



1º Semestre 2019-2020

Julián Aguirre de Mata

Telef. 91-0673811



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30	Fotogram.O.C. - 3º IGM	Programación I - 1º A2		Fotogram.O.C. - 3º IGM	
11:30	Fotogram.O.C. - 3º IGM	Tutoría	Programación I - 1º A2	Fotogram.O.C. - 3º IGM	Programación I - 1º A2
12:30	Fotogram.O.C. - 3º IGM	Tutoría	Programación I - 1º A2	Fotogram.O.C. - 3º IGM	Programación I - 1º A2
13:30	Fotogram.O.C. - 3º IGM		Tutoría	Fotogram.O.C. - 3º IGM	
14:30					
15:30			Programación I - 1º B		Tutoría
16:30			Programación I - 1º B		Tutoría
17:30			Tutoría		Programación I - 1º B
18:30					Programación I - 1º B
19:30					Programación I - 1º B
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

La asignatura Fotogrametría de Objeto Cercano tiene docencia compartida con Serafín López-Cuervo y se imparte en las semanas 9-16



1º Semestre 2019-2020

Ramón Alcarria Garrido

Telef. 91-067392



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Internet			
9:30		Máster MES Internet			
10:30	Transf. e integrac. de IG	Máster MES	Transf. e integrac. de IG		
11:30	Grados TIG y GM Transf. e integrac. de IG		Grados TIG y GM Transf. e integrac. de IG		
12:30	Grados TIG y GM Tutoría	Tutoría	Grados TIG y GM Tutoría		
13:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
14:30					
15:30					
16:30	Aplic. Distrib. para la IG Máster B				
17:30	Aplic. Distrib. para la IG Máster B				
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Aplic. Distrib para la IG, Transf. e integrac. de IG, e Internet: Compartida con el profesor Miguel Á. Manso.
 Docencia propia: Aplic. Distrib para la IG: 9 semanas, Transf. e integrac. de IG: 8 semanas, Internet: 10 semanas.
 Horario de Internet es provisional



1^{er} Semestre 2019-2020

josejuan.arranz@upm.es

Telef. 91-0673972



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30		Análisis espacial			
12.30		Análisis espacial		Análisis espacial	
13.30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
14.30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
15.30					
16.30				Análisis espacial	Análisis espacial
17.30				Análisis espacial	Análisis espacial
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					



1º Semestre 2019-2020 Alberto Asensio Écija

al_ase @topografia.upm.es

Telef. 91-336792



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30		Tutoría			
10.30	Tutoría	Tutoría			
11.30	Tutoría PFC	Tutoría PFC	APLICA GEOMÁTICAS 4 ºA		APLICA GEOMÁTICAS 4 ºA
12.30	TOP INFRA Y SUPER 4AyB	TOP INFRA Y SUPER 4AyB			
13.30	TOP INFRA Y SUPER 4AyB	Tutoría			
14.30					
15.30					
16.30					
17.30					
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					
OBSERVACIONES:	En la asignatura Aplicaciones Geomáticas imparto 20 horas de clase según la planificación anual de la asignatura .				



1º Semestre 2019-2020

José Manuel Benito Oterino

Telef. 91-0673931



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
10:30	Topografía 1º A	Tutoría	Tutoría	Tutoría	permanencia
11:30	Topografía 1º A1 **	Tutoría	permanencia	Topografía 1º A	permanencia
12:30	Topografía 1º A1 **	Topografía 1º A2 **	Topografía 1º B1 (R)*	Topografía 1º A	permanencia
13:30	Tutoría	Topografía 1º A2 **	Topografía 1º B1 (R)*	Tutoría	permanencia
14:30					
15:30					Topografía 1º B1 (R)*
16:30					Topografía 1º B2 (R)*
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(R)*: Refuerzo en este subgrupo de prácticas de la profesora Rosa Chueca

**La profesora Rosa Chueca refuerza este subgrupo de prácticas



1º Semestre 2019-2020

M^a Belén Benito Oterino

Telef. 9106733962



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30		Geofísica	Geofísica		
12:30		Geofísica	Tutoría		
13:30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
14:30		Tutoría			
15:30					
16:30					
17:30		Acción sísmica			
18:30		Acción Sísmica		Geofísica	
19:30		Acción Sísmica			
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Además de las clases señaladas, que se mantienen a lo largo de todo el semestre, se impartirán las siguientes asignaturas del máster de Análisis de Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales: Fundamentos de Riesgo Sísmico: 23, 24, 25, 26, 27, 30 septiembre, 1 y 2 octubre de 16 a 18,20 h Peligrosidad sísmica : Semana 13 MyJ (18:30 a 21:00) Semana 14 (MyJ de 16 a 21h) Semana 15 (M,JyV de 16 a 21h) Semana 16 (LyJ de 16 a 21h).



1º Semestre 2019-2020

Abelardo Bethencourt Fernández

Telef. 91-0673995



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

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

M^a Luisa Casado Fuente

Telef. 910673949



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

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

RAFAEL CATURLA VÁZQUEZ

Telef. 910673948



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30	Tutoría	Tutoría	APLICACIONES GEOMÁTICAS parcial y a determinar	Tutoría	APLICACIONES GEOMÁTICAS parcial y a determinar
11.30	Tutoría	Tutoría		Tutoría	
12.30					
13.30					
14.30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

No continuo: Horario variable



1º Semestre 2019-2020

Chueca Castedo, Rosa M.

Telef. 91-0673960



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia	
13:30	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia	
14:30					
15:30	Estadística 1ºB	Tutoría	Tutoría	permanencia	
16:30	Estadística 1ºB	Tutoría	Tutoría	permanencia	
17:30	Tutoría	Estadística 1ºB	Estadística 1ºB	permanencia	
18:30	Tutoría	permanencia	Estadística 1ºB	permanencia	
19:30			permanencia		
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

ANDRÉS DÍEZ GALILEA

Telef. 91-0673913



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30		Modelado y Normalización			
9.30		Modelado y Normalización			
10.30	Mét.Num.Fotogrametría	Tutoría	Tutoría	Mét.Num.Fotogrametría	
11.30	Mét.Num.Fotogrametría	Tutoría	Tutoría	Mét.Num.Fotogrametría	
12.30	Mét.Num.Fotogrametría	Tutoría	Modelado y Normalización	Mét.Num.Fotogrametría	
13.30	Mét.Num.Fotogrametría	Tutoría	Modelado y Normalización	Mét.Num.Fotogrametría	
14.30					
15.30					
16.30					
17.30					
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					

OBSERVACIONES:

Met.Num.Fot. 8 primeras semanas Modelado y Normalización, parte de Normalización



1º Semestre 2019-2020

Ana Domingo Preciado

Telef. 91-0673981



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30	Ajuste de Obs(2º)		Tutoría		Tutoría
11:30	Ajuste de Obs(2º G1)			Ajuste de Obs(2º G2)	
12:30	Ajuste de Obs(2º G1)		Ajuste de Obs(2º G1)	Ajuste de Obs(2º G2)	Ajuste de Obs(2º G2)
13:30			Ajuste de Obs(2ºG1)	Tutoría	Ajuste de Obs(2º G2)
aD					
15:30	Tutoría	Algoritmia Numérica			
16:30		Tutoría			
17:30	Algoritmia Numérica	Tutoría			
18:30	Algoritmia Numérica				
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

José Fábrega Golpe



91-0673987



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30		SIG 2º			SIG 2º
11.30		SIG 2º	Tutoría	Tutoría	Tutoría
12.30			Tutoría		Tutoría
13.30		BBDD Espaciales	Tutoría	BBDD Espaciales	
14.30		BBDD Espaciales		BBDD Espaciales	
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1^{er} Semestre 2019/2020
Mercedes Farjas Abadia

m.farjas@upm.e
Telef. 910 673 945



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Tutoría				
9.30	Tutoría				
10.30	Tutoría				
11.30	Tutoría				
12.30	Tutoría				
13.30	Tutoría				
14.30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Es necesario solicitar previamente por email la hora de tutoría con el profesor



1º Semestre 2019-2020

Teresa Fernández Pareja

Tf. 910673847



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
12.30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
13.30					
14.30					
15.30					
16.30				LL.AA. Internacionales	
17.30				LL.AA. Internacionales	
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					



1er Semestre 2019-2020

César García Aranda

Telef. 91-0673985



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30			Tutoría		
12:30			Tutoría		
13:30		Tutoría	Tutoría		
14:30		Tutoría	Tutoría		
15:30					
16:30		M.A. y D.S. (Máster)(*)	Teled. Ambiental (**)	Ecología industrial (***)	
17:30		M.A. y D.S. (Máster)(*)	Teled. Ambiental (**)	Ecología industrial (***)	
18:30			Teled. Ambiental (**)	Ecología industrial (***)	
19:30				Ecología industrial (***)	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(*) Impartida de forma conjunta (**) Últimas seis semanas del semestre (***) Asignatura impartida en la ETSI Industriales en coordinación con su profesorado



1º Semestre 2019-2020

Rosa María García Blanco

Telef. 91-0673975



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30			Geofísica 3º		
11:30			Tutoría		
12:30			Tutoría		
13:30					
14:30					
15:30	Tutoría	Física I (1º B)			
16:30	Tutoría	Física I (1º B)		Tutoría	
17:30	Física I (1º B)			Tutoría	
18:30				Física I (1º B)	
19:30				Física I (1º B)	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Los días 3, 4, 7 y 8 de octubre clases de Sismología en el Máster en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales de 18:30 h a 21:00 h (total 10 horas). La asignatura de Geofísica de 3º es compartida con Belén Benito



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Física I 1ªA				
9.30	Física I 1ªA			Física I 1ªA	
10.30	Tutoría			Física I 1ªA	
11.30				Tutoría	
12.30		Tutoría			
13.30		Física I 1ªA			
14.30					
15:30				Cálculo I 1ºB	
16:30				Cálculo I 1ºB	
17:30		Tutoría	Tutoría	Difusión de resultados de Investigación en español e inglés	
18:30		Cálculo I 1ºB	Tutoría	Difusión de resultados de Investigación en español e inglés	
19:30		Cálculo I 1ºB	Cálculo I 1ºB		
20:30					
21:30					



1º Semestre 2019-2020

CÉSAR GARCÍA PÉREZ

Telef. 91-0673933



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30		Tutoría	Aplic. Geomáticas		Ap de M.Top / Apl Geom.
10:30		Tutoría	Aplic. Geomáticas	Tutoría	Ap de M.Top / Apl Geom.s
11:30		Tutoría	Aplic. Geomáticas	Tutoría	Apl. de M.Topográficos
12:30		Apl. de M.Topográficos	Aplic. Geomáticas	Tutoría	Aplic. Geomáticas
13:30		Apl. de M.Topográficos	Aplic. Geomáticas		Aplic. Geomáticas
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Aplicaciones Métodos Topográficos 48 horas (60%) repartidas a definir en el curso.
 Aplicaciones Geomáticas 50 horas a definir en el curso



1º Semestre 2019-2020

Jorge M. Gaspar Escribano

Telef. 91-0673957



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	Física I, 1ªA			Tutoría	
9:30	Física I, 1ªA			Tutoría	
10:30				Física I, 1ªA	
11:30				Física I, 1ªA	
12:30			Tutoría		
13:30		Física I, 1ªA	Tutoría		
14:30					
15:30	Tutoría		Metod. Investig. Cient.		
16:30	Tutoría		Metod. Investig. Cient.		
17:30			Difusión Result. Invest.		
18:30			Difusión Result. Invest.		
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Docencia Física I compartida (2/3) con JLG Pallero
 Docencia Metod. Invest. Cient. compartida con A. Vázquez, A. Staller y S. Martínez
 Docencia Difusión Result. Invest. compartida con A. Staller y JLG Pallero
 Docencia Peligrosidad Sísmica compartida con B. Benito (10 horas por la tarde en Noviembre/Diciembre)
 Docencia Vulnerabilidad y Riesgo ante desastres compartida con S. Martínez (8 horas por la tarde. Noviembre)



1º Semestre 2019-2020

José Fernando Gonzalez Pintado

Telef. 91-0673984



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30				Gestión de conflictos del suelo	
16:30				Gestión de conflictos del suelo	
17:30				Tutoría	
18:30				Tutoría	
19:30				Tutoría	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Dos clases de cada una de las asignaturas.



1º Semestre 2019-2020

Rafael Guadalupe

Telef. 91-0673791



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
9.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
10.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
11.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
12.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
13.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
14.30					
15:30	Clases	Tutoría			
16:30	Clases	Tutoría			
17:30	Clases	permanencia			
18:30	Clases	permanencia			
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Asignaturas: Dirección y control de proyectos (DCP) y Métodos Técnicas y Herramientas de Gestión de Proyectos (MTH)



1º Semestre 2019-2020

Herranz Díaz, Pilar

Telef. 91-0673950



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

OBSERVACIONES:

JUEVES: TUTORIAS 14:30-15:30



1º Semestre 2019-2020

Francisco Igualada Delgado

Telef. 91-0673---



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15:30				Tutoría	
16:30				Tutoría	
17:30				Clases	
18:30				Clases	
19:30				Tutoría	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Sistemas de gestión distribuida en la producción de la información geográfica



1º Semestre 2019-2020

Teresa Iturrioz

Telef. 91-0673993



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30			DISEÑO Y COMUNICACIÓN CARTOGRÁFICA 3ºTIG		
10:30	SISTEMAS DE DESARROLLO CARTOGRÁFICO - 4º IGT		Tutoría	DISEÑO Y COMUNICACIÓN CARTOGRÁFICA 3ºTIG	
11:30			Tutoría	Tutoría	
12:30	Tutoría	CARTOGRAFÍA TEMÁTICA 4º IGT		Tutoría	
13:30	Tutoría				
14:30					
15:30					
16:30		ADQUISICION, ANÁLISIS y VISUALIZACIÓN DE DATOS GEOESPACIALES - Master Riesgo Sísmico *		ADQUISICION, ANÁLISIS y VISUALIZACIÓN DE DATOS GEOESPACIALES - Master Riesgo Sísmico *	
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

* Docencia en las semanas: 8, 12 y 13 (1 ECTS)



1º Semestre 2019-2020

Luís Beltrán López Rodríguez

Telf. 91-0673956



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30		Tutoría			
11:30		Tutoría			
12:30		TOP. INFRA. Y SUPER.			
13:30		TOP. INFRA. Y SUPER.			
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Serafín López-Cuervo Medina

Telef. 91-0673986



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30	Tutoría	permanencia		Tutoría	
10:30	M.N. Foto. /FOC 3A	permanencia		M.N. Foto. /FOC 3A	
11:30	M.N. Foto. /FOC 3A	permanencia		M.N. Foto. /FOC 3A	
12:30	M.N. Foto. /FOC 3A	permanencia		M.N. Foto. /FOC 3A	
13:30	M.N. Foto. /FOC 3A	permanencia		M.N. Foto. /FOC 3A	
14:30					
15:30	ASTyAEyPDI	permanencia		Tutoría	
16:30	ASTyAEyPDI	ASTyAEyPDI		FDVA	
17:30	Tutoría	ASTyAEyPDI		FDVA	
18:30	Tutoría	Tutoría		FDVA	
19:30				permanencia	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

M.N. Fotogrametría 3A. Semana 5 a 8 incluidas
 FOC. Semana 12 a 16
 ASTyAEyPDI: Análisis de ST y Análisis Espectral y Procesado Dig. de Imágenes: Semana 1 a 9 incluidas
 Las horas de docencia pasarán a ser de permanencia cuando el profesor no tenga turno de clase en las materias



1.º Semestre 2019-2020

Wenceslao Lorenzo Romero

Telef.



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30					
16:30			Tutoría		
17:30			Tutoría		
18:30			Tutoría		
19:30			Calidad de los Datos Geográficos		
20:30			Calidad de los Datos Geográficos		
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Miguel A. Manso Callejo

Telef. 91-0673921



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30	Trasf. E Int. de Inf. Geo.	permanencia	Trasf. E Int. de Inf. Geo.	permanencia	
11:30	Trasf. E Int. de Inf. Geo.	Tutoría	Trasf. E Int. de Inf. Geo.	Tutoría	
12:30	Tutoría	Bases de datos Espaciales	Tutoría	Bases de datos Espaciales	
13:30	Tutoría	Bases de datos Espaciales	Tutoría	Bases de datos Espaciales	
14:30					
15:30					
16:30	Apl. Dist. Para IG. / Aná de S.T (Máster)	permanencia	permanencia	permanencia	
17:30	Apl. Dist. Para IG. / Aná de S.T (Máster)	Análisis de S.T (Máster)	permanencia	permanencia	
18:30	permanencia	Análisis de S.T (Máster)	permanencia	permanencia	
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Trasf. E Int. de Inf. Geo. (Grado TIG) compartida con Ramón Alcarria (50%); Bases de datos Espaciales (Grado TIG) compartida con José Fábrega (50%); Análisis de S.T (Máster), desde 8 semana clase compartida con Yolanda Torres; Apl. Dist. Para IG (Máster). Hasta semana 7 compartida con Ramón Alcarria; Complementos SIG e IDE (Máster Análisis del Riesgo Sísmico..) tardes 2 primeras semanas; Adquisición, análisis y visualización de información geoespacial (nuevo máster) tardes primeras semanas. Falta registrar un par de clases de la asignatura Internet en el máster del ICE por no



1º Semestre 2019-2020

Sandra Martínez Cuevas

Tfno: 910673972



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30			Aplicaciones Geomáticas		
9.30	Tutoría	SIG	Aplicaciones Geomáticas	Expresión Gráfica	
10.30	Tutoría	SIG	Aplicaciones Geomáticas		
11,4	Expresión Gráfica	Expresión Gráfica	Aplicaciones Geomáticas		
12.30	Expresión Gráfica	Expresión Gráfica	Aplicaciones Geomáticas	Tutoría	
13.30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
14.30					
15:30			Metodología Investigación		Expresión Gráfica
16:30			Metodología Investigación		Expresión Gráfica
17:30				Expresión Gráfica	
18:30	Expresión Gráfica				
19:30	Expresión Gráfica				
20:30					

Expresión gráfica: 4 semanas; Metodologías: 2 semanas. Aplicaciones Geomáticas: 4 semanas. Retos en Ingeniería Ambiental I: 5 horas
 Vulnerabilidad y riesgo de la población frente a los desastres: 5 horas



1º Semestre 2019-2020

Marina Martínez Peña

Telef. 91-0673934



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30			GIGT - AG		GIGT - AG
9:30			GIGT - AG		GIGT - AG
10:30	GIG - MNF	Tutoría	GIGT - AG	GIG - MNF	GIGT - AG Tutoría
11:30	GIG - MNF	Tutoría	GIGT - AG	GIG - MNF	GIGT - AG Tutoría
12:30	GIG - MNF	Tutoría	GIGT - AG	GIG - MNF	GIGT - AG Tutoría
13:30	GIG - MNF	Tutoría - noviembre	Tutoría - noviembre	GIG - MNF	Tutoría - noviembre
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

GIGT - AG Las clases del proyecto de Fotogrametría se imparten durante el mes de noviembre (3 semanas)
 GIG - MNF Las cáses de Métodos Nméricos en Fotogrametría se imparten en septiembre
Tutorías: 3 horas. Viernes de 10:15 a 13:15 - excepto 3 semanas en noviembre que serán M, X y V de 13:30 a 14:30



1º Semestre 2019-2020

Pedro Miguelsanz Muñoz

Telef. 91-067311



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30			Tutoría		
16:30			Tutoría		
17:30			Tutoría		
18:30			INS/GNSS		
19:30			INS/GNSS		
20:30			INS/GNSS		
21:30					

OBSERVACIONES:



1er Semestre 2019-2020

Agustín Molina García

Telef. 91-0673980



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30			Tutoría		
11:30			Tutoría		
12:30		Tutoría	Tutoría		
13:30		Tutoría	Tutoría		
14:30					
15:30		M.A. y D.S. (Máster)(*)		Ecología industrial (***)	
16:30		M.A. y D.S. (Máster)(*)		Ecología industrial (***)	
17:30				Ecología industrial (***)	
18:30				Ecología industrial (***)	
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(*) Impartida de forma conjunta (***) Asignatura impartida en la ETSI Industriales en el Master de Ingeniería Química



1º Semestre 2019-2020

Iñigo Molina Sánchez

Telef. 91-0673951



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30				Teledetección Apl.	
10:30	Tutoría			Teledetección Apl.	
11:30	Tutoría			Teledetección Apl.	
12:30				Tutoría	
13:30				Tutoría	
14:30					
15:30	Tutoría		Teledetección Av.		
16:30			Teledetección Av.		
17:30			Teledetección Av.		
18:30			Tutoría		
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

M.Carmen Morillo Balsera

Telef. 91-0673-979



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30		Programación I			
11:30		Tutoría	Programación I		Programación I
12:30		Tutoría	Programación I		Programación I
13:30		Tutoría	Tutoría		Tutoría
14:30					
15:30		Estadística para la Investigación Experimental (Máster)		Análisis Espacial (Máster) Estadística para la Investigación Experimental (Máster)	Análisis Espacial (Máster)
16:30		Estadística para la Investigación Experimental (Máster)		Análisis Espacial (Máster) Estadística para la Investigación Experimental (Máster)	Análisis Espacial (Máster)
17:30		Tutoría			
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Análisis Espacial: 3-oct-2019 a 8-nov-2019
 Estadística para la Investigación Experimental (clase jueves): septiembre y mes noviembre



Rufino Pérez

1er Semestre 2019-2020

rufino.perez@upm.es

Telef. 91-3367921



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30		Producción Cartográfica			
9.30		Producción Cartográfica			
10.30		Tutoría			
11.30		Tutoría	Producción Cartográfica		
12.30		Tutoría	Producción Cartográfica		
13.30			Producción Cartográfica		
14.30					

NOTA1: Análisis Espacial sólo algunas semanas (Asignatura compartida / 12 horas)

15:30				Análisis Espacial *	Análisis Espacial *
16:30	Tutoría	S.G. Internet (Master)		Análisis Espacial *	Análisis Espacial *
17:30	Tutoría	S.G. Internet (Master)			
18:30	Tutoría				
19:30	S.G. Internet (Master)				
20:30	S.G. Internet (Master)				
21:30					



1º Semestre 2019-2020

Juan F. Prieto Morín

Telef. 91-0673991



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:30					
09:30				Teledetección Aplicada 12GT	
10:30			Tutoría	Teledetección Aplicada 12GT	
11:30			Tutoría	Teledetección Aplicada 12GT	
12:30			Tutoría	Tutoría	
13:30			Tutoría	Tutoría	
14:30					
15:30			Teledetección Avanzada 12AC		
16:30			Teledetección Avanzada 12AC		
17:30	Compensación de Redes Geodésicas y Control de Deformaciones 12A		Teledetección Avanzada 12AC		
18:30	Compensación de Redes Geodésicas y Control de Deformaciones 12AC				
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Joaquín del Río Reyes



91-0673956



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	EXPRESIÓN GRÁFICA			EXPRESIÓN GRÁFICA	
9.30	Tutoría			PROY. CONSTR.	
10.30	Tutoría			PROY. CONSTR.	
11.30	EXPRESIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA		PROY. CONSTR.	
12.30	EXPRESIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA			
13.30		Tutoría			
14.30					
15:30					EXPRESIÓN GRÁFICA
16:30					EXPRESIÓN GRÁFICA
17:30		EXPRESIÓN GRÁFICA			Tutoría
18:30	EXPRESIÓN GRÁFICA	Tutoría			Tutoría
19:30	EXPRESIÓN GRÁFICA				
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Antonio F, Rodriguez Pascual



91-3365892



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15:30					
16:30					
17:30					Normalizacion de la IG
18:30		Modelado de datos			Normalizacion de la IG
19:30		Modelado de datos			Tutoría
20:30		Tutoría			
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Rueda Nuñez, Juan José

Telef. 910673974



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15:30			Sismología MRS (3)		Sismología MRS (6)
16:30			Sismología MRS (3)		Sismología MRS (6)
17:30	Tutoría	Tutoría	Sismología MRS (3)	Tutoría	Sismología MRS (6)
18:30	Sismología MRS (1)	Sismología MRS (2)	Sismología MRS (3) (4)	Sismología MRS (5)	Sismología MRS (6) (7)
19:30	Sismología MRS (1)	Sismología MRS (2)	Sismología MRS (3) (4)	Sismología MRS (5)	Sismología MRS (6) (7)
20:30	Sismología MRS (1)	Sismología MRS (2)	Sismología MRS (3) (4)	Sismología MRS (5)	Sismología MRS (6) (7)
21:30					

OBSERVACIONES:

- (1): 14, 21 y 28 de octubre (hasta las 21:00).
- (2): 15 de octubre (hasta las 21:00).
- (3): 23 de octubre (desde las 16:00 hasta las 21:00).
- (4): 23 y 16 de octubre (hasta las 21:00).
- (5): 17 de octubre (hasta las 21:00).
- (6): 25 de octubre (desde las 16:00 hasta las 21:00).
- (7): 11, 18 y 25 de octubre (hasta las 21:00)

Tutoría



1º Semestre 2019-2020

Luis Sebastián Lorente

Telef. 91-0673-946



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Cálculo I			
9:30		Cálculo I	Estadística		Cálculo I
10:30	Estadística		Estadística		Cálculo I
11:30	Tutoría	Tutoría		Tutoría	
12:30	Tutoría		Tutoría	Estadística	Tutoría
13:30	Cálculo I			Estadística	
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30			Aplicac. Geomáticas *		Aplicac. Geomáticas *
9.30		Tutoría	Aplicac. Geomáticas *		Aplicac. Geomáticas *
10.30		Análisis Espacial **	Aplicac. Geomáticas *	Tutoría	Aplicac. Geomáticas *
11.30		Análisis Espacial **	Aplicac. Geomáticas *	Análisis Espacial **	Aplicac. Geomáticas *
12.30		Tutoría	Aplicac. Geomáticas *	Tutoría	Aplicac. Geomáticas *
13.30		Tutoría		Tutoría	
14.30					

* Las clases de Aplicaciones Geomáticas serán durante aprox. 8 semanas (10h/semana)

** Las clases de Análisis Espacial serán 10 horas, distribuidas en varias semanas del semestre

*** Las clases de Análisis Geoespacial serán durante un número de horas y días sin determinar, del 23 de septiembre al 10 de octubre

15:30					
16:30					
17:30					
18:30	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***
19:30	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***
20:30	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***	Análisis Geoespacial ***
21:30					



1º Semestre 2019-2020

Carlos Soler García

Telef. 91-0673954



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Tutoría	Aplicaciones Geomáticas		Aplicaciones Geomáticas/Ap Met. Top
9:30		Tutoría	Aplicaciones Geomáticas		Aplicaciones Geomáticas/Ap Met. Top
10:30		Tutoría	Aplicaciones Geomáticas		Aplicaciones Geomáticas/Ap Met. Top
11:30		Tutoría	Aplicaciones Geomáticas		Aplicaciones Geomáticas
12:30		Apl. de M.Topográficos	Aplicaciones Geomáticas		Aplicaciones Geomáticas
13:30		Apl. de M.Topográficos	Tutoría		Tutoría
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Aplicaciones Geomáticas durante las semanas 1ª, 2ª, 3ª y 4ª (35 horas)
Aplicaciones de los Métodos Topográficos durante siete semanas (32 horas)



1º Semestre 2019-2020

Alejandra Staller Vázquez

Telef. 91-0673958



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30	Tutoría			Tutoría	
11:30			GEODESIA (Grado Ing. Geomática e Ing. TIG) Teoría		
12:30	GEODESIA (Grado Ing. Geomática e Ing. TIG) Prácticas Grupo 2		Tutoría (de 12.30 a 15)	GEODESIA (Grado Ing. Geomática e Ing. TIG) Prácticas Grupo 1	
13:30					
14:30					
15:30					
16:30			METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (1) Máster Ing. Geod. y Cart.		
17:30					
18:30			DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACION (2) Máster Ing. Geod. y Cart.		
19:30					
20:30			Tutoría (de 19.30 a 21) (3)		
21:30					

OBSERVACIONES:

- (1) Durante 5 semanas repartidas entre los meses octubre, noviembre y diciembre.
 (2) Durante 9 semanas repartidas entre los meses de septiembre, octubre, noviembre y diciembre.
 (3) Las semanas que no se imparte clase de Difusión de Resultados de Investigación, las tutorías serán en horario de 17 a 19.
 No figuran en el horario las 30 horas (3 créditos ECTS) de clase de la asignatura de "Sensores remotos aplicados a la evaluación del Riesgo Sísmico" del Máster de Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales, que se imparte de manera intensiva del 15 de octubre al 29 de noviembre de 2019 en horario de 16 a 21.



1º Semestre 2019-2020

Yolanda Torres Fernández

Telef. 91-0673493



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Modelado y Normaliz. IG	Aplicac. Geomáticas		Aplicac. Geomáticas
9:30		Modelado y Normaliz. IG	Tutoría		Aplicac. Geomáticas
10:30		Tutoría	Tutoría		Aplicac. Geomáticas
11:30			Tutoría		Aplicac. Geomáticas
12:30			Modelado y Normaliz. IG		Aplicac. Geomáticas
13:30			Modelado y Normaliz. IG		
14:30					
15:30	An. Series Temp. e Img.	Tutoría			
16:30	An. Series Temp. e Img.	An. Series Temp. e Img.			
17:30		An. Series Temp. e Img.			
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Docencia en *Aplicaciones Geomáticas* durante el mes de septiembre.
 Docencia en *Complementos de SIG e IDEs* durante el mes de septiembre, de 16h - 21h.
 Docencia en *Sensores Remotos y Adquisición, Análisis y Visualización* durante los meses de octubre, noviembre y diciembre, 16h - 21h.
 Docencia en *Vulnerabilidad y Riesgo de la Población ante Desastres* durante el mes de noviembre, de 16h a 21h.
 En todos los casos, docencia compartida con otros profesores:



1º Semestre 2019-2020

Antonio Vázquez Hoehne

Telef. 91-0673947



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00					
8:30	Geomorfología y Climatología 3ºGM	Modelado y Normalización 3ºTIG	Geomorfología y Climatología 3ºGM		
9:30	Geomorfología y Climatología 3ºGM	Modelado y Normalización 3ºTIG	Geomorfología y Climatología 3ºGM	Geomorfología y Climatología 3ºGM	
10:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría	Tutoría	
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30			Tutoría	Tutoría	
16:30			Metodol. Investigación Científica* IGC	Análisis Espacial IGC**	Análisis Espacial IGC**
17:30			Metodol. Investigación Científica* IGC	Análisis Espacial IGC**	Análisis Espacial IGC**
18:30					
19:30			Cartografía Geológica y Geomorfológica IGC		
20:30				Cartografía Geológica y Geomorfológica IGC	
21:30				Cartografía Geológica y Geomorfológica IGC	

OBSERVACIONES:

* solo 5 semanas iniciales ** solo 4 semanas



1º Semestre 2019-2020

Jesús Velasco Gómez

Telef. 91-0673803



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Calculo II		Calculo II		
9.30	Calculo II		Calculo II		
10.30	Tutoría		Tutoría		
11.30	Tutoría		Tutoría		
12.30					
13.30					
14.30					
15:30		Tutoría			
16:30		Tutoría			
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



1º Semestre 2019-2020

Chueca Castedo, Rosa M.

Telef. 91-0673960



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia	
13.30					
	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia	
14.30					
15:30	Estadística 1ºB	Tutoría	Tutoría	permanencia	
16:30	Estadística 1ºB	Tutoría	Tutoría	permanencia	
17:30	Tutoría	Estadística 1ºB	Estadística 1ºB	permanencia	
18:30	Tutoría	permanencia	Estadística 1ºB	permanencia	
19:30			permanencia		
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Chueca Castedo, Rosa M.

Telef. 91-0673960



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
	Topografía 1ºA				
12.30	Topografía 1ºA	Topografía 1ºA	Topografía 1ºB		
13.30		Topografía 1ºA	Topografía 1ºB		
	permanencia	Topografía 1ºA	Topografía 1ºB		permanencia
14.30					
15.30	Tutoría	Topografía 1ºB	Tutoría		Topografía 1ºB
16.30		Topografía 1ºB	Tutoría		Topografía 1ºB
	Tutoría	Topografía 1ºB	Tutoría		Topografía 1ºB
17.30		Tutoría	Tutoría		permanencia
	permanencia	Tutoría	Tutoría		permanencia
18.30		permanencia	Topografía 1ºB		
	permanencia	permanencia	Topografía 1ºB		
19.30			permanencia		
	permanencia		permanencia		
20.30					
21.30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Julián Aguirre de Mata

Telef. 91-0673811



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30	Tutoría	Tutoría			
14:30	Tutoría	Tutoría			
15:30					
16:30	FNC - 4º Grado Itin. B	FNC - 4º Grado Itin. B			
17:30	Tutoría	Tutoría			
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Ramón Alcarria Garrido

Telef. 91-0673922



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30				IDE	
9:30				Grados TIG y GM	
10:30				IDE	
				Grados TIG y GM	
11:30		IDE			
		Grados TIG y GM			
12:30		IDE			
		Grados TIG y GM			
13:30		Tutoría			
14:30		Tutoría			
15:30	Tutoría	Programación Web	Tutoría	IDE II	
16:30	Tutoría	Máster B	Tutoría	Grado GyT	
		Programación Web		IDE II	
17:30		Máster B		Grado GyT	
	Serv. Bas. Localización		Geoinformática	IDE II	
18:30	Máster B		Máster	Grado GyT	
	Serv. Bas. Localización		Geoinformática		
19:30	Máster B		Máster		
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Servicios Bas. Localización, IDE, IDE-II y Geoinformática: Compartidas con el profesor Miguel Á. Manso.
 Docencia propia: Servicios Bas. Localización 9 semanas, IDE: 6 semanas, IDE-II: 8 semanas, Geoinformática: 9 semanas.
 Horario de Geoinformática es provisional



2º Semestre 2019-2020

josejuan.arranz@upm.es

Telef. 91-0673972



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
13:30		Tutoría	Tutoría	Tutoría	
14:30					
15:30					
16:30					
17:30	Trazado Obras Lineales				
18:30	Trazado Obras Lineales				
19:30	Trazado Obras Lineales				
20:30	Trazado Obras Lineales				
21:30					



2º Semestre 2019-2020 Alberto Asensio Écija

al_ase @topografia.upm.es

Telef. 91-3367925



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30			Tutoría PFC		
12.30			Tutoría PFC		
13.30					
14.30					
15.30	CARTOGRAFIA 1B				
16.30	CARTOGRAFIA 1B				
17.30	Tutoría	Tutoría			
18.30	Tutoría	CARTOGRAFIA 1B			
19.30		CARTOGRAFIA 1B			
20.30		CARTOGRAFIA 1B			
21.30					



2º Semestre 2019-2020

José Manuel Benito Oterino

Telef. 91-0673931



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

M^a Belén Benito Oterino

Telef. 9106733962



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30	permanencia	permanencia	permanencia	Gestion riesgos naturales	
10:30	permanencia	permanencia	permanencia	Gestion riesgos naturales	
11:30	permanencia	permanencia	permanencia	Gestion riesgos naturales	
12:30	Tutoría	permanencia	Tutoría	Tutoría	
13:30	Tutoría	permanencia	Tutoría	Tutoría	
14:30					
15:30		permanencia			
16:30		permanencia			
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Además de las clases señaladas, se impartirá alguna clase y/o seminario a determinar dentro del máster Análisis de Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales



2º Semestre 2019-2020

Abelardo Bethencourt Fernández

Telef. 910673995



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30			Geod Física (J.L.Pallero)		
9:30			Geod Física (A.Bethen)		
10:30			Tutoría	Geod Física (A. Bethen)	
11:30			Tutoría	Geod Física (A. Bethen)	
12:30				Tutoría	
13:30				Tutoría	
14:30					
15:30			Proc. Datos GNSS)	S. Geod, Global O T	
16:30			Proc. Datos GNSS	S. Geod, Global O T	
17:30			Tutoría	Tutoría	
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

M^a Luisa Casado Fuente

Telef. 910673949



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

RAFAEL CATURLA VÁZQUEZ

Telef. 910673948



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30	A y C DEFORMACIONES	Tutoría	Tutoría		
10.30	A y C DEFORMACIONES	Tutoría	Tutoría		
11.30	A y C DEFORMACIONES				
12.30	Tutoría				
13.30	Tutoría				
14.30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

No continuo: Horario variable



2º Semestre 2019-2020

Chueca Castedo, Rosa M.

Telef. 91-0673960



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30	Topografía 1ºA (Subg. A1)*				
12:30	Topografía 1ºA (Subg. A1)*	Topografía 1ºA (Subg. A2)*	Topografía 1ºB (Subg B1)		
13:30	permanencia	Topografía 1ºA (Subg. A2)*	Topografía 1ºB (Subg B1)		permanencia
14:30					
15:30	Tutoría	Topografía 1ºB	Tutoría		Topografía 1ºB (Subg B2)
16:30	Tutoría	Topografía 1ºB	Tutoría		Topografía 1ºB (Subg B2)
17:30	permanencia	Tutoría	Topografía 1ºB		permanencia
18:30	permanencia	permanencia	Tutoría		
19:30	permanencia		permanencia		
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(*) : refuerzo del profesor JM. Benito



2º Semestre 2019-2020

ANDRÉS DÍEZ GALILEA

Telef. 91-0673913



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30			Tutoría	Tutoría	
12.30		Fotogrametría	Tutoría	Tutoría	
13.30		Fotogrametría	Tutoría	Tutoría	Fotogrametría
14.30					Fotogrametría
15.30					
16.30					
17.30					
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					

OBSERVACIONES:

Fotogrametría, compartida al 50%



2º Semestre 2019-2020

Ana Domingo Preciado

Telef. 91-0673981



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					Tutoría
12:30		Tutoría			Tutoría
13:30					
14:30					
15:30	Tutoría				
16:30	Tutoría				
17:30				Algebra y Geometría(1ºB)	
18:30			Algebra y Geometría(1ºB)	Algebra y Geometría(1ºB)	
19:30	Algebra y Geometría(1ºB)		Algebra y Geometría(1ºB)		
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019/2020

m.farjas@upm.es

Mercedes Farjas Abadia

Telef. 910 673 945



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					Tutoría
9.30					Tutoría
10.30					Tutoría
11.30					Tutoría
12.30					LÁSER NT - 3ºA
13.30					LÁSER NT - 3ºA
14.30					
15.30					MODELADO 3D-Master A
16.30					MODELADO 3D-Master A
17.30					Tutoría
18.30					Tutoría
19.30					
20.30					
21.30					



2º Semestre 2019/2020

Teresa Fernández Pareja

Telef. 910673847



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Catastro				Catastro
9.30	Catastro				Catastro
10.30	Tutoría	Tutoría		Tutoría	Metrología
11.30	Tutoría	Tutoría		Tutoría	Metrología
12.30					
13.30					
14.30					
15.30					
16.30					
17.30				Control metrológico	
18.30				Control metrológico	
19.30				Control metrológico	
20.30					
21.30					



2º Semestre 2019-2020

César García Aranda

Telef. 91-0673985



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30		Tutoría			
10:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría	Teledetección (*)	Teledetección (*)
11:30	Tutoría	Gestión Medio Amb. (*)	Tutoría	Teledetección (*)	Teledetección (*)
12:30					
13:30	Org. y Gest. Empr (*)	Gestión Medio Amb. (*)	Ing. Ambiental (Op) (*)	Org. y Gest. Empr (*)	
14:30	Org. y Gest. Empr (*)	Gestión Medio Amb. (*)	Ing. Ambiental (Op) (*)	Org. y Gest. Empr (*)	
15:30	Hidrografía (Mast) (*)				
16:30	Hidrografía (Mast) (*)				
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(*) Impartida de forma conjunta (**) Previsto 2 semanas durante el semestre



2º Semestre 2019-2020

Rosa María García Blanco

Telef. 91-0673975



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30	Tutoría		Tutoría		
14:30	Tutoría		Tutoría		
15:30					
16:30	Hidrografía (Máster) (3 semanas)		Física II (1º B)	Tutoría	
17:30	Hidrografía (Máster) (3 semanas)		Física II (1º B)	Tutoría	
18:30	Física II (1º B)		Prospección Geofísica 4º (2 semanas)		
19:30	Física II (1º B)		Prospección Geofísica 4º (2 semanas)		
20:30			Prospección Geofísica 4º (2 semanas)		
21:30					

OBSERVACIONES:

--



José Luis García Pallero 2º semestre 2019/2020

jlg.pallero@upm.es

Teléfono: 91 336 6482



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Física II 1ªA		Geodesia Física 3º	Física II 1ªA	
9.30	Física II 1ªA			Física II 1ªA	
10.30	Tutoría		Tutoría	Tutoría	Tutoría
11.30					Física II 1ªA
12.30					
13.30					
14.30					
15.30			Tutoría		
16.30			Tutoría		
17.30			Prospección Geofísica 4º (compartida con R. García)		
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					



2º Semestre 2019-2020

CÉSAR GARCÍA PÉREZ

Telef. 91-0673933



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Jorge M. Gaspar Escribano

Telef. 91-0673957



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	Física II, 1ªA		Tutoría	Física II, 1ªA	
9:30	Física II, 1ªA		Gestión Riesgos Nat.	Física II, 1ªA	
10:30			Gestión Riesgos Nat.		Tutoría
11:30			Gestión Riesgos Nat.		Física II, 1ªA
12:30	Tutoría		Tutoría		
13:30	Tutoría		Tutoría		
14:30					
15:30	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	
16:30	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	
17:30	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	
18:30	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	
19:30	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	
20:30	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	Reduc. Riesgo Sísmico	Escenarios sísmicos	
21:30					

OBSERVACIONES:

Docencia Gestión Riesgos Nat. compartida con B. Benito
 Docencia Escenarios Sísmicos compartida con A. Staller (10 horas en marzo)
 Docencia Reduc. Riesgo Sísmico (20 horas en Abril-Marzo)
 Docencia Daño y pérdidas compartida con S. Martínez (10 horas por la tarde, marzo)



2º Semestre 2019-2020

José Fernando Gonzalez Pintado

Telef. 91-0673984



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					Tutoría.
15:30	Hidrografía				Aspectos legales de los datos
16:30	Hidrografía				Aspectos legales de los datos
17:30					Derecho Administrativo
18:30					Derecho Administrativo
19:30					Tutoría
20:30					Tutoría
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2018/2019

Guadalupe García, Rafael

Telef. 91-0673971



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
9.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
10.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
11.30	Tutoría	permanencia	permanencia	permanencia	permanencia
12.30	Tutoría	Clases	permanencia	permanencia	permanencia
13.30	Tutoría	Clases	permanencia	permanencia	permanencia
14.30					
15.30	Tutoría	Tutoría			
16.30	Tutoría	Tutoría			
17.30	Tutoría	permanencia			
18.30	Tutoría	permanencia			
19.30	Tutoría				
20.30					
21.30					

OBSERVACIONES:

Clases: Organización y Gestión de Empresas



2º Semestre 2019-2020

Herranz Díaz, Pilar

Telef. 91-0673950



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30					
15:30			EPAC		
16:30		Tutoría	EPAC	Tutoría	
17:30		DELS	Tutoría	Tutoría	
18:30		DELS	Tutoría	EPAC	
19:30		Tutoría		EPAC	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Francisco Igualada Delgado

Telef. 91-0673---



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15.30			Tutoría		
16.30			Tutoría		
17.30			Tutoría		
18.30			Clases		
19.30			Clases		
20.30			Clases		
21.30					

OBSERVACIONES:

Grandes Proyectos Cartograficos



2º Semestre 2019-2020

Teresa Iturrioz

Telef. 91-0673993



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Luís Beltrán López Rodríguez

Telf. 91-0673956



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30	Tutoría			Tutoría	
11:30	ANÁLISIS Y C.DEFOR.			Tutoría	
12:30	ANÁLISIS Y C.DEFOR.			INGENIERÍA CIVIL	
13:30	ANÁLISIS Y C.DEFOR.			INGENIERÍA CIVIL	
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

En **Análisis y Control de Deformaciones** :Docencia de la 1º Parte , 5 primeras semanas del Semestre) En **Ingeniería Civil** ::Docencia compartida con Joaquin del Rio)



2º Semestre 2019-2020

Serafín López-Cuervo Medina

Telef. 91-0673986



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Fotogrametría	Tutoría		
9:30	Tutoría	Fotogrametría	Tutoría		permanencia
10:30	Tutoría	permanencia	Tutoría		permanencia
11:30	Tutoría	permanencia	AGSACR		permanencia
12:30	AGSACR	permanencia	AGSACR		Fotogrametría
13:30	AGSACR	permanencia	AGSACR		Fotogrametría
14:30					
15:30	permanencia				
16:30	permanencia				
17:30	permanencia				
18:30	permanencia				
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

AGSACR: Aplicaciones Geomáticas Sistemas Autónomos por Control Remoto
 Fotogrametría: Semanas 6 a 10
 Las horas de docencia pasarán a ser de permanencia cuando el profesor no tenga turno de clase en las materias



2.º Semestre 2019-2020

Wenceslao Lorenzo Romero

Telef.



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Miguel Á. Manso Callejo

Telef. 91-0673921



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30				IDE 2º grado	
9:30		IDE 2º grado		IDE 2º grado	
10:30		IDE 2º grado		Tutoría	
11:30		Aná. Series Temporales	permanencia	Tutoría	
12:30		Aná. Series Temporales	permanencia	permanencia	Aná. Series Temporales
13:30		permanencia	permanencia	permanencia	Aná. Series Temporales
14:30					
15:30	Tutoría	permanencia	Tutoría	IDE-2 (4º grado)	
16:30	Tutoría	permanencia	Tutoría	IDE-2 (4º grado)	
17:30	Serv. Basados en Loca.		Geoinformática	IDE-2 (4º grado)	
18:30	Serv. Basados en Loca.		Geoinformática		
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

IDE compartida con Ramón Alcarria (50%); Aná. Series Temporales (Grado TIG) compartida con Yolanda Torres (50%); IDE2 compartida con Ramón Alcarria (50%); Serv. Vasados en Loca. 6-7 primeras semanas compartido con Ramón Alcarria; Geoinformática 6-7 primeras semanas compartida con Ramón Alcarria.



2º Semestre 2018/2019

Martínez Cuevas, Sandra

Tfno: 910673972



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Catastro			Catastro	
9.30	Catastro	Urbanismo y O.T.		Catastro	
10.30	Tutoría	Urbanismo y O.T.	Urbanismo y O.T.		
11.30	Tutoría				
12.30		Tutoría		Tutoría	
13.30		Tutoría		Tutoría	
14.30					
15:30		Valoraciones de B.I.	Aplicaciones SIG		
16:30		Valoraciones de B.I.	Aplicaciones SIG		
17:30					
18:30					
19:30					

Catastro: 4 semanas. Valoraciones de BI: 6 semanas. Aplicaciones SIG: 3 semanas. Exposición y Vulnerabilidad: 20 horas.

Daño y pérdidas: 10 horas. Retos en Ingeniería Ambiental II : 5 horas. Gestión de información geográfica en situaciones de desastre: 5 horas

Simulaciones y simulacros: 2 horas.



2º Semestre 2019-2020

Marina Martínez Peña

Telef. 91-0673934



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Pedro Miguelsanz Muñoz

Telef. 91-0673911



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

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Agustín Molina García

Telef. 91-0673980



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30		Tutoría			
10:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
11:30	Tutoría	Gestión Medio Amb. (*)	Tutoría		
12:30					
13:30	Org. y Gest. Empr (*)	Gestión Medio Amb. (*)	Ing. Ambiental (Op) (*)	Org. y Gest. Empr (*)	
14:30	Org. y Gest. Empr (*)	Gestión Medio Amb. (*)	Ing. Ambiental (Op) (*)	Org. y Gest. Empr (*)	
15:30					
16:30	Hidrografía (Mast) (*)				
17:30	Hidrografía (Mast) (*)				
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

(*) Impartida de forma conjunta



2º Semestre 2019-2020

Iñigo Molina Sánchez

Telef. 91-0673951



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30		Teledetección Apl.			Teledetección
10:30		Teledetección Apl.		Teledetección	Teledetección
11:30				Teledetección	
12:30	Tutoría		Teledetección Apl.	Tutoría	
13:30	Tutoría		Teledetección Apl.	Tutoría	
14:30					
15:30	Tutoría				
16:30	Tutoría				
17:30	Carto Radar				
18:30	Carto Radar				
19:30	Carto Radar				
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

nombre y apellidos

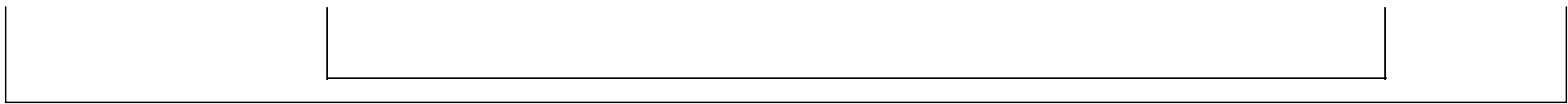
Telef. 91-0673---



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					permanencia
11:30		Tutoría	permanencia		permanencia
12:30		Tutoría	permanencia		permanencia
13:30		Tutoría	permanencia		permanencia
14:30					
15:30		Valoraciones Bienes Inmuebles	Tutoría	permanencia	
16:30		Valoraciones Bienes Inmuebles	Tutoría	permanencia	
17:30		Tutoría	permanencia	permanencia	
18:30		Técnicas Estadísticas Multivariantes	permanencia	permanencia	
19:30		Técnicas Estadísticas Multivariantes	permanencia	permanencia	
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Falta 1 h semanal durante dos meses de Técnicas Estadísticas Mutivariantes. Hablar alumnos





Rufino Pérez

rufino.perez@upm.es

2º Semestre 2019-2020

Telef. 91-0673989



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30				Cartografía Temática	
9.30				Cartografía Temática	
10.30				Cartografía Temática	
11.30			Tutoría	Tutoría	
12.30			Tutoría	Tutoría	
13.30			Tutoría		
14.30					
15.30			Aplicaciones SIG (Master B)		
16.30			Aplicaciones SIG (Master B)		
17.30			Tutoría		
18.30					
19.30					
20.30					
21.30					



2º Semestre 2019-2020

Juan F. Prieto Morín

Telef. 91-0673991



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:30					
09:30		Tledetección Aplicada 12GM	Tutoría		
10:30		Tledetección Aplicada 12GM	Tutoría	Teledetección 12GM	Teledetección 12GM
11:30		Tutoría	Tutoría	Teledetección 12GM	Teledetección 12GM
12:30		Tutoría	Tledetección Aplicada 12GM	permanencia	permanencia
13:30		Tutoría	Tledetección Aplicada 12GM	permanencia	permanencia
14:30					
15:30		Técnicas de Control en Ing. Civil 12AC			
16:30		Técnicas de Control en Ing. Civil 12AC			
17:30	Cartografía mediante Sistemas Radar 12AC	Técnicas de Control en Ing. Civil 12AC			
18:30	Cartografía mediante Sistemas Radar 12AC				
19:30	Cartografía mediante Sistemas Radar 12AC				
20:30	permanencia				
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Joaquín el Río Reyes



91-0673956



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30	Tutoría			Tutoría	
10.30	INGENIERÍA CIVIL			Tutoría	
11.30	INGENIERÍA CIVIL			Tutoría	
12.30	Tutoría			INGENIERÍA CIVIL	
13.30	Tutoría			INGENIERÍA CIVIL	
14.30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Antonio F. Rodriguez Pascual



91-3365892



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15:30					
16:30					
17:30				Tutoría	
18:30		Tutoría		Tutoría	
19:30		Neocartografía		Tutoría	
20:30		Neocartografía			
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Rueda Nuñez, Juan José

Telef. 910673974



	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15.30					
16.30					
17.30					
18.30			Prospección Geofísica 4º	Tutoría	
19.30			Prospección Geofísica 4º	Física II	
20.30			Tutoría	Tutoría	
21.30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Luis Sebastián Lorente

Telef. 91-0673-946



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30		Álgebra y Geometría			
9:30		Álgebra y Geometría			Álgebra y Geometría
10:30		Tutoría		Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría
11:30		Tutoría		Tutoría	Tutoría
12:30		Tutoría		Tutoría	
13:30					
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:



2º Semestre 2019-2020

Alejandro Solano Villarrubia

alejandro.solano@upm.es

Telef.: 910673955



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30					
9.30					
10.30					
11.30		Tutoría		Tutoría	
12.30		Tutoría		Tutoría	
13.30		Tutoría		Tutoría	
14.30					
15:00					
16:00					
17:00	Trazado de Obras lin.				
18:00	Trazado de Obras lin.				
19:00	Trazado de Obras lin.				
20:00	Trazado de Obras lin.				
21:00					

OBSERVACIONES:

El total de horas de la asignatura Trazado de obras lineales es de 16 horas (4 semanas)



2º Semestre 2019-2020

Carlos Soler García

Telef. 91-0673954



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30	Métodos Topográficos				
9:30	Métodos Topográficos				
10:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
11:30	Análisis y C.D.	Informática Apl. G.	Métodos Topográficos	Tutoría	
12:30	Análisis y C.D.	Informática Apl. G.	Métodos Topográficos	Tutoría	
13:30	Análisis y C.D.	Informática Apl. G.	Métodos Topográficos	Tutoría	
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Análisis y Control de Deformaciones: Imparto las 7 últimas semanas del semestre. (21 h).



2º Semestre 2019-2020

Alejandra Staller Vázquez

Telef. 91-0673958



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30			Tutoría		
13:30	Tutoría				
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					
18:30			TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA (Máster en Ing. Geodésica y Cartografía)		
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

No figuran en el horario las 10 horas (1 crédito ECTS) de clase de la asignatura de "Escenarios Sísmicos" del Máster de Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales, que se imparte de manera intensiva del 17 al 25 de marzo de 2020 de 16 a 21.

No figuran en el horario las horas de docencia de las asignaturas "Gestión de la Información Geográfica en situación de desastre" que se imparten en la Facultad de Matemáticas de la Univ. Complutense de Madrid de 16 a 20 durante el mes de mayo y junio, ni las horas de docencia de la asignatura "Simulación y simulacros", ambas del Máster de Gestión de Desastres.



2º Semestre 2019-2020

Yolanda Torres Fernández

Telef. 91-0673493



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30					
9:30		Tutoría			Tutoría
10:30		Tutoría			Tutoría
11:30		Análisis Series Temp.			Tutoría
12:30		Análisis Series Temp.			Análisis Series Temp.
13:30					Análisis Series Temp.
14:30					
15:30		Tutoría	Aplicaciones de los SIG		
16:30			Aplicaciones de los SIG		
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES:

Docencia en Exposición y Vulnerabilidad durante el mes de febrero, de 16h a 21h.
 Docencia en Daños y Pérdidas durante los meses de febrero y marzo, de 16h a 21h.
 Docencia en Gestión de la IG en Situación de Desastres durante los meses de mayo y junio, de 16h a 21h.
 En todos los casos, docencia compartida con otros profesores.



2º Semestre 2019-2020

Antonio Vázquez Hoehne

Telef. 91-0673947



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00					
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					
13:30					
14:30	Tutoría	Tutoría	Tutoría		
15:30	Geografía del Medio Natural y Humano IGC	Tutoría	Tutoría		
16:30	Geografía del Medio Natural y Humano IGC	Tutoría			
17:30		Ontología y Semántica Toponimia	Geografía del Medio Natural y Humano IGC		
18:30		Ontología y Semántica Toponimia			
19:30					
20:30					
21:30					



1º Semestre 2019-2020

Jesús Velasco Gómez

Telef. 91-0673803



	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30	Calculo II		Calculo II		
9.30	Calculo II		Calculo II		
10.30	Tutoría		Tutoría		
11.30	Tutoría		Tutoría		
12.30					
13.30					
14.30					
15:30		Tutoría			
16:30		Tutoría			
17:30					
18:30					
19:30					
20:30					
21:30					

OBSERVACIONES: