

## Horarios del Grado en Ingeniería Mecánica en la ETSI de Algeciras 26/27

### 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:

11/05/2026      Versión inicial aprobados en JC para la planificación.



## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

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

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30					
10:30 - 12:30		AlgGeo (I3 - I4) ↑ Calc (I4 - I3) ↓			
12:30 - 14:30		Fisica1 (L1 - L2)	ExpGrf (P1 - P2)		ExpGrf (I1 - I2 - I3 - I4)
15:30 - 17:30	Fisica1 (L3 - L4)	Calc (T)	ExpGrf (T)	AlgGeo (T)	AlgGeo (T) ↑ FundInf (T) ↓
17:30 - 19:30	FundInf (T)	AlgGeo (I1 - I2) ↑ Calc (I2 - I1) ↓	AlgGeo (P1 - P2) ↑ Calc (P2 - P1) ↓	ExpGrf (T - P) ↑ Calc (T) ↓	Fisica1 (P - T)
19:30 - 21:30	Fisica1 (T)	FundInf (I3 - I4)		FundInf (I1 - I2)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/4G* - XX			Teoría
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/4G* - XX			Grupo 1
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/4G* - XX			Grupo 2
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/4G* - LAB		Grupo 3
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/2G* - XX	6 h/4G* - XX			Grupo 4

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

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

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:30 - 10:30							
10:30 - 12:30			Quim (L1 - L2)				
12:30 - 14:30			↑ Fisica2 (L3 - L4)	Quim (L4 - L3) ↓			
15:30 - 17:30	OrgGEM (T)	Estad (T)	CeIM (T)	OrgGEM (T) ↑	Quim (T) ↓	Fisica2 (T) ↑	CeIM (L3) ↓
17:30 - 19:30	Quim (T)	Fisica2 (T)	CeIM (L1 - L2)	Estad (T) ↑	OrgGEM (P) ↓	CeIM (T - P)	
19:30 - 21:30	Estad (P1 - P2)	Quim (P) ↑	Fisica2 (P) ↓	Estad (I2 - I1) ↑	Fisica2 (L1 - L2) ↓	Estad (I3 - I4)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
Física II	Fisica2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/4G* - LAB		Teoría
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/4G - XX			Grupo 1
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	42 h/1G - XX	18 h/1G - XX				Grupo 2
Ciencia e Ing. de Mater.	CeIM	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/3G* - LAB		Grupo 3
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/4G* - LAB		Grupo 4

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

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

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30	ElasRM (T)	AmpM (T) ↑    ElasRM (T) ↓	TecAm (T)	Term (T)	AmpM (T)
10:30 - 12:30	TeoMM (T)	TeoMM (T)	Term (T - P3)	TecAm (T - P)	ElasRM (L1 - L2 - L3)
12:30 - 14:30	TeoMM (P1)	ElasRM (P1 - P2)	Term (P1 - P2)	TecAm (L1 - L2 - I1 - I2)	Term (L1 - L2 - I1 - I2)
15:30 - 17:30	AmpM (I3)	AmpM (P1 - P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1 - I2)	
17:30 - 19:30					
19:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX			Teoría
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB		Grupo 1
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB		Grupo 2
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/2G - XX				Grupo 3
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB		

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

<b>Titulación:</b>				<b>Curso:</b>		2º	
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)				<b>Semestre:</b>		S2	
<b>HORA</b>	<b>LUNES</b>		<b>MARTES</b>		<b>MIÉRCOLES</b>		<b>JUEVES</b>
8:30 - 10:30	Autom (T) ↑    Electron (T) ↓		Autom (T)		Elec (T)		Elec (L4 - P)
10:30 - 12:30	IngF (T)		Electron (T)		Autom (L1) ↑    Electron (L3) ↓		MecF (T)
12:30 - 14:30	Elec (L2) ↑    MecF (L2) ↓		IngF (L3 - L5) ↑    MecF (L4) ↓		Autom (L2) ↑    Electron (L1) ↓		IngF (T - P1 - P2)
15:30 - 17:30	MecF (I1 - I2 - I3 - I4 - I5)		Elec (L2) ↑    MecF (L2) ↓		Electron (L2)		Elec (L1) ↑    MecF (L1) ↓
17:30 - 19:30					Autom (L3)		
19:30 - 21:30							

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB	Teoría
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB	Grupo 1
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G* - XX		18 h/4G* - LAB	Grupo 2
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/5G - LAB	Grupo 3
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/2G - XX	8 h/5G - LAB	Grupo 4

	Grupo 5
--	---------

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	<b>Semestre:</b>	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30	DibInd (L)	IngTer (T)	IngFM (T)	IngTM (T)	
10:30 - 12:30	DibInd (T - L)			IngTM (T - P - L)	IngFM (T - P - I)
12:30 - 14:30	DibInd (L - I1 - I2)	IngTer (T - P - I)	ElasRM2 (P - L)	ElasRM2 (T)	
15:30 - 17:30					
17:30 - 19:30					
19:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - LAB		Teoría
Elas. y Resis. de Mat. II	ElasRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX			Grupo 1
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX			Grupo 2
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX			
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB		

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	3º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30	Prev (T - I)	CCEM (T)	TecFab (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		
10:30 - 12:30	IngGraf (P - L)	IngGraf (T - P)		TecFab (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	
12:30 - 14:30	GesPro (T - P)		CCEM (T - 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		
15:30 - 17:30		CDE (T)			
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
17:30 - 19:30		CDE (P - I)			
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
19:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cálc., Constr. y Ens de Maq.	CCEM	40h/1G - XX	12h/1G - XX		8h/1G - LAB
Cálc. y Diseño de Estruc.	CDE	30h/1G - XX	28h/1G - XX	2h/1G - XX	
Ingeniería Gráfica	IngGraf	20h/1G - XX	20h/1G - XX		20h/1G - LAB
Tecnologías de Fabricac.	TecFab	24h/1G - XX	24h/1G - XX		10h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	<b>Semestre:</b>	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30					
10:30 - 12:30					
12:30 - 14:30		IEM (P - L)			
15:30 - 17:30	Proyec (T)	TecEl (T)	IEM (T)	IPQ (T)	
17:30 - 19:30	Proyec (I)	TecEl (P - I)		IngC* (T)	
19:30 - 21:30	Proyec (P)	IPQ (T - P - L)		IngC* (P)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/1G - XX			Teoría
Ingeniería de Control	IngC*	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		0 h/1G - LAB		Grupo 1
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX		4 h/1G - LAB		
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX		26 h/1G - LAB		
Tecnología Eléctrica	TecEl	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB		

11/05/2026

## HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2026/27

<b>Titulación:</b>	<b>Curso:</b>	4º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	<b>Semestre:</b>	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 10:30					
10:30 - 12:30					
12:30 - 14:30	AMMR* (T - P)	AMMR* (T - I - 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			
15:30 - 17:30	DEH* (P - I)	DEH* (T - P)	ITE* (T)	ITE* (I)	
	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	
17:30 - 19:30	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T - P)	TecS (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	
19:30 - 21:30	GET (T - P)	CCPF (P - L)	DEM (P - I)	TecS (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	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
Amp. Mecan. y Méc. Robots*	AMMR*	36 h/1G - XX		8 h/1G - XX	8 h/1G - LAB
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB
Dis. de Estr. Hormigón*	DEH*	26 h/1G - XX	26 h/1G - XX	8 h/1G - XX	
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Inst. Térm. en la Edif. *	ITE*	30 h/1G - XX		30 h/1G - XX	
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

11/05/2026