					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30			INGENIERÍA GRÁFICA I AULA G1A	GEOLOGÍA Grupo 1 * (DE 8.00h A 9:30h)	GEOLOGÍA Grupo 2 * (DE 8.00h A 9:30h)
9'30 - 10'30	FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO	INGENIERÍA GRÁFICA I AULA G1A	INGENIERÍA GRÁFICA I Grupo 1 AULA G1A	ANÁLISIS MATEMÁTICO Grupo 2 AULA G1A FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA Grupo 1 AULA 7/8
10'30 - 11'30	FÍSICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO	GEOLOGÍA Grupo 1 Grupo 2 AULA G2	INGENIERÍA GRÁFICA I Grupo 1 AULA G1A FÍSICA Grupo 3	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA Grupo 1 AULA 7/8 FÍSICA Grupo 2
11'30 - 12'30	ANÁLISIS MATEMÁTICO	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	GEOLOGÍA Grupo 1 Grupo 2 AULA G2	GEOLOGÍA	FÍSICA Grupo 1 FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA Grupo 2 AULA 7/8 Grupo 3 AULA 9
12'30 - 13'30	ANÁLISIS MATEMÁTICO Grupo 1 INGENIERÍA GRÁFICA I Grupo 2 AULA G1	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA		GEOLOGÍA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA Grupo 2 AULA 7/8 Grupo 3 AULA 9
13'30 - 14'30	INGENIERÍA GRÁFICA I Grupo 2 AULA G1				

1º CURSO. GRUPO B					
1º SEMESTRE. LABORATORIO					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16'30 - 17'30		FÍSICA Grupo 1 **			
17'30 - 18'30		FÍSICA Grupo 1 **			
18'30 - 19'30		FÍSICA Grupo 2 **	FÍSICA Grupo 3 **		
19'30 - 20'30		FÍSICA Grupo 2 **	FÍSICA Grupo 3 **		

1 ^{er} CURSO. GRUPO B					
2 ^o SEMESTRE. AULA 101					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 3</i>	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>	TOPOGRAFÍA	MATEMÁTICA APLICADA	
9'30 - 10'30	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 3</i>	TOPOGRAFÍA <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>	TOPOGRAFÍA	MATEMÁTICA APLICADA	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>
10'30 - 11'30	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA <i>Grupo 2</i> <i>Aula G2</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i>
			MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i>		
11'30 - 12'30	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i>	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>	ESTADÍSTICA <i>Grupo 2</i> <i>Aula G2</i>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MATEMÁTICA APLICADA
		LEGISLACIÓN EN LA INGENIERIA CIVIL *** <i>Grupo 1</i> <i>Aula 205</i>	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 1</i>		
12'30 - 13'30	ESTADÍSTICA	MATEMÁTICA APLICADA <i>Grupo 2</i>		LEGISLACIÓN EN LA INGENIERIA CIVIL	ESTADÍSTICA <i>Grupo 1</i>
13'30 - 14'30				LEGISLACIÓN EN LA INGENIERIA CIVIL	ESTADÍSTICA <i>Grupo 1</i>
				LEGISLACIÓN EN LA INGENIERIA CIVIL <i>Grupo 2</i>	

NOTAS: -Clases prácticas están en cursiva

* 6 prácticas de reconocimiento a visu de rocas

** 5 prácticas de laboratorio

*** 5 sesiones

1 ^{er} CURSO. GRUPO C					
1 ^{er} SEMESTRE. LABORATORIO					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9'00 - 10'00	<i>FÍSICA Grupo 1 **</i>	<i>FÍSICA Grupo 2 **</i>			
10'00 - 11'00	<i>FÍSICA Grupo 1 **</i>	<i>FÍSICA Grupo 2 **</i>			
11'30 - 12'30	<i>FÍSICA Grupo 3 **</i>				
12'30 - 13'30	<i>FÍSICA Grupo 3 **</i>				

1 ^{er} CURSO. GRUPO C					
1 ^{er} SEMESTRE. AULA 113					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30		GEOLOGÍA	ANÁLISIS MATEMÁTICO <i>Grupo 1</i>	GEOLOGÍA	
16'30 - 17'30		FÍSICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 2 AULA 7/8</i>	INGENIERÍA GRÁFICA I <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i> <i>AULA G1A</i>
	<i>FÍSICA Grupo 2</i>			<i>FÍSICA Grupo 1</i>	
17'30 - 18'30	ANÁLISIS MATEMÁTICO	FÍSICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 2 AULA 7/8</i>	INGENIERÍA GRÁFICA I <i>Grupo 1</i> <i>Grupo 2</i> <i>AULA G1A</i>
				<i>FÍSICA Grupo 3</i>	
18'30 - 19'30	ANÁLISIS MATEMÁTICO	GEOLOGÍA <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA GRÁFICA I <i>AULA G1A</i>	GEOLOGÍA <i>Grupo 2</i>	ANÁLISIS MATEMÁTICO
		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 3 AULA 7/8</i>		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 1 AULA 7/8</i>	
19'30 - 20'30	INGENIERÍA GRÁFICA I *** <i>Grupo 1</i>	GEOLOGÍA <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA GRÁFICA I <i>AULA G1A</i>	GEOLOGÍA <i>Grupo 2</i>	ANÁLISIS MATEMÁTICO <i>Grupo 2</i>
		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 3 AULA 7/8</i>		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <i>Grupo 1 AULA 7/8</i>	
20'30 - 21'30	INGENIERÍA GRÁFICA I *** <i>Grupo 1</i>				

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

** 5 prácticas de laboratorio

*** 4 prácticas de CAD

1º CURSO. GRUPO C

2º SEMESTRE. AULA 113

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11'30 - 12'30				CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Grupo 1*	
12'30 - 13'30				CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Grupo 1*	

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30		TOPOGRAFÍA Grupo 1 Grupo 2	MATEMÁTICA APLICADA Grupo 2	TOPOGRAFÍA Grupo 3	
				ESTADÍSTICA Grupo 1 Aula G2	
16'30 - 17'30	MATEMÁTICA APLICADA	TOPOGRAFÍA Grupo 1 Grupo 2	MATEMÁTICA APLICADA Grupo 2	TOPOGRAFÍA Grupo 3	
				ESTADÍSTICA Grupo 1 Aula G2	
17'30 - 18'30	MATEMÁTICA APLICADA	ESTADÍSTICA Aula 101	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL	TOPOGRAFÍA	
18'30 - 19'30	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	ESTADÍSTICA Aula 101	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL	TOPOGRAFÍA	
			LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 2		
19'30 - 20'30	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	MATEMÁTICA APLICADA	ESTADÍSTICA Grupo 2 AULA 101	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	
			MATEMÁTICA APLICADA Grupo 1 AULA 113		
20'30 - 21'30	LEGISLACIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL ** Grupo 1 AULA 101	MATEMÁTICA APLICADA Grupo 1	ESTADÍSTICA Grupo 2 AULA 101	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Grupo 1	
	MATEMÁTICA APLICADA Grupo 2		MATEMÁTICA APLICADA Grupo 1 AULA 113		

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* 4 prácticas de Laboratorio

** 5 sesiones

2º CURSO. GRUPO A					
1º SEMESTRE. AULA 203					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30		AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL AULA G2	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1 Grupo 2 AULA 206	
9'30 - 10'30	IMPACTO AMBIENTAL	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1 Grupo 2 AULA 206	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 1 AULA/LAB. I.T.
10'30 - 11'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	MECÁNICA PARA INGENIEROS	MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G1B	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 1 AULA/LAB. I.T.
11'30 - 12'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G2	MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G1B	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 2 AULA/LAB. I.T.
12'30 - 13'30		IMPACTO AMBIENTAL Grupo 1		MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 2 AULA/LAB. I.T.
13'30 - 14'30		IMPACTO AMBIENTAL Grupo 2		MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

2º CURSO. GRUPO A
2º SEMESTRE. AULA 203

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30		CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL	ELECTROTECNIA		ELECTROTECNIA Grupos 1, 2 y 3
9'30 - 10'30	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1	CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1	ELECTROTECNIA		ELECTROTECNIA Grupos 1, 2 y 3
10'30 - 11'30	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1	CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 2	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2
11'30 - 12'30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2
12'30 - 13'30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS Grupo 2	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS Grupo 1		INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 1 AULA G1A	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 2 AULA G1A
13'30 - 14'30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS Grupo 2	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS Grupo 1		INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 1 AULA G1A	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 2 AULA G1A

*** 4 PRÁCTICAS EN LABORATORIO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA PARA EL ALUMNADO DE 2º CURSO:**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9'30 - 10'30		ELECTROTECNIA Grupo 2			ELECTROTECNIA Grupos8
10'30 - 11'30		ELECTROTECNIA Grupo 2			ELECTROTECNIA Grupos8
11'30 - 12'30		ELECTROTECNIA Grupo 3			ELECTROTECNIA Grupos9
12'30 - 13'30		ELECTROTECNIA Grupo 3			ELECTROTECNIA Grupos9
16'30 - 17'30	ELECTROTECNIA Grupos1	ELECTROTECNIA Grupos4		ELECTROTECNIA Grupos6	
17'30 - 18'30	ELECTROTECNIA Grupos1	ELECTROTECNIA Grupos4		ELECTROTECNIA Grupos6	
18'30 - 19'30		ELECTROTECNIA Grupos5		ELECTROTECNIA Grupos7	
19'30 - 20'30		ELECTROTECNIA Grupos5		ELECTROTECNIA Grupos7	

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* Durante el semestre se impartirán 4 clases prácticas en Laboratorio de Ingeniería Eléctrica en fechas por determinar. Los estudiantes podrán elegir grupo de entre los que figuran en la tabla anterior.

2º CURSO. GRUPO B

1º SEMESTRE. AULA 204

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30			AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA</i> Grupo 1 AULA/LAB. I.T.	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1 Grupo 2
9'30 - 10'30		<i>IMPACTO AMBIENTAL</i> Grupo 2	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA</i> Grupo 1 AULA/LAB. I.T.	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1 Grupo 2
10'30 - 11'30	IMPACTO AMBIENTAL	<i>IMPACTO AMBIENTAL</i> Grupo 1	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA</i> Grupo 2 AULA/LAB. I.T.	<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 1 AULA G2
11'30 - 12'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA G3	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA</i> Grupo 2 AULA/LAB. I.T.	<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 1 AULA G2
12'30 - 13'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA 206		<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 1 AULA G2	
13'30 - 14'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA 206		<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 1 AULA G2	

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

2º CURSO. GRUPO B
2º SEMESTRE. AULA 204

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	<i>ELECTROTECNIA*</i> <i>Grupo 1, 2 y 3</i>	ELECTROTECNIA
9'30 - 10'30	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S Grupo 1</i>	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S Grupo 2</i>	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	<i>ELECTROTECNIA*</i> <i>Grupo 1, 2 y 3</i>	ELECTROTECNIA
10'30 - 11'30	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S Grupo 1</i>	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S Grupo 2</i>	<i>CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1</i>	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 2 AULA G1
11'30 - 12'30	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 1 AULA G1	<i>CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 2</i>	CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 2 AULA G1
12'30 - 13'30	INGENIERÍA GRÁFICA II Grupo 1 AULA G1			HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2</i>
13'30 - 14'30				<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2</i>	<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2</i>

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

* Durante el semestre habrá también 4 prácticas en Laboratorio de Ingeniería Eléctrica en fechas por determinar. Los estudiantes podrán elegir grupo de entre los que figuran en la tabla correspondiente. (Ver tabla al final de los Horarios de 2º A).

2º CURSO. GRUPO C					
1º SEMESTRE. AULA 203					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30		<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2</i>	<i>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1</i>	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	
16'30 - 17'30	IMPACTO AMBIENTAL	<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2</i>	<i>AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS Grupo 1</i>	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	
17'30 - 18'30	<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL AULA G2</i>	<i>IMPACTO AMBIENTAL Grupo 1</i>	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G1</i>	
18'30 - 19'30	<i>PLANIFICACIÓN TERRITORIAL E Hª DE LA INGENIERÍA CIVIL Grupo 1 AULA G2</i>	<i>IMPACTO AMBIENTAL Grupo 2</i>	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G1</i>	
19'30 - 20'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	MECÁNICA PARA INGENIEROS	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 1 AULA/LAB. I.T.</i>	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 2 AULA/LAB. I.T.</i>	
20'30 - 21'30	MECÁNICA PARA INGENIEROS	<i>MECÁNICA PARA INGENIEROS Grupo 1 Grupo 2 AULA G1A</i>	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 1 AULA/LAB. I.T.</i>	<i>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS. GEOTECNIA Grupo 2 AULA/LAB. I.T.</i>	

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

2º CURSO. GRUPO C					
2º SEMESTRE. AULA 203					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA</i> Grupo 1 Grupo 2	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
16'30 - 17'30	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S</i> Grupo 1	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S</i> Grupo 2	<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA</i> Grupo 1 Grupo 2	<i>HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA</i> Grupo 1 Grupo 2	HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA
17'30 - 18'30	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S</i> Grupo 1	<i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORA S</i> Grupo 2	CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL	<i>INGENIERÍA GRÁFICA II</i> Grupo 2 AULA G1A	ELECTROTECNIA
18'30 - 19'30	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1A	<i>INGENIERÍA GRÁFICA II</i> Grupo 1 AULA G1A	<i>CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 1	<i>I INGENIERÍA GRÁFICA II</i> Grupo 2 AULA G1A	ELECTROTECNIA
19'30 - 20'30	INGENIERÍA GRÁFICA II AULA G1A	<i>INGENIERÍA GRÁFICA II</i> Grupo 1 AULA G1A	<i>CIMENTOS EN LA INGENIERÍA CIVIL</i> Grupo 2	<i>ELECTROTECNIA*</i> Grupos 1, 2 Y 3	
20'30 - 21'30				<i>ELECTROTECNIA*</i> Grupos 1, 2 Y 3	

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* Durante el semestre habrá también 4 prácticas en Laboratorio de Ingeniería Eléctrica en fechas por determinar. Los estudiantes podrán elegir grupo de entre los que figuran en la tabla correspondiente. (Ver tabla al final de los Horarios de 2º A).

3º CURSO. GRUPO A - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

1º SEMESTRE. AULA 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30		GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA <i>Grupos 1 y 2</i>	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 1</i>
9'30 - 10'30		GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA <i>Grupos 1 y 2</i>	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 1</i>
10'30 - 11'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupos 1 y 2</i>	CAMINOS	CAMINOS
11'30 - 12'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupos 1 y 2</i>	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupos 1 y 2</i>	CAMINOS <i>Grupo 1</i>	CAMINOS <i>Grupo 1</i>
12'30 - 13'30	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA				GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 2</i>
13'30 - 14'30	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA				GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 2</i>

3º CURSO. GRUPO A - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

2º SEMESTRE. AULA 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30				PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I <i>Grupos 1 y 2</i>
9'30 - 10'30	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL			PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I <i>Grupos 1 y 2</i>
10'30 - 11'30	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 2</i>	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO <i>Grupo 1</i>
11'30 - 12'30		INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 2</i>	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO <i>Grupo 1</i>
12'30 - 13'30		ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 2</i>		ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1</i>
13'30 - 14'30		ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 2</i>		ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1</i>

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

3º CURSO. GRUPO B - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES
1º SEMESTRE. AULA 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 1</i>
16'30 - 17'30	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN <i>Grupo 1</i>	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 1</i>
17'30 - 18'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	CAMINOS	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 2</i>
18'30 - 19'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	TEORÍA DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	CAMINOS <i>Grupo 1</i>	GEOTECNIA DE OBRAS CIVILES <i>Grupo 2</i>
19'30 - 20'30			CAMINOS		
20'30 - 21'30			CAMINOS <i>Grupo 1</i>		

3º CURSO. GRUPO B - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES
2º SEMESTRE. AULA 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 1</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 2</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1</i>
16'30 - 17'30	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL	INGENIERÍA SANITARIA EN LA CONSTRUCCIÓN CIVIL <i>Grupo 1</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 2</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS <i>Grupo 1</i>
17'30 - 18'30	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO <i>Grupo 1</i>	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I	
18'30 - 19'30	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO <i>Grupo 1</i>	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I <i>Grupo 1 Grupo 2</i>	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN I	
19'30 - 20'30					
20'30 - 21'30					

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

3^{er} CURSO. GRUPO C - MENCIÓN HIDROLOGÍA

1^{er} SEMESTRE. AULA 105

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30		<i>AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2</i>	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS Grupo 1</i>	AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	
9'30 - 10'30		<i>AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA Grupo 1 Grupo 2</i>	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS Grupo 1</i>	AMPLIACIÓN DE HIDRÁULICA E HIDROLOGÍA	<i>INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS Grupo 1</i>
10'30 - 11'30		SISTEMAS ENERGÉTICOS	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	<i>SISTEMAS ENERGÉTICOS Grupo 1 Grupo 2 Grupo 3</i>	<i>INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS Grupo 1</i>
11'30 - 12'30		SISTEMAS ENERGÉTICOS	<i>SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN Grupo 1</i>	<i>SISTEMAS ENERGÉTICOS Grupo 1 Grupo 2 Grupo 3</i>	<i>INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS Grupo 2</i>
12'30 - 13'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	TEORÍA DE ESTRUCTURAS		INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS	<i>INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS Grupo 2</i>
13'30 - 14'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS Grupo 1</i>		INGENIERÍA AMBIENTAL Y CALIDAD DE AGUAS	

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

3^{er} CURSO. GRUPO C - MENCIÓN HIDROLOGÍA

2º SEMESTRE. AULA 206

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30					
9'30 - 10'30					
10'30 - 11'30	HORMIGÓN ARMADO	<i>HORMIGÓN ARMADO Grupo 1</i>			
11'30 - 12'30	HORMIGÓN ARMADO	<i>HORMIGÓN ARMADO Grupo 1</i>			
12'30 - 13'30	INGENIERÍA SANITARIA	INGENIERÍA SANITARIA			
13'30 - 14'30	<i>INGENIERÍA SANITARIA Grupo 1</i>	<i>INGENIERÍA SANITARIA Grupo 1</i>			
15'30 - 16'30			<i>PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCION I Grupo 1 Grupo 2</i>	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I	
16'30 - 17'30			<i>PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCION I Grupo 1 Grupo 2</i>	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I	
17'30 - 18'30			<i>OBRAS HIDRÁULICAS I Grupo 1</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	<i>ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 1</i>
18'30 - 19'30		OBRAS HIDRÁULICAS I	<i>OBRAS HIDRÁULICAS I Grupo 1</i>	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	<i>ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 1</i>
19'30 - 20'30		OBRAS HIDRÁULICAS I	<i>OBRAS HIDRÁULICAS I Grupo 2</i>		
20'30 - 21'30			<i>OBRAS HIDRÁULICAS I Grupo 2</i>		

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

3º CURSO. GRUPO D - MENCIÓN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

1º SEMESTRE. AULA SEGÚN ASIGNATURA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30	URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO AULA G2	<i>URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</i> Grupo 1 AULA G2	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN AULA 202	CAMINOS Y AEROPUERTOS AULA 101	CAMINOS Y AEROPUERTOS AULA 101
9'30 - 10'30	URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO AULA G2	<i>URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO</i> Grupo 1 AULA G2	SEGURIDAD Y SALUD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN Grupo 1 AULA 202	<i>CAMINOS Y AEROPUERTOS</i> Grupo 1 AULA 101	<i>CAMINOS Y AEROPUERTOS</i> Grupo 1 AULA 101
10'30 - 11'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS AULA 202	TEORÍA DE ESTRUCTURAS AULA 202	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA 202		
11'30 - 12'30	TEORÍA DE ESTRUCTURAS AULA 202	<i>TEORÍA DE ESTRUCTURAS</i> Grupo 1 Grupo 2 AULA 202	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Grupo 1 Grupo 2 AULA 202		
12'30 - 13'30	SISTEMAS DE TRANSPORTE AULA 113	SISTEMAS DE TRANSPORTE AULA 113			
13'30 - 14'30	<i>SISTEMAS DE TRANSPORTE</i> Grupo 1 AULA 113	<i>SISTEMAS DE TRANSPORTE</i> Grupo 1 AULA 113			

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

3er CURSO. GRUPO D - MENCIÓN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

2º SEMESTRE. AULA SEGÚN ASIGNATURA. AULA 202

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30					
9'30 - 10'30					
10'30 - 11'30				URBANISMO AULA 105	URBANISMO Grupo 1 AULA 105
11'30 - 12'30				URBANISMO AULA 105	URBANISMO Grupo 1 AULA 105
12'30 - 13'30					
13'30 - 14'30					
15'30 - 16'30			ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 2	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 1
16'30 - 17'30			ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 2	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS	ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS Grupo 1
17'30 - 18'30	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO Grupo 1 AULA 202	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I Grupo 1 Grupo 2	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I	
18'30 - 19'30	HORMIGÓN ARMADO	HORMIGÓN ARMADO Grupo 1 AULA 202	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I Grupo 1 Grupo 2	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION I	
19'30 - 20'30					

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

4ºCURSO. GRUPO A - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

1º SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30			<i>EDIFICACIÓN Grupo 1 Grupo 2</i>	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS Grupo 1*</i>
9'30 - 10'30		EDIFICACIÓN	<i>EDIFICACIÓN Grupo 1 Grupo 2</i>	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS Grupo 1*</i>
10'30 - 11'30	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II	EDIFICACIÓN	ELEMENTOS PREFABRICADOS	ESTRUCTURAS METÁLICAS	<i>ESTRUCTURAS METÁLICAS Grupo 1 Grupo 2 AULA 204</i>
11'30 - 12'30	<i>PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II Grupo 1</i>	PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II	<i>ELEMENTOS PREFABRICADOS Grupo 1</i>	ESTRUCTURAS METÁLICAS	<i>ESTRUCTURAS METÁLICAS Grupo 1 Grupo 2 AULA 204</i>
12'30 - 13'30	<i>PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II Grupo 1</i>	<i>PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II Grupo 1</i>			ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS Grupo 2 <i>Grupo 3 AULA 204*</i>
13'30 - 14'30		<i>PROCEDIMIENTOS CONTRUCCION II Grupo 1</i>			ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS Grupo 2 <i>Grupo 3 AULA 204*</i>

4º CURSO. GRUPO A - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

2º SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9'30 - 10'30					
10'30 - 11'30			FERROCARRILES		
11'30 - 12'30			<i>FERROCARRILES Grupo 1</i>		FERROCARRILES
12'30 - 13'30					<i>FERROCARRILES Grupo 1</i>

NOTA: •Clases prácticas están en cursiva

* Habrá 10 clases prácticas en fechas por concretar.

4ºCURSO. GRUPO B - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

1º SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30		PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II	EDIFICACIÓN <i>Grupo 1</i>	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 1</i>
16'30 - 17'30		PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II <i>Grupo1</i>	EDIFICACIÓN <i>Grupo 1</i>	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 1</i>
17'30 - 18'30	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II <i>Grupo1</i>	ELEMENTOS PREFABRICADOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1*</i>
18'30 - 19'30	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II <i>Grupo1</i>	EDIFICACIÓN	ELEMENTOS PREFABRICADOS <i>Grupo 1</i>	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 2 AULA 204</i>
19'30 - 20'30	PROCEDIMIENTOS CONSTRUCCIÓN II <i>Grupo1</i>	EDIFICACIÓN			ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1*</i>
20'30 - 21'30					ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 2 AULA 204</i>

4º CURSO. GRUPO B - MENCIÓN CONSTRUCCIONES CIVILES

2º SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30			FERROCARRILES		FERROCARRILES
16'30 - 17'30			FERROCARRILES <i>Grupo 1</i>		FERROCARRILES <i>Grupo 1</i>
17'30 - 18'30					

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* Habrá 10 clases prácticas en fechas por concretar.

4ºCURSO. GRUPO C - MENCIÓN HIDROLOGÍA

1º SEMESTRE. AULA SEGÚN ASIGNATURA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8'30 - 9'30				ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS AULA 205	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS AULA 205
					ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1 AULA 205*</i>
9'30 - 10'30				ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS AULA 205	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS AULA 205
					ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1 AULA 205*</i>
10'30 - 11'30	HIDRÁULICA LITORAL AULA 105			ESTRUCTURAS METÁLICAS AULA 205	ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 1 AULA 205</i> <i>Grupo 2 AULA 204</i>
11'30 - 12'30	HIDRÁULICA LITORAL AULA 105			ESTRUCTURAS METÁLICAS AULA 205	ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 1 AULA 205</i> <i>Grupo 2 AULA 204</i>
12'30 - 13'30				HIDRÁULICA LITORAL <i>Grupo 1 AULA 113</i>	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 2 AULA 205*</i> <i>Grupo 3 AULA 204</i>
13'30 - 14'30				HIDRÁULICA LITORAL <i>Grupo 1 AULA 113</i>	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 2 AULA 205*</i> <i>Grupo 3 AULA 204</i>
17'30 - 18'30	OBRAS HIDRÁULICAS II <i>Grupo 1 AULA 204</i>				
18'30 - 19'30	OBRAS HIDRÁULICAS II <i>Grupo 1 AULA 204</i>				
19'30 - 20'30	OBRAS HIDRÁULICAS II <i>Grupo 2 AULA 204</i>	OBRAS HIDRÁULICAS II AULA 204			
20'30 - 21'30	OBRAS HIDRÁULICAS II <i>Grupo 2 AULA 204</i>	OBRAS HIDRÁULICAS II AULA 204			

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* Habrá 10 clases prácticas en fechas por concretar.

4º CURSO. GRUPO C - MENCIÓN HIDROLOGÍA

2º SEMESTRE. AULA 206

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15'30 - 16'30	PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA				
16'30 - 17'30	<i>PLANIFICACIÓN HIDROLÓGICA Grupo 1 Grupo 2</i>				
17'30 - 18'30	HIDROGEOLOGÍA Y GESTIÓN DE ACUÍFEROS				
18'30 - 19'30	<i>HIDROGEOLOGÍA Y GESTIÓN DE ACUÍFEROS Grupo 1</i>				
19'30 - 20'30					
20'30 - 21'30					

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

4ºCURSO. GRUPO D - MENCIÓN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

1ºr SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11'30 - 12'30					
12'30 - 13'30					INTERMODALIDAD, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS AULA 101
13'30 - 14'30					<i>INTERMODALIDAD, INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS Grupo 1 AULA 101</i>
15'30 - 16'30		INGENIERÍA SANITARIA URBANA AULA 101	INGENIERÍA SANITARIA URBANA AULA 101	ESTRUCTURAS METÁLICAS	<i>ESTRUCTURAS METÁLICAS Grupo 1 AULA 205</i>
16'30 - 17'30		<i>INGENIERÍA SANITARIA URBANA Grupo 1 AULA 101</i>	<i>INGENIERÍA SANITARIA URBANA Grupo 1 AULA 101</i>	ESTRUCTURAS METÁLICAS	<i>ESTRUCTURAS METÁLICAS Grupo 1 AULA 205</i>
17'30 - 18'30				ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1*</i> ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 2 AULA 204</i>
18'30 - 19'30				ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS <i>Grupo 1*</i> ESTRUCTURAS METÁLICAS <i>Grupo 2 AULA 204</i>
19'30 - 20'30				INTERMODALIDA D, INFRAESTRUCTU RAS Y SERVICIOS AULA 101	
20'30 - 21'30				<i>INTERMODALIDA D, INFRAESTRUCTU RAS Y SERVICIOS Grupo 1 AULA 101</i>	

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva

* Habrá 10 clases prácticas en fechas por concretar.

4º CURSO. GRUPO D - MENCIÓN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS

2º SEMESTRE. AULA 205

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10'30 - 11'30					
11'30 - 12'30					
12'30 - 13'30					
11'30 - 12'30					
15'30 - 16'30			GESTIÓN INTEGRAL DE PUERTOS Y COSTAS AULA 101	LUMINOTECNIA <i>Grupo 1</i>	
16'30 - 17'30			GESTIÓN INTEGRAL DE PUERTOS Y COSTAS <i>Grupo 1</i> AULA 101	LUMINOTECNIA	
17'30 - 18'30			FERROCARRILES Y TRANSPORTE GUIADO	LUMINOTECNIA <i>Grupo 2</i>	FERROCARRILES Y TRANSPORTE GUIADO
18'30 - 19'30			FERROCARRILES Y TRANSPORTE GUIADO <i>Grupo 1</i>	LUMINOTECNIA <i>Grupo 3</i>	FERROCARRILES Y TRANSPORTE GUIADO <i>Grupo 1</i>
19'30 - 20'30					
20'30 - 21'30					

NOTA: *Clases prácticas están en cursiva