

G3	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		1º Primer Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	EXPRESIÓN GRÁFICA	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA APLICADA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	MATEMÁTICAS
10:00 - 10:50	EXPRESIÓN GRÁFICA	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA APLICADA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	MATEMÁTICAS
11:10 - 12:00	INFORMÁTICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	MATEMÁTICAS	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA
12:10 - 13:00	INFORMÁTICA	EXPRESIÓN GRÁFICA	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	GEOLOGÍA APLICADA	INFORMÁTICA
13:10 - 14:00	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	EXPRESIÓN GRÁFICA (prácticas)	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	GEOLOGÍA APLICADA	GEOLOGÍA APLICADA (prácticas)
14:10 - 15:00		reservado para prácticas		GEOLOGÍA APLICADA	GEOLOGÍA APLICADA (prácticas)
El lunes 4 de septiembre, de 9:00 a 11:00 será el acto de bienvenida a los nuevos estudiantes. EXPRESIÓN GRÁFICA, los martes de 13:10 a 14:00 solo se impartirá septiembre y la primera semana de octubre, el resto será para prácticas de otras asignaturas)					
15:00 - 15:50					
16:00 - 16:50					
17:00 - 17:50					
18:10 - 19:00					
19:10 - 20:00					
20:10 - 21:00					
G3	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		1º Segundo Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	EXPRESIÓN GRÁFICA	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	QUÍMICA APLICADA	TOPOGRAFÍA	QUÍMICA APLICADA
10:00 - 10:50	EXPRESIÓN GRÁFICA	TOPOGRAFÍA	QUÍMICA APLICADA	TOPOGRAFÍA	MATEMÁTICAS
11:10 - 12:00	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	MATEMÁTICAS
12:10 - 13:00	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	EXPRESIÓN GRÁFICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	TOPOGRAFÍA
13:10 - 14:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	reservado para prácticas	MATEMÁTICAS	TOPOGRAFÍA
14:10 - 15:00	AMPLIACIÓN DE FÍSICA		reservado para prácticas	MATEMÁTICAS	
15:00 - 15:50					
16:00 - 16:50					
17:00 - 17:50					
18:10 - 19:00					
19:10 - 20:00					
20:10 - 21:00					

G4	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		2° Primer Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	ESTADÍSTICA APLICADA	ECONOMÍA Y EMPRESA
10:00 - 10:50	RESISTENCIA DE MATERIALES	MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	ESTADÍSTICA APLICADA	ECONOMÍA Y EMPRESA
11:10 - 12:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	RESISTENCIA DE MATERIALES	ECONOMÍA Y EMPRESA	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
12:10 - 13:00	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	ESTADÍSTICA APLICADA	RESISTENCIA DE MATERIALES	ECONOMÍA Y EMPRESA	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS
13:10 - 14:00	ESTADÍSTICA APLICADA	ESTADÍSTICA APLICADA	ECONOMÍA Y EMPRESA	MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	
14:10 - 15:00				MECÁNICA DE SUELOS Y DE ROCAS	
La hora de los lunes de ESTADÍSTICA APLICADA solo se imparte en septiembre y octubre.					
15:00 -15:50					
16:00 -16:50					
17:00 - 17:50					
18:10 - 19:00					
19:10 - 20:00					
20:10 - 21:00					
G4	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		2° Segundo Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	CÁLCULO DE ESCTRUCTURAS	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA	HIDRÁULICA I ***	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA
10:00 - 10:50	CÁLCULO DE ESCTRUCTURAS	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA	HIDRÁULICA I	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA
11:10 - 12:00	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA	CÁLCULO DE ESCTRUCTURAS	HIDRÁULICA I	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN
12:10 - 13:00	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA	CÁLCULO DE ESCTRUCTURAS	HIDRÁULICA I	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN
13:10 - 14:00	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL E HIDROMETEOROLOGÍA	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	
14:10 - 15:00	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA			TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	
*** Esta hora de HIDRÁULICA I solo se impartirá hasta el 29 de febrero					
15:00 -15:50					
16:00 -16:50					
17:00 - 17:50					
18:10 - 19:00					
19:10 - 20:00					
20:10 - 21:00					

G3	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		3º Primer Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
*** Se imparte HORMIGÓN ESTRUCTURAL I hasta el 16 de octubre, a partir del 23 de octubre se imparte INGENIERÍA AMBIENTAL					
15:00 - 15:50	ESTRUCTURAS METÁLICAS	HORMIGÓN ESTRUCTURAL I	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ABASTECIMIENTO DE AGUAS	ABASTECIMIENTO DE AGUAS
16:00 - 16:50	ESTRUCTURAS METÁLICAS	HORMIGÓN ESTRUCTURAL I	ESTRUCTURAS METÁLICAS	ABASTECIMIENTO DE AGUAS	ABASTECIMIENTO DE AGUAS
17:00 - 17:50	HORMIGÓN ESTRUCTURAL I	ESTRUCTURAS METÁLICAS	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDRÁULICA II	HIDRÁULICA II
18:10 - 19:00	HORMIGÓN ESTRUCTURAL I / INGENIERÍA AMBIENTAL ***	OBRAS GEOTÉCNICAS	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDRÁULICA II	HIDRÁULICA II
19:10 - 20:00	ABASTECIMIENTO DE AGUAS	OBRAS GEOTÉCNICAS	OBRAS GEOTÉCNICAS	OBRAS GEOTÉCNICAS	
20:10 - 21:00			OBRAS GEOTÉCNICAS		
G3	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		3º Segundo cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
15:00 - 15:50	HORMIGÓN ESTRUCTURAL II	HORMIGÓN ESTRUCTURAL II	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	CONTROLDE CALIDAD DE ESTRUCTURAS / SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA
16:00 - 16:50	HORMIGÓN ESTRUCTURAL II	HORMIGÓN ESTRUCTURAL II	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA	CONTROLDE CALIDAD DE ESTRUCTURAS / SEGURIDAD VIAL	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA
17:00 - 17:50	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	CAMINOS Y AEROPUERTOS	CAMINOS Y AEROPUERTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA (práct)
18:10 - 19:00	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	CAMINOS Y AEROPUERTOS	CAMINOS Y AEROPUERTOS	OBRAS HIDRÁULICAS	OBRAS HIDRÁULICAS
19:10 - 20:00	INGENIERÍA MARÍTIMA Y COSTERA (práct)	PATOLOGÍA Y REFUERZO DE ESTRUCTURAS	OBRAS HIDRÁULICAS	CAMINOS Y AEROPUERTOS	OBRAS HIDRÁULICAS
20:10 - 21:00	PATOLOGÍA Y REFUERZO DE ESTRUCTURAS	PATOLOGÍA Y REFUERZO DE ESTRUCTURAS	OBRAS HIDRÁULICAS		

G4	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		4º Primer Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
14:10 - 15:00					
15:00 -15:50	EDIFICACION	INGENIERÍA SANITARIA	INGENIERÍA SANITARIA	EDIFICACION	IDIOMA
16:00 -16:50	EDIFICACION	INGENIERÍA SANITARIA	INGENIERÍA SANITARIA	EDIFICACION	IDIOMA
17:00 - 17:50	GESTIÓN DE OBRAS	EDIFICACION	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS
18:10 - 19:00	GESTIÓN DE OBRAS	EDIFICACION	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS
19:10 - 20:00	GESTIÓN DE OBRAS (Pract.)		PROYECTOS	IDIOMA	
20:10 - 21:00	GESTIÓN DE OBRAS (Pract.)		PROYECTOS		
G4	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL.		4º Construcciones Civiles. Segundo Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
15:00 -15:50	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	PREFABRICCIÓN	FERROCARRILES	
16:00 -16:50	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	PREFABRICCIÓN	FERROCARRILES	
17:00 - 17:50	PREFABRICCIÓN	FERROCARRILES	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	FERROCARRILES (práct.)	
18:10 - 19:00		FERROCARRILES	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN		
19:10 - 20:00					
20:10 - 21:00					

G4	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL		4º Primer Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
14:10 - 15:00					
15:00 - 15:50	EDIFICACION	INGENIERÍA SANITARIA	INGENIERÍA SANITARIA	EDIFICACION	IDIOMA
16:00 - 16:50	EDIFICACION	INGENIERÍA SANITARIA	INGENIERÍA SANITARIA	EDIFICACION	IDIOMA
17:00 - 17:50	GESTIÓN DE OBRAS	EDIFICACION	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS
18:10 - 19:00	GESTIÓN DE OBRAS	EDIFICACION	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS
19:10 - 20:00	GESTIÓN DE OBRAS (Pract.)		PROYECTOS	IDIOMA	
20:10 - 21:00	GESTIÓN DE OBRAS (Pract.)		PROYECTOS		
G5	ESCUELA DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y DE INGENIERÍA DE MINAS				
	Grado en INGENIERÍA CIVIL.		4º Hidrología. Segundo Cuatrimestre		
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50					
10:00 - 10:50					
11:10 - 12:00					
12:10 - 13:00					
13:10 - 14:00					
*** Se imparte HIDROECOLOGÍA hasta el 11 de marzo, a partir del 8 de abril se imparte HIDRÁULICA FLUVIAL. IMPACTO AMBIENTAL se imparte en G4					
15:00 - 15:50	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	HIDROECOLOGÍA	HIDRÁULICA FLUVIAL	
16:00 - 16:50	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO AMBIENTAL	HIDROECOLOGÍA	HIDRÁULICA FLUVIAL	
17:00 - 17:50	HIDROECOLOGÍA	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS		
18:10 - 19:00	HIDROECOLOGÍA / HIDRÁULICA FLUVIAL ***	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS		
19:10 - 20:00	HIDRÁULICA FLUVIAL				
20:10 - 21:00					