

## Horarios del Grado en Ingeniería Civil en la ETSI de Algeciras 23/24

### 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:

19/06/2023	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
27/07/2023	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro (27/07/2023).
12/09/2023	Actualización aulas primer y segundo cuatrimestre.

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	<b>Semestre:</b>	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (T)	IngGeo (T)	AlgGeo (T)	
9:30 - 10:30	MatCon1 (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
10:45 - 11:45	Fisica1 (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	MatCon1 (L)	MatCon1 (T)	IngGeo (P-T)	
11:45 - 12:45	IngGeo (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
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) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1-I2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>			
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	40 h/1G - A 1.3	10 h/2G - A 1.3	10 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	30 h/1G - A 1.3	15 h/2G - A 1.3	15 h/2G - XX	
Mat. de Construcción I	MatCon1	40 h/1G - A 1.3			20 h/1G - LAB
Física I	Fisica1	40 h/1G - A 1.3	10 h/1G - A 1.3		10 h/1G - LAB
Ingeniería Geológica	IngGeo	36 h/1G - A 1.3	10 h/1G - A 1.3		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Fisica2 (T)	MatCon2 (T)	OrgGEm (T)		OrgGEm (T)
9:30 - 10:30	Fisica2 (T)	MatCon2 (T)	OrgGEm (T)	MatCon2 (T)	Fisica2 (T)
10:45 - 11:45	FundInf (T)	DibTec1 (T)	DibTec1 (T)	FundInf (I2)	DibTec1 (P-I)
11:45 - 12:45	FundInf (T)	DibTec1 (T)	DibTec1 (T)	FundInf (I2)	DibTec1 (P-I)
12:45 - 13:45	MatCon2 (L)	FundInf (I1)		OrgGEm (P)	Fisica2 (P-L)
13:45 - 14:45	MatCon2 (L)	FundInf (I1)		OrgGEm (P)	Fisica2 (P-L)
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 - A 3.10	12 h/1G - A 3.10	6 h/2G - 1.4	
Física II	Fisica2	40 h/1G - A 1.3	10 h/1G - A 1.3		10 h/1G - LAB
Fund. de Informática	FundInf	30 h/1G - A 1.3		30 h/2G - 1.4	
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	40 h/1G - A 1.3	20 h/1G - A 1.3		
Mat. de Construcción II	MatCon2	40 h/1G - A 1.3			20 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	<b>Semestre:</b>	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Estad (T)	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	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)	DibTec2 (P-I-T)	
11:45 - 12:45			Estad (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	
12:45 - 13:45	AmpM (I)	Topo (T)	Estad (P)		
13:45 - 14:45		Topo (P-L)			
	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	30 h/1G - A 1.5	15 h/2G - A 1.5	15 h/2G - I 2.3	
Dibujo Técnico II	DibTec2	44 h/1G - A 3.10	10 h/1G - A 3.10	6 h/1G - 1.4	
Estadística	Estad	36 h/1G - A 1.5	12 h/1G - A 1.5	12 h/1G - I 2.1	
Teoría de Estructuras	Test	60 h/1G - A 1.5	20 h/1G - A 1.5	6 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Topografía	Topo	12 h/1G - A 1.5	10 h/1G - A 1.5		8 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		Hidrau (T)	CalE (T)	Hidrau (L-I)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrau (T)	TecEl (T)	TecEl (P-I)	Geo (T)	
11:45 - 12:45				EvImp (T)	
12:45 - 13:45	CalE (P-I)	Geo (T)	Geo (P-L)	EvImp (P)	
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
Cálculo de Estructuras	CalE	30 h/1G - A 1.4	10 h/1G - A 1.4	20 h/1G - XX	
Eval. Imp. Amb. Obra Civil	Evlmp	15 h/1G - A 1.4	15 h/1G - A 1.4		
Geotecnia	Geo	40 h/1G - A 1.4	10 h/1G - A 1.4		10 h/1G - LAB
Hidráulica	Hidrau	60 h/1G - A 1.4		6 h/1G - XX	24 h/1G - LAB
Tecnología Eléctrica	TecEl	30 h/1G - A 1.4	20 h/1G - A 1.4		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	<b>Semestre:</b>	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 - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	28 h/1G - 1.4	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - A 0.3		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - A 0.3	20 h/1G - A 0.3	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - A 0.3		10 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - 1.4	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

12/09/2023

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

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)			PlanRH (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)	ObHid (T)	EstHor (T)	PlanRH (I)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		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 - A 0.3		8 h/2G - XX	
Hidráulica Subterránea	HidSub	30 h/1G - A 2.4	30 h/1G - A 2.4		
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - A 0.3		10 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - A 0.3	h/1G - A 0.3		2 h/1G - LAB
Planif. y Gest. de Rec. Hidr.	PlanRH	30 h/1G - A 2.4		30 h/1G - A 2.4	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - 1.4	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

12/09/2023

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	<b>Semestre:</b>	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 - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Caminos I	Cam1	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	28 h/1G - 1.4	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - A 0.3		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - A 0.3	20 h/1G - A 0.3	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - A 0.3		10 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - 1.4	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1



<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	<b>Semestre:</b>	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 - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Camino II	Cam2	30 h/1G - A 0.3		15 h/1G - 1.4	11 h/1G - LAB
Construcción	Const	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Edificac. y Prefabricacion	EdPref	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - I 2.1	
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - A 0.3	26 h/1G - A 0.3		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	<b>Semestre:</b>	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
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					
17:30 - 18:30				CalDA (P)	AbSan (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
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Aprovecham. Hidráulico	AprHid	24 h/1G - A 2.4	20 h/1G - A 2.4		
Calidad y Depur. de Aguas	CalDA	60 h/1G - A 2.4	25 h/1G - A 2.4		
Hidráulica Fluvial	HidF	30 h/1G - A 2.4			
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - A 0.3	26 h/1G - A 0.3		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	<b>Semestre:</b>	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		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		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		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	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		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 - A 0.3		15 h/1G - 1.4	11 h/1G - LAB
Intermodalidad y Sist. Transp	IntST	32 h/1G - A 0.3	14 h/1G - A 0.3	14 h/1G - XX	
Gestión Integral de Puertos	GIP	15 h/1G - A 0.3	13 h/1G - A 0.3		
Planf. y Gestión del Transp.	PlanGT	30 h/1G - A 0.3	14 h/1G - A 0.3	16 h/1G - XX	
Urban. y Orden. del Terreno	UrbOT	60 h/1G - A 2.2	24 h/1G - A 2.2	6 h/1G - A 2.2	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	<b>Semestre:</b>	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 - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - A 0.3			2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - 2.1	
Proyectos	Proy	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - I 2.3	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	<b>Semestre:</b>	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 - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - 2.1	
Proyectos	Proy	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - I 2.3	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	<b>Semestre:</b>	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 - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - A 0.3			2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - 2.1	
Proyectos	Proy	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - I 2.3	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	<b>Semestre:</b>	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 - A 2.3	16 h/1G - A 2.3		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - A 0.3			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	<b>Semestre:</b>	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 - A 2.3	16 h/1G - A 2.3		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - A 0.3			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1



# ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

## CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2023/2024 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha 27/07/2023

SEPTIEMBRE 2023							
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 2023							
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 2023							
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 2023							
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 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					

FEBRERO 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				

MARZO 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	

ABRIL 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						

MAYO 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			

JUNIO 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	

JULIO 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					

AGOSTO 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		

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							

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO							
22/09/2023 al 12/01/2024: Periodo docente primer semestre							
01/12/23 al 15/12/23: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre							
15/01/24 al 02/02/24: Periodo evaluación primer semestre							
05/02/2024 al 24/05/2024: Periodo docente segundo semestre							
03/06/24 al 21/06/24: Periodo evaluación segundo semestre							
02/09/24 al 16/09/24: Periodo evaluación convocatoria septiembre							

CÓDIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta