Estudiante, bienvenido/a a los horarios de clase del <u>primer cuatrimestre de primer curso</u> del **Grado en Edificación** (Universidad de Sevilla). A continuación, unas breves líneas de ayuda en tu proceso de matriculación:

- La matrícula debes realizarla accediendo al portal http://cat.us.es/.
- Para cada asignatura, eliges el horario del grupo de docencia que consideres más adecuado (1M, 2M, 3M, 4M, 5M, 6M, 1T ó 2T). Ten en cuenta que no todas las asignaturas están disponibles en cada grupo de docencia.
- Una vez elegido dicho horario, debes comprobar el número de matrícula que le corresponde, siguiendo la tabla que se muestra en esta página.
- Una vez seleccionada en la aplicación informática la asignatura correspondiente, se desplegará un listado con todos los grupos ofertados en el que debes seleccionar dicho número de matrícula.

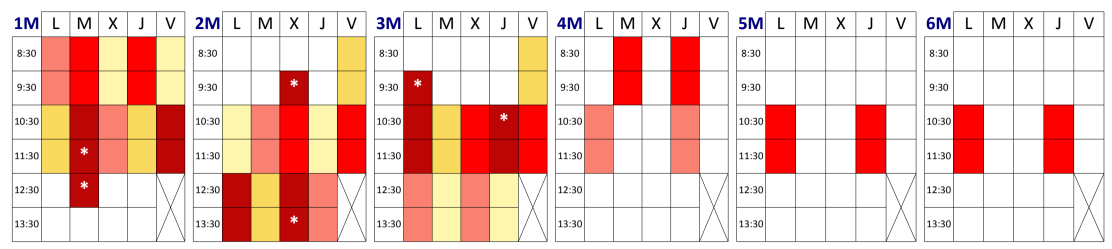
				Asignatura		
		Derecho	Dibujo Aplicado I. E.	Fundamentos Materiales C.	Geometría Descriptiva I	Matemática Aplicada E. I
	1M (mañana)	1	1	1	1	1
cia	2M (mañana)	3	3	3	3	3
docen	3M (mañana)	4	4	4	4	4
	4M (mañana)			5	5	
de	5M (mañana)				6	
od	6M (mañana)				7	
Grupo	1T (tarde)	2	2	2	2	2
	2T (tarde)				8	

Por ejemplo, si te interesa para Derecho el horario del grupo de docencia 2M, debes seleccionar la opción 3 en la aplicación informática.

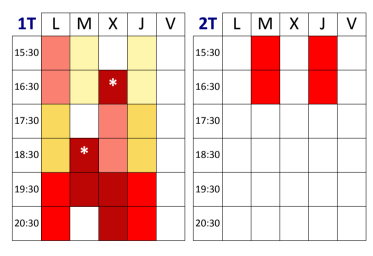
Observaciones:

(a) Para la asignatura Matemática Aplicada a la Edificación I, la cual presenta sus clases INF en horario diferente, el estudiante elegirá el subgrupo que considere más adecuado, de entre los dos ofertados. Durante los primeros quince días naturales del cuatrimestre, el estudiante comunicará dicha elección al profesor/a correspondiente. En caso de que algún estudiante no realizara dicha comunicación, el docente le asignará uno de los dos subgrupos.

Grupos de mañana



Grupos de tarde



* Para la asignatura Matemática Aplicada a la Edificación I, la cual presenta sus clases INF en horario diferente, el estudiante elegirá el subgrupo que considere más adecuado, de entre los dos ofertados. Durante los primeros quince días naturales del cuatrimestre, el estudiante comunicará dicha elección al profesor/a correspondiente. En caso de que algún estudiante no realizara dicha comunicación, el docente le asignará uno de los dos subgrupos.

Derecho

Dibujo Aplicado I. E.

Fundamentos Materiales C. Geometría Descriptiva I Matemática Aplicada E. I Estudiante, bienvenido/a a los horarios de clase del <u>segundo cuatrimestre de primer curso</u> del **Grado en Edificación** (Universidad de Sevilla). A continuación, unas breves líneas de ayuda en tu proceso de matriculación:

- La matrícula debes realizarla accediendo al portal http://cat.us.es/.
- Para cada asignatura, eliges el horario del grupo de docencia que consideres más adecuado (1M, 2M, 3M, 4M, 5M, 6M, 1T ó 2T). Ten en cuenta que no todas las asignaturas están disponibles en cada grupo de docencia.
- Una vez elegido dicho horario, debes comprobar el número de matrícula que le corresponde, siguiendo la tabla que se muestra en esta página.
- Una vez seleccionada en la aplicación informática la asignatura correspondiente, se desplegará un listado con todos los grupos ofertados en el que debes seleccionar dicho número de matrícula.

				Asignatura		
		Física I	Historia C. I. C.	Materiales I	Geometría Descriptiva II	Matemática Aplicada E. II
	1M (mañana)	1	1	1	1	1
ıcia	2M (mañana)	3		3	3	3
docenci	3M (mañana)	4		4	4	4
	4M (mañana)	5		5	5	5
de	5M (mañana)	6			6	
rupo	6M (mañana)				7	
gru	1T (tarde)	2	2	2	2	2
	2T (tarde)	7		6	8	

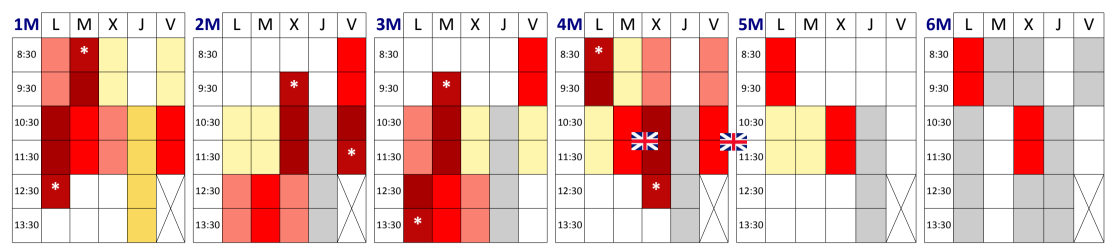
Por ejemplo, si te interesa para Física I el horario del grupo de docencia 2T, debes seleccionar la opción 7 en la aplicación informática. Por el contrario, si quieres elegir también el grupo de docencia 2T para Geometría Descriptiva II, debes marcar la opción 8.

En el caso de Geometría Descriptiva II, la opción 7 de la aplicación informática corresponde al horario de la asignatura en el grupo de docencia 6M.

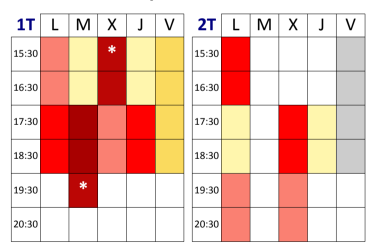
Observaciones:

- (a) La docencia de la asignatura Geometría Descriptiva II del grupo de docencia 4M (grupo 5 en la matrícula) se imparte en lengua inglesa.
- (b) Para la asignatura Matemática Aplicada a la Edificación II, la cual presenta sus clases INF en horario diferente, el estudiante elegirá el subgrupo que considere más adecuado, de entre los dos ofertados. Durante los primeros quince días naturales del cuatrimestre, el estudiante comunicará dicha elección al profesor/a correspondiente. En caso de que algún estudiante no realizara dicha comunicación, el docente le asignará uno de los dos subgrupos.
- (c) El grupo 1 de Historia C. I. C. es compatible con los grupos de docencia 2M, 3M, 4M, 5M y 6M. El grupo 2 de Historia C. I. C. es compatible con el grupo de docencia 2T.
- (d) El grupo 7 de Geometría Descriptiva II (en el grupo de docencia 6M) es compatible con el grupo de docencia 1M para Física I, Historia C.I.C. y Matemática Aplicada E. II. Para Materiales I, es compatible con el horario 3 (grupo de docencia 2M).

Grupos de mañana



Grupos de tarde



* Para la asignatura Matemática Aplicada a la Edificación II, la cual presenta sus clases INF en horario diferente, el estudiante elegirá el subgrupo que considere más adecuado, de entre los dos ofertados. Durante los primeros quince días naturales del cuatrimestre, el estudiante comunicará dicha elección al profesor/a correspondiente. En caso de que algún estudiante no realizara dicha comunicación, el docente le asignará uno de los dos subgrupos.

La docencia de la asignatura Geometría Descriptiva I del grupo de docencia 4M (grupo 5 en la matrícula) se imparte en lengua inglesa.

Se ha marcado en gris el horario reservado para compatibilidad de matrícula, según la información recogida en la página anterior. Observación:

Física I

Historia C. I. C.

Materiales I

Geometría **Descriptiva II** Matemática Aplicada E. II

			Gr	ado en Edificac	ión		Primer curso
	Grupo 1M	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	2018-2019
a	8:30 – 9:30	F. Mat. C. 2.1	Geometría D. I 2.2a	Derecho 2.1	Geometría D. 2.2 a	Derecho 2.1	Derecho
cuatrimestre	9:30 – 10:30	SE-L1-L2 **	ТР	T	Ĺ	Ť	Dibujo Aplicado I.E.
atrim	10:30 – 11:30	Dibujo 2.2a T	MAE I 2.1 PA	F. Mat. C. 2.1	Dibujo Dibu 2.2a 2.2		Fundamentos Materiales C.
er cu	11:30 – 12:30	Dibujo Dibujo 2.2a 2.2b PA1 PA2	MAE I CAD2 INF1 *	TP	PA1 PA2		Geometría Descriptiva I
Primer	12:30 – 13:30	cuatrimestre son PA	y INF2 *	* Consulta la organización de los			Matemática Aplicada E. I
<u>. </u>	13:30 – 14:30	las 7,5 semana restantes son L1 y L2		subgrupos en las primeras hojas de este documento.			Apricada El I
	T – Teórica	TP – Teórico-	oráctica L – Labora	atorio PA – Pra	áctica en aula	SE – Seminario	INF – Informática
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
ē	8:30 – 9:30	Materiales I 2.1	MAE II CAD4 INF1 *	Fisica I 2.1	* Consulta la organización de l subgrupos en las		Física I
mest	9:30 – 10:30	SE-L1-L2 **	MAE II 2.1 PA	T	primeras hojas de este documento.	e TP	Historia C. I. C.
uatrimestre	10:30 – 11:30	MAE II 2.1	Geometría D. II 2.2a	Materiales I 2.1	Historia C. I. C 2.1	Geometría D. II 2.2a	Materiales I
S	11:30 – 12:30	Т	ТР	Ť	T	L	Geometría Descriptiva II
Segundo	12:30 – 13:30	MAEII CAD4 INF2 *	** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y las 7,5 semanas		Historia C. I. C 2.1		Matemática Aplicada E. II
Š	13:30 – 14:30		las 7,5 semanas restantes son L1 y L2.		PA		

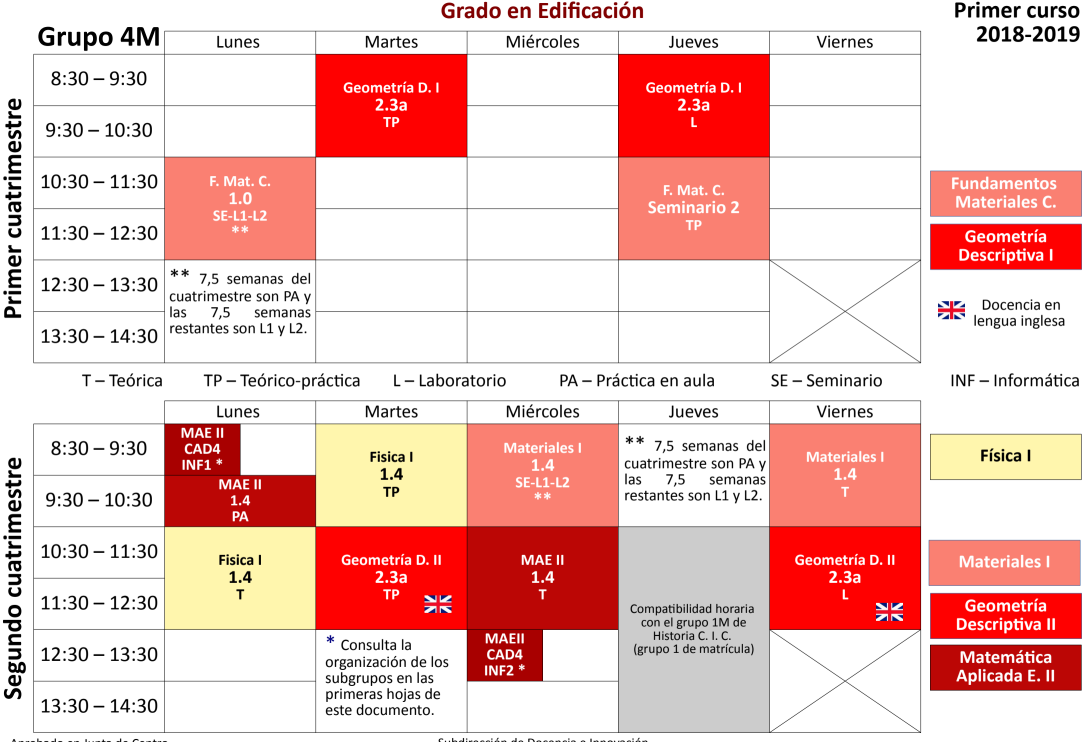
Grado en Edificación **Primer curso Grupo 2M** 2018-2019 Miércoles Lunes Martes Jueves **Viernes** * Consulta la 7,5 semanas del 8:30 - 9:30Derecho organización de los Dibuio Dibuio cuatrimestre son PA v subgrupos en las 2.2a 2.2b Primer cuatrimestre 7,5 semanas MAE I primeras hojas de PA1 PA₂ restantes son L1 v L2. 9:30 - 10:30CAD4 Dibujo este documento. INF2 * Aplicado I.E. 10:30 - 11:30F. Mat. C. **Fundamentos** Derecho Derecho Geometría D. I Geometría D. I 1.2 Materiales C. 1.2 2.2a 1.2 2.2a SE-L1-L2 TP Т Т 11:30 - 12:30** Geometría Descriptiva I **MAEI** Dibujo 12:30 - 13:301.2 Matemática 2.2a F. Mat. C. **MAEI** PA Aplicada E. I 1.2 1.2 **MAEI** Dibujo Dibujo 13:30 - 14:302.2b CAD4 2.2a PA2 PA1 **INF1** * PA - Práctica en aula INF - Informática T – Teórica TP – Teórico-práctica L - Laboratorio SE - Seminario Miércoles Martes **Viernes** Lunes Jueves * Consulta la ** 7,5 semanas del 8:30 - 9:30Física I Geometría D. II organización de los Segundo cuatrimestre cuatrimestre son PA v 2.2a subgrupos en las 7.5 semanas **MAEII** primeras hojas de 9:30 - 10:30restantes son L1 y L2. CAD4 este documento. **INF2** * **MAE II** 10:30 - 11:301.2 Fisica I Fisica I **MAEII Materiales I** PA 1.2 1.2 1.2 **MAE II** TP Т Т 11:30 - 12:30CAD4 Geometría Compatibilidad horaria **INF1** * con el grupo 1M de **Descriptiva II** Historia C. I. C. (grupo 1 de matrícula) 12:30 - 13:30**Materiales I** Matemática Geometría D. II **Materiales I** 1.2 Aplicada E. II 2.2a 1.2 SE-L1-L2 TP

13:30 - 14:30

**

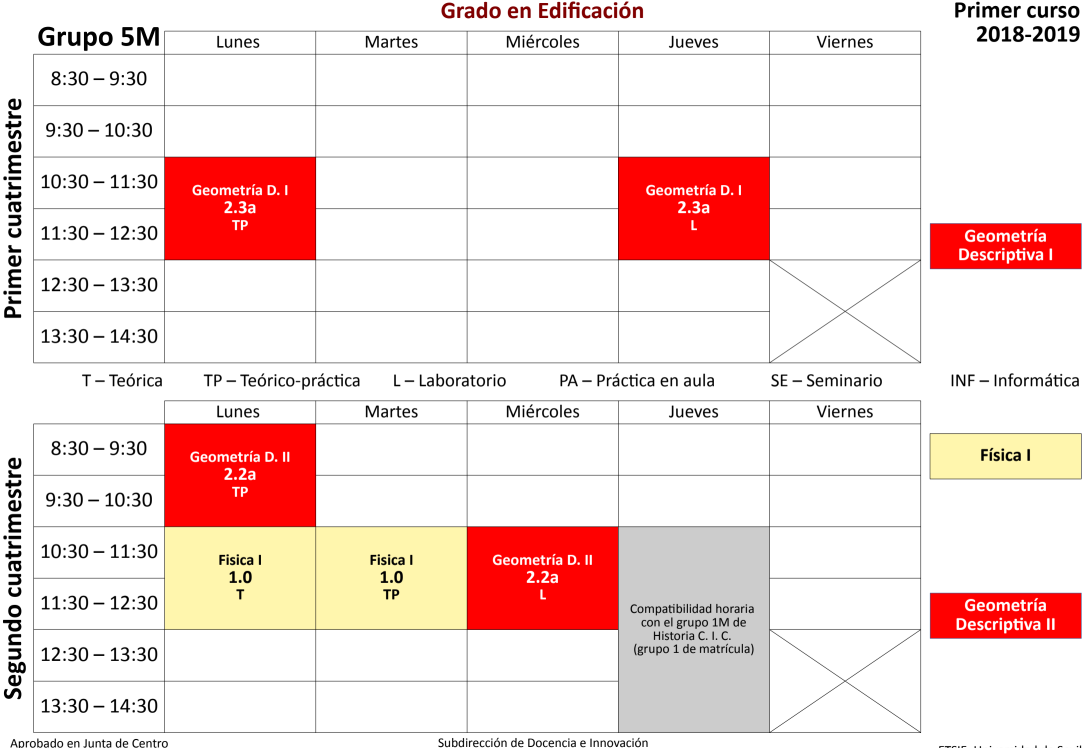
				Gr	ado en Edificac	ión			Primer curso
	Grupo 3M	Lunes	Mai	rtes	Miércoles	Jueves	Vie	rnes	2018-2019
a)	8:30 – 9:30		** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y			* Consulta la organización de los subgrupos en las	Dibujo 2.3a	Dibujo 2.3b	Derecho
cuatrimestre	9:30 – 10:30	MAE I CAD4 INF2 *	las 7,5 restantes so	semanas on L1 y L2.		primeras hojas de este documento.	PA1	PA2	Dibujo Aplicado I.E.
atrin	10:30 – 11:30	MAE I 3.3	2.	ujo 3a T	Geometría D. I 2.3a	MAE I CAD4 INF1 *		etría D. I 3a	Fundamentos Materiales C.
	11:30 – 12:30	-	Dibujo 2.3a PA1	Dibujo 2.3b PA2	TP	MAE I 3.3 PA		L	Geometría Descriptiva I
Primer	12:30 – 13:30	2.1	Dere 2.	echo .1	F. Mat. C. 2.1	Derecho 2.1			Matemática Aplicada E. I
_	13:30 – 14:30	SE-L1-L2 **		г Г	TP	Т			
	T – Teórica	TP – Teórico-pı	ráctica	L – Labora	atorio PA – Pr	áctica en aula	SE – Semi	nario	INF – Informátic
		Lunes	Mai	rtes	Miércoles	Jueves	Vie	rnes	
อ	8:30 – 9:30	** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y			* Consulta la organización de los subgrupos en las			tría D. II 3 a	Física I
nest	9:30 – 10:30	las 7,5 semanas restantes son L1 y L2.	MAEII CAD4 INF2 *		primeras hojas de este documento.			Ĺ	
uatrimestre	10:30 – 11:30	Materiales I 1.3	MA 1.	AE II .3	Fisica I 1.3			ica I .3	Materiales I
Ū	11:30 – 12:30	SE-L1-L2 **		Г	T	Compatibilidad horaria con el grupo 1M de	TP TP		Geometría Descriptiva II
Segundo	12:30 – 13:30	MAE II 1.3 PA	Geomet	tría D. II 3a	Materiales I 1.3	Historia C. I. C. (grupo 1 de matrícula)			Matemática Aplicada E. II
ž	13:30 – 14:30	MAE II CAD4 INF1 *		P	T.5				

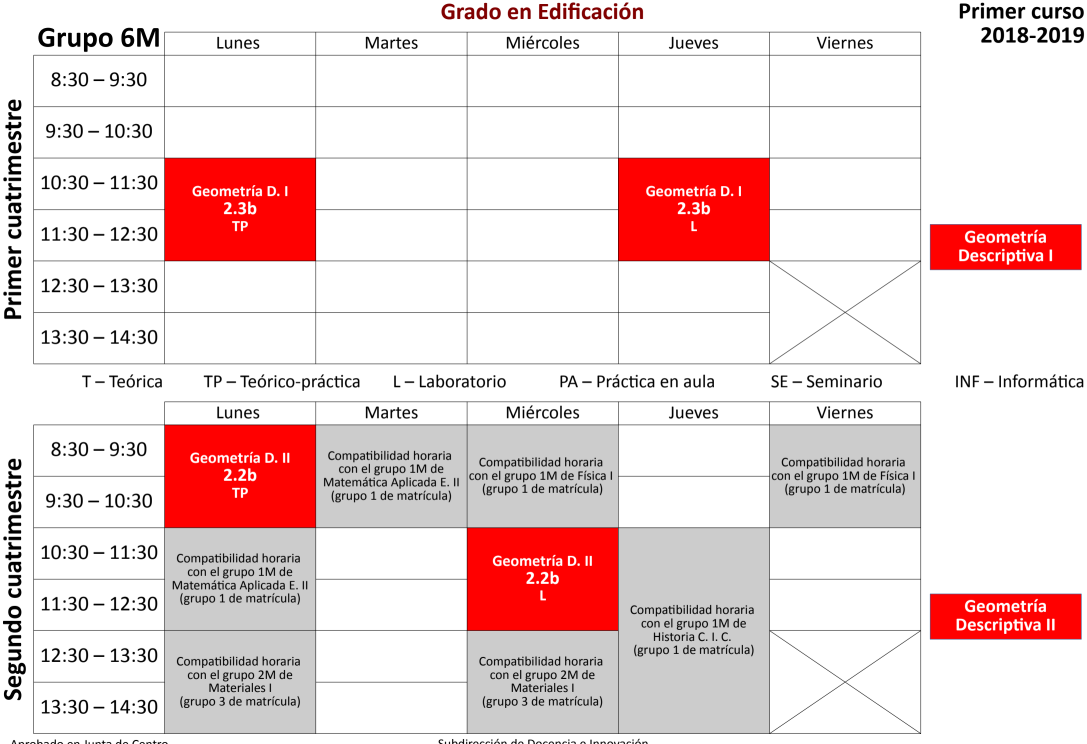
CAD4 INF1 *



Aprobado en Junta de Centro 15/06/2018

Subdirección de Docencia e Innovación





			Gra	ado en Edificaci	ón			Primer curso
	Grupo 1T	Lunes	Martes	Miércoles	Jueve	es	Viernes	2018-2019
a	15:30 – 16:30	F. Mat. C. 1.1	Derecho 1.1		Derec 1.1		** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y las 7,5 semanas	Derecho
cuatrimestre	16:30 – 17:30	SE-L1-L2 **	Т	MAE I CAD4 INF2 *	Т		restantes son L1 y L2.	Dibujo Aplicado I.E.
atrin	17:30 – 18:30	Dibujo 2.2a T		F. Mat. C. 1.1	Dibujo 2.2a	Dibujo 2.2b		Fundamentos Materiales C.
	18:30 – 19:30	Dibujo Dibujo 2.2a 2.2b PA1 PA2	MAE I CAD4 INF1 *	TP	PA1	PA2		Geometría Descriptiva I
Primer	19:30 – 20:30	Geometría D. I 2.2 a	MAE I A4 PA	MAE I A4			* Consulta la organización de los subgrupos en las	Matemática Aplicada E. I
	20:30 – 21:30	ТР		Ť.			primeras hojas de este documento.	
	T – Teórica	TP – Teórico-pr	áctica L – Labora	atorio PA – Prá	íctica en aul	la	SE – Seminario	INF – Informática
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueve	es	Viernes	
ē	15:30 – 16:30	Materiales I	Fisica I 1.1	MAE II CAD4 INF1 *	Fisica 1.1		Historia C. I. C. 1.1	Física I
mest	16:30 – 17:30	SE-L1-L2 **	Ť	MAE II A4 PA	ТР		T	Historia C. I. C.
cuatrimestre	17:30 – 18:30	Geometría D. II 2.2a	MAE II A4	Materiales I 1.1	Geometri 2.2a		Historia C. I. C. 1.1	Materiales I
	18:30 – 19:30	TP	Т	Ť	L	.	PA	Geometría Descriptiva II
Segundo	19:30 – 20:30	** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y	MAEII CAD4 INF2 *	* Consulta la organización de los subgrupos en las				Matemática Aplicada E. II
Š	20:30 – 21:30	las 7,5 semanas restantes son L1 y L2.		primeras hojas de este documento.				

			Gra	ado en Edificac	ión		Primer curso
	Grupo 2T	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	2018-2019
a	15:30 – 16:30		Geometría D. I 2.2a		Geometría D. I 2.2a		
cuatrimestre	16:30 – 17:30		TP		L		
atrin	17:30 – 18:30						
	18:30 – 19:30						Geometría Descriptiva I
rimer	19:30 – 20:30						
_	20:30 – 21:30						
	T – Teórica	TP – Teórico-p	ráctica L – Labora	ntorio PA – Pra	áctica en aula	SE – Seminario	INF – Informátic
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
ഉ	15:30 – 16:30	Geometría D. II 2.2a					Física I
cuatrimestre	16:30 – 17:30	TP				Compatibilidad horaria con el grupo 1T de Historia	
Jatrii	17:30 – 18:30	Fisica I 1.3		Geometría D. II 2.2a	Fisica I 1.3	C. I. C. (grupo 2 de matrícula)	Materiales I
	18:30 – 19:30	T		L	TP		Geometría Descriptiva II
Segundo	19:30 – 20:30	Materiales I 1.1	** 7,5 semanas del cuatrimestre son PA y	Materiales I 1.1			,
Š	20:30 – 21:30	SE-L1-L2 **	las 7,5 semanas restantes son L1 y L2.	Ť			
Apr	obado en Junta de Centro		Subd	irección de Docencia e Inno	vación	1	ETSIE. Universidad de Sev

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
8:30 – 9:30			G1M		G1M			
9:30 – 10:30			T		Т			
10:30 – 11:30	G2M			G2M				
11:30 – 12:30	Т			Т				
12:30 – 13:30		G3M		G3M				
13:30 – 14:30		т		Т				
T – Teórica								

INF – Informática

Derecho

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	G1T		G1T	
	Т		Т	
	Lunes	G1T	G1T	G1T G1T

	Lur	nes	Ма	rtes	Miércoles	Jue	ves	Viernes			
8:30 – 9:30								G2M			
9:30 – 10:30								PA1	PA2	PA1	PA2
10:30 – 11:30	G1	LM T	G3M T			G1M	M G1M			3	
11:30 – 12:30	G1M PA1	G1M PA2	G3M PA1	G3M PA2		PA1	PA2				
12:30 – 13:30			G2	2M F		G3M	G3M				
13:30 – 14:30			G2M PA1	G2M PA2		PA1	PA2				
T – Teórica	TP –	Teórico-p	ráctica	L – Labora	atorio PA – Pr	áctica en a	ula	SE –	Semi	nario)

Dibujo Aplicado I. E.

rica IP – leorico-pra		actica L – Labor	atorio PA – Pr	actica en a	SE – Seminario	
Lur	Lunes Martes		Miércoles	Jueves		Viernes
				G1T	G1T	
G1T PA1	G1T PA2			PA1	PA2	
					,	
	Lur G G1T	Lunes G1T T G1T G1T G1T	Lunes Martes G1T T G1T G1T	Lunes Martes Miércoles G1T T G1T G1T	Lunes Martes Miércoles Jue G1T T G1T G1T PA1	Lunes Martes Miércoles Jueves G1T T G1T G1T G1T G1T A G1T PA1 G1T PA2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
8:30 – 9:30	G1M							
9:30 – 10:30	SE-L1-L2							
10:30 – 11:30	G4M	G2M	G1M	G4M				
11:30 – 12:30	SE-L1-L2	SE-L1-L2	TP	ТР				
12:30 – 13:30	G3M		G3M	G2M				
13:30 – 14:30	SE-L1-L2		TP	TP				
T – Teórica								

Fundamentos Materiales C.

I – leorica	IP – Teorico-pr	actica L – Labor	atorio PA – Pra	actica en aula	SE – Seminario
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30	G1T				
16:30 – 17:30	SE-L1-L2				
17:30 – 18:30			G1T		
18:30 – 19:30			ТР		
19:30 – 20:30					
20:30 – 21:30					
			!::	.,	-



Primer curso 2018-2019



	Lur	nes	Ма	rtes	Miér	rcoles	Jue	eves	Vie	rnes
8:30 – 9:30			G1M	G4M			G1M	G4M		
9:30 – 10:30			TP	ТР			L	L		
10:30 – 11:30	G5M	G6M			G2M	G3M	G5M	G6M	G2M	G3M
11:30 – 12:30	TP	TP			TP	ТР	L	L	L	L
12:30 – 13:30								•		,
13:30 – 14:30										
T – Teórica	TP –	Teórico-p	ráctica	L – Labora	atorio	PA – Pra	áctica en a	ula	SE – Semi	nario

Geometría
Descriptiva I

i – leorica	rP – reorico-pr	actica L – Labora	atorio PA – Pra	actica en auía	SE – Seminario
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30		G2T		G2T	
16:30 – 17:30		TP		L	
17:30 – 18:30	G1T			G1T	
18:30 – 19:30	TP				
19:30 – 20:30					
20:30 – 21:30					



Primer curso 2018-2019



	Lunes	Martes	s Miér	coles	Juev	⁄es	Viernes	
8:30 – 9:30								
9:30 – 10:30	G3M INF2		G2M INF2					
10:30 – 11:30	G3M	G1M PA			G3M INF1		G1M	
11:30 – 12:30	Т	G1M INF1			G3I PA		Т	
12:30 – 13:30	G2M	G1M INF2		2M 2A				
13:30 – 14:30	T		G2M INF1					
T – Teórica	TP – Teórico	-práctica L –	Laboratorio	PA – Prá	áctica en au	ıla	SE – Seminario	

Matemática Aplicada E. I

T – Teórica	TP – Teórico-p	ráctica L – Labo	oratorio PA – Pr	ráctica en aula	SE – Seminario
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30					
16:30 – 17:30			G1T INF2		
17:30 – 18:30					
18:30 – 19:30		G1T INF1			
19:30 – 20:30		G1T PA	G1T		
20:30 – 21:30			Т		

		Lunes		Ma	rtes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30 – 9:30				G4M TP				G1M		G1M
9:30 – 10:30						Т		ТР		
10:30 – 11:30	G2M	G4M	G5M	G2M	G5M	G3M		G3M		
11:30 – 12:30	Т	Т	Т	TP	TP	Т		TP		
12:30 – 13:30		,								
13:30 – 14:30										
T – Teórica	Т	P – Teć	rico-nr	actica	I – Labora	atorio PA – Prá	íctica en aula	SF – Seminario		

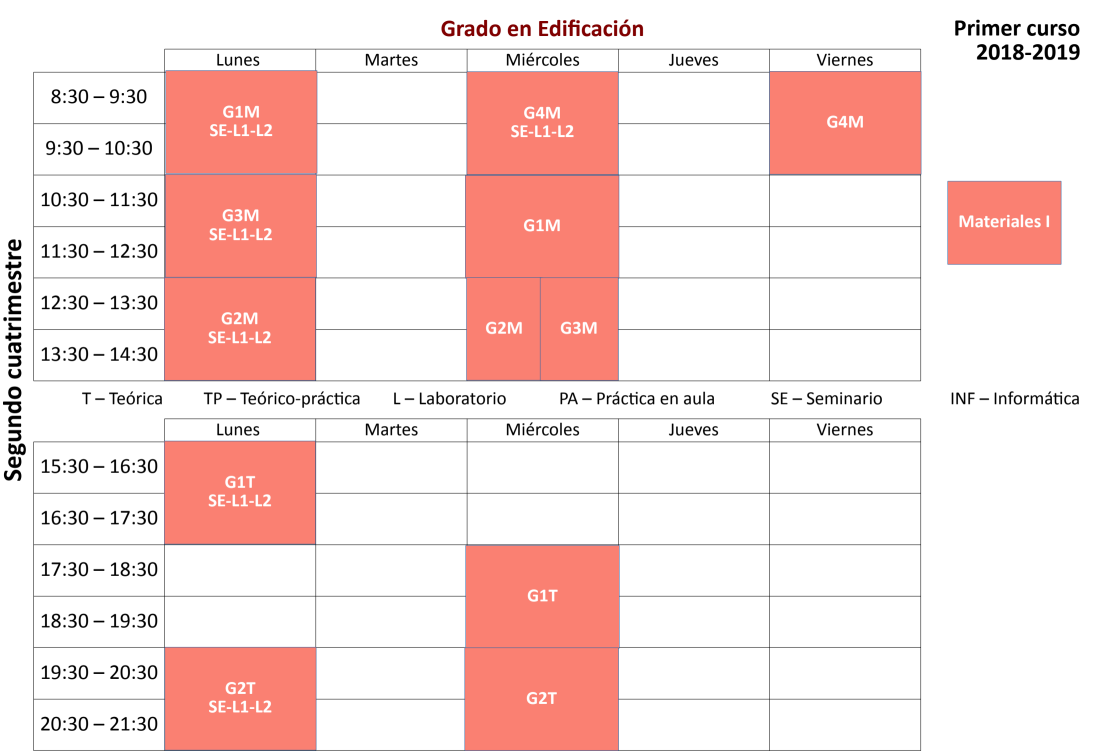
Física I

i – leorica	re – reorico-pi	actica L – Labora	atorio PA – Pra	PA – Practica en auía SE – Seminari		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15:30 – 16:30		G1T		G1T		
16:30 – 17:30		Т		ТР		
17:30 – 18:30	G2T			G2T		
18:30 – 19:30	Т			ТР		
19:30 – 20:30						
20:30 – 21:30						

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 – 9:30					
9:30 – 10:30					
10:30 – 11:30				G1M	
11:30 – 12:30				Т	
12:30 – 13:30				G1M	
13:30 – 14:30				ТР	
T – Teórica	TP - Teórico-práct	ica L – Lahora	etorio PA — Pr	áctica en aula	SF – Seminario

Historia C. I. C.

T – Teórica	TP – Teórico-pr	actica L – Labor	atorio PA – Pra	áctica en aula	SE – Seminario
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30					G1T
16:30 – 17:30					Т
17:30 – 18:30					G1T
18:30 – 19:30					TP
19:30 – 20:30					
20:30 – 21:30					





Primer curso 2018-2019

	Lur	nes	Ma	artes	Miér	coles	Jueves	Vie	rnes
8:30 – 9:30	G5M	G6M						G2M	G3M
9:30 – 10:30	TP	ТР						L	L
10:30 – 11:30			G1M	G4M	G5M	G6M		G1M	G4M
11:30 – 12:30			TP	TP %K	L	L		L	L NA
12:30 – 13:30			G2M	G3M					
13:30 – 14:30			TP	TP					
T – Teórica	TP –	Teórico-pı	áctica	L – Labora	atorio	PA – Prá	ctica en aula	SE – Semi	nario

Geometría
Descriptiva II

i – leolica	rr – redrico-pi		itorio FA-F18	ictica en auia	3L - Sellillallo
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30	G2T				
16:30 – 17:30	TP				
17:30 – 18:30	G1T		G2T	G1T	
18:30 – 19:30	ТР		L	L	
19:30 – 20:30					
20:30 – 21:30					

Grado en Edificación

Primer curso **2018-2019**

	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves	Viernes
8:30 – 9:30	G4M INF1		G1M INF1					
9:30 – 10:30	G4 P	IM A	G1M PA	G3M INF2	G2M INF2			
10:30 – 11:30	G1M T		G3M T		G2M T	G4M T		G2M PA
11:30 – 12:30								G2M INF1
12:30 – 13:30	G1M INF2	G3M PA			G4M INF2			
13:30 – 14:30	G3M INF1							



ı – ieorica	TP – Teorico-pr	actica r – rapora	itorio PA – Practica en auía		SE – Seminario	
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
15:30 – 16:30			G1T INF1			
16:30 – 17:30			G1T PA			
17:30 – 18:30		G1T				
18:30 – 19:30		Т				
19:30 – 20:30		G1T INF2				
20:30 – 21:30						