

Horarios del Grado en Ingeniería Civil en la ETSI de Algeciras 24/25

Notas generales:

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

10/05/2024	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
11/07/2024	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	AlgGeo (T)	Calc (T)	MatCon1 (T)	AlgGeo (T)	
9:30 - 10:30	MatCon1 (T)				
10:45 - 11:45	Calc (T)	MatCon1 (L)	IngGeo (T)	IngGeo (P-T-L)	
11:45 - 12:45	Fisica1 (L)				
12:45 - 13:45	Fisica1 (P-T)	Fisica1 (T)	AlgGeo (P1-P2)	Calc (P1-P2)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	AlgGeo (I1-I2)	Calc (I1-I2)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Mat. de Construcción I	MatCon1	40 h/1G - XX			20 h/1G - LAB
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Ingeniería Geológica	IngGeo	36 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Física2 (T)	MatCon2 (T)	OrgGEm (T)		OrgGEm (T)
9:30 - 10:30				MatCon2 (T)	Física2 (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10:45 - 11:45	FundInf (T)	DibTec1 (T)	DibTec1 (T)	FundInf (I2)	DibTec1 (P-I)
11:45 - 12:45					
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
12:45 - 13:45		MatCon2 (L)	FundInf (I1)	OrgGEm (P)	Física2 (P-L)
13:45 - 14:45					
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Técnico I	DibTec1	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Fund. de Informática	FundInf	30 h/1G - XX		30 h/2G - XX	
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Mat. de Construcción II	MatCon2	40 h/1G - XX			20 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Titulación:	Curso:	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		AmpM (T)	DibTec2 (T)	Test (T)	
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	Test (T)	Test (P-I-L)	DibTec2 (T)	Estad (T)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	AmpM (I)	Topo (T)	Estad (P)	DibTec2 (P-I-T)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30	AmpM (P-T)	Estad (I)			
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Dibujo Técnico II	DibTec2	44 h/1G - XX	10 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Teoría de Estructuras	Test	60 h/1G - XX	20 h/1G - XX	6 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Topografía	Topo	12 h/1G - XX	10 h/1G - XX		8 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Titulación:	Curso:	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		Hidrau (T)	CalE (T)	Hidrau (L-I)	
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	Hidrau (T)	TecEl (T)	TecEl (P-I)	Geo (T)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	CalE (P-I)	Geo (T)	Geo (P-L)	EvImp (P)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Cálculo de Estructuras	CalE	30 h/1G - XX	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX	
Eval. Imp. Amb. Obra Civil	Evlmp	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX		
Geotecnia	Geo	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Hidráulica	Hidrau	60 h/1G - XX		6 h/1G - XX	24 h/1G - LAB
Tecnología Eléctrica	TecEl	30 h/1G - XX	20 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T-P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)		EstHor (T)	Ferro (P-I-L)	
11:45 - 12:45		Cam1 (I)			
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			ObGeo (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos I	Cam1	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

11/07/2024

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)				
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)	ObHid (T)	EstHor (T)	PlanRH (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	PlanRH (I)	ObHid (P-L)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					HidSub (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					HidSub (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Hidráulica Subterránea	HidSub	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX	h/1G - XX		2 h/1G - LAB
Planif. y Gest. de Rec. Hidr.	PlanRH	30 h/1G - XX		30 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T-P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)	Cam1 (I)	EstHor (T)	Ferro (P-I-L)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		AcoSU (T)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		AcoSU (P-I)			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Caminos I	Cam1	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)			
9:30 - 10:30			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
10:45 - 11:45	Cam2 (T)	IngPC (P)			
11:45 - 12:45			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	Cam2 (I-L)				
13:45 - 14:45		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
15:30 - 16:30				EdPref (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			Const (T)	EdPref (P-I)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30			Const (P)		
20:30 - 21:30				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Caminos II	Cam2	30 h/1G - XX		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
Construcción	Const	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Edificac. y Prefabricacion	EdPref	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)			
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
10:45 - 11:45	AprHid (T)	IngPC (P)	HidF (T)		
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	AprHid (P-I)		CalDA (T)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30				CalDA (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30				CalDA (P)	AbSan (P)
18:30 - 19:30				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Aprovecham. Hidráulico	AprHid	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Calidad y Depur. de Aguas	CalDA	60 h/1G - XX	25 h/1G - XX		
Hidráulica Fluvial	HidF	30 h/1G - XX			
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30			PlanGT (T)		
9:30 - 10:30				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	Cam2 (T)		PlanGT (P-I)		
11:45 - 12:45				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	Cam2 (I-L)		GIP (T-P)		
13:45 - 14:45				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30	IntST (T)			UrbOT (T)	
16:30 - 17:30			UrbOT (T)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30	IntST (P-I)		UrbOT (T)	UrbOT (P-I)	
18:30 - 19:30			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos II	Cam2	30 h/1G - XX		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
Intermodalidad y Sist. Transp	IntST	32 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Gestión Integral de Puertos	GIP	15 h/1G - XX	13 h/1G - XX		
Planf. y Gestión del Transp.	PlanGT	30 h/1G - XX	14 h/1G - XX	16 h/1G - XX	
Urban. y Orden. del Terreno	UrbOT	60 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P-I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P-I)		OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX			2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)				
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P-I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P-I)	ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)		EstMet (P-I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)		ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX			2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		Pat (T)		AseCOC (T)	
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30		Pat (T)		AseCOC (P-T)	
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - XX	16 h/1G - XX		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - XX			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		Pat (T)		AseCOC (T)	
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30		Pat (T)		AseCOC (P-T)	
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - XX	16 h/1G - XX		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - XX			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
------------	-------------	----------------------	---------------------	--------------------	--------------------

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

SEPTIEMBRE 2024							
L	M	M	J	V	S	D	
							1
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							

OCTUBRE 2024							
L	M	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

NOVIEMBRE 2024							
L	M	M	J	V	S	D	
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30		

DICIEMBRE 2024							
L	M	M	J	V	S	D	
							1
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

ENERO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

FEBRERO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28			

MARZO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

ABRIL 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30					

MAYO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

JUNIO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							

JULIO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

AGOSTO 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

SEPTIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO							
23/09/2024 al 14/01/2025: Periodo docente primer semestre							
02/12/24 al 13/12/24: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre							
20/01/25 al 07/02/25: Periodo evaluación primer semestre							
10/02/2025 al 30/05/2025: Periodo docente segundo semestre							
05/06/25 al 25/06/25: Periodo evaluación segundo semestre							
01/09/25 al 12/09/25: Periodo evaluación convocatoria septiembre							

CÓDIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta