Master geologi	lun 15/9	mar 16/9	mié 17/9	jue 18/9	vie 19/9	sáb 20/9	dom 21/9
				Defensa TFM (2 ^a cv)	Límite actas TFM 2ª cv		
		L	 	#	#	<u> </u>	
				<u> </u>			
							
06:00							
			ļ			 	
					H		
07:00							
					#		
			 	 	#	 	
08:00		Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global		
		Seminario de Paleontología.	Seminario de Paleontología,	Seminario de Paleontología,	Seminario de Paleontología.		
						 	
		Paleontología,Facultad de Ciencias		Paleontología,Facultad de Ciencias		 	
09:00		08:00 - 11:00					
						 	
10:00							
						 	
						 	
						 	
11:00		Prospección Geoquímica	Prospección Geoquímica	Prospección Geoguímica	Prospección Geoquímica		
				Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00			1
							1
							1
12:00							
13:00							
PRES	SENTACIÓN MASTER						
Semir							
Semir	nario de Geodinámica.						
14:00 Facul	tad de Ciencias, planta						
					L		
				 	#		
15:00							
					 		
				 	#	<u> </u>	
				#	#	<u> </u>	
16:00							
					#		

lun 22/9	mar 23/9	mié 24/9	jue 25/9	vie 26/9	sáb 27/9	dom 28/9
00						
		_#	#		<u></u>	_
		_				
0 ————						
			#		 	
		_				
)————						
			#	+	 	
			#		<u> </u>	
Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global		
Seminario de Paleonto	logía III Seminario de Paleontología	Seminario de Paleontología		Seminario de Paleontología	 	
Seminario de Paleonto 3º, escalera E, Área de Paleontología,Facultad					L	
Paleontología.Facultad	de Paleontología.Facultad de					
Ciencias		Ciencias	Ciencias			
Ciencias 08:00 - 11:00						
-					 	
_						
						_
) -						
-					 	
-					 	
Prospección Geoguími	ca Prospección Geoguímica	Prospección Geoguímica	Prospección Geoguímica	Prospección Geoguímica		
Prospección Geoquími 11:00 - 14:00	ca Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00	Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00	Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00	Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00		
_					 	
) -						
-						
-						
_						_
) –						
-					 	-
_					 	_
		-	 	#		
			#	#	H	
		-#	#	H	H	
)						
			#	 		
			#	H		
			#	#	 	
)						
		-	#	#		
		_	#	H	H	

lun 29/9	mar 30/9	mié 1/10	jue 2/10	vie 3/10	sáb 4/10	dom 5/10
				H		
:00						
:00						
.00						
:00						
Cambio Global	Cambio Global	Cambio Global	L			
Seminario de Paleontología, 3º, escalera E, Área de						
Paleontología,Facultad de						
Ciencias		Ciencias				
08:00 - 11:00			<u> </u>			
_			<u> </u>			
0:00 -						
_			Métodos y Técnicas de	Recursos Minerales de la		
				Península Ibérica Seminario de Mineralogía y		
_						
1:00				planta,Facultad de Ciencias 10:00 - 12:00		
Prospección Geoquímica	Prospección Geoquímica	Prospección Geoquímica 11:00 - 14:00				
11:00 - 14:00						
2:00 -						
			Recursos Minerales de la Península Ibérica	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica		
-			Seminario de Mineralogía y	12:00 - 14:30		
s:00 -			planta,Facultad de Ciencias 12:00 - 14:00			
1						
-						
-						
:00				<u> </u>		
		 	#			
		 	#			
		 	#	#		
:00						
	-	 	#	#		
	-	 	#	#		
				#		
:00						
		 	#	#	<u> </u>	
		 	#	#		
		H	#	#	<u> </u>	
':00 —						
7:00						

Master	lun 6/10	mar 7/10	mié 8/10	jue 9/10	vie 10/10	sáb 11/10	dom 12/10
09:00					CAMPO Recursos Minerales		
					de la Península Ibérica (Pendiente deConfirmación)		
40.00							
10:00	Recursos Minerales de la	Recursos Minerales de la Península Ibérica	Recursos Minerales de la Península Ibérica	Recursos Minerales de la Península Ibérica			
	Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3ª planta,Facultad de Ciencias 10:00 - 12:00			Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3ª planta,Facultad de Ciencias			
11:00	planta,Facultad de Ciencias 10:00 - 12:00			planta,Facultad de Ciencias 10:00 - 12:00			
12:00	Métodos y Técnicas de	Métodos y Técnicas de	Métodos y Técnicas de	Métodos y Técnicas de			
	Investigación Estratigráfica 12:00 - 14:30						
13:00							
14:00							
15:00							
13.00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
		<u> </u>	I	11	11	II	<u> </u>

laster geología usal					13 de oct – dom 19 de oct de 202	
lun 13/10	mar 14/10	mié 15/10	jue 16/10	vie 17/10	sáb 18/10	dom 19/10
FESTIVO						
		#	#	#		
:00						
 			CAMPO Métodos y Técnicas de Investigación	CAMPO Recursos Minerales de la Península Ibérica		
			de Investigacion Estratigráfica	de la Peninsula Iberica (Pendiente deConfirmación)		
			Estratigráfica 09:00 - 20:00	09:00 - 20:00		<u> </u>
00						
.00	Recursos Minerales de la	Recursos Minerales de la				
	Península Ibérica	Península Ibérica				
	Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3ª					
	planta,Facultad de Ciencias	planta,Facultad de Ciencias				1
:00	10:00 - 12:00					
	·——					
	·——				 	
	· — —					
:00	Métodos y Técnicas de	Métodos y Técnicas de				
	Investigación Estratigráfica	Investigación Estratigráfica			 	
	12:00 - 14:30				 	
00 —						
					 	
	. — — <mark>.</mark>				!	
:00						
:00						
						1
5:00						
		H				
' :00						
		H	-		H	
		H			 	
		 			 	
3:00						
					 	
		 			 	
9:00						
					<u> </u>	
0:00						
J.00						
			T	T		

aster geología						20 de oct – dom 26 de oct de 202	
	lun 20/10	mar 21/10	mié 22/10	jue 23/10	vie 24/10	sáb 25/10	dom 26/10
3:00							
			#	#	#	-	
							
						<u> </u>	
-00							
:00							
			H	H	#		
				H	#		
0:00							
SEMIN	IARIO Métodos y		Técnicas Geofísicas de alta	Técnicas Geofísicas de alta	Técnicas Geofísicas de alta		
Técnic			resolución				
- Estration	gráfica · 14:00		Seminario Geodinámica, Facultad de Ciencias				
			10:00 - 14:00	10:00 - 14:00	10:00 - 14:00		
1:00 -			10.00			+	
_			-				
_						<u> </u>	
.00							
:00 -							
-							
-						 	+
-			-				
00 -							
						 	
:00							
			#	#	#	-	
					L		
:00							
				H			
			#	H	#		
			#	H	#	-	
:00							
EXAM		EXAMEN Recursos					
Técnic							
- Estration	gráfica - 18:00						
16:00 -				H	H		
:00 -							
-			H	H	H	-	
:00							
			#	#	#		
			#	#	#	-	
			#	#	#		
.00							
.00							
			#	#	#		
				H	H		

iaster gi	eología usal					27 de oct – dom 2 de nov de 202	
	lun 27/10	mar 28/10	mié 29/10	jue 30/10	vie 31/10	sáb 1/11	dom 2/11
6:00 —							
_				 	H		
_							
:00							
_					H	 	
				<u> </u>			
3:00							
_			H	 	H	 	
_							
9:00 —							
_					H		
_				<u> </u>			
				T			
0:00	Técnicas Geofísicas de alta						
	resolución	resolución	resolución	resolución	resolución	 	
1:00-							
-						<u> </u>	
2:00 -							
-							
3:00 -							
-						 	
:00							
_			H	H	H		
			1		T		1
:00							
_			H	H	H		
				<u> </u>			
			1		T		1
:00							
			#	H	H	H	
			 		L	<u> </u>	<u> </u>
				 	#		
:00 —							
			#	4	#	L	
			11	T	T		
			#	#	H	H	

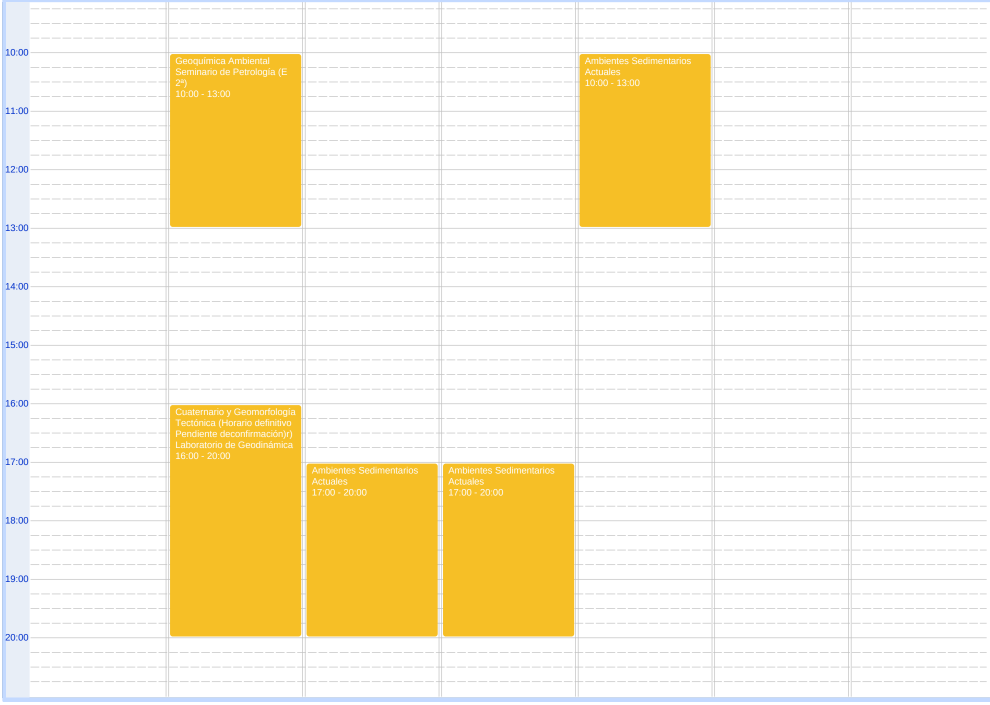
	geologia usai lun 3/11	mar 4/11	mié 5/11	jue 6/11	vie 7/11	sáb 8/11	25 (Hora de Europa central - Madri dom 9/11
08:00	CAMPO Técnicas Geofísicas						
-							
-							
09:00							
-							
-					H		
-				 	H		
10:00 -							
11:00 -							
-					H		
-		Aplicaciones de la Geología					
-			Estructural				
12:00 -							
_							
13:00 -							
-							
-							
14:00							
14:00 -							
-					H		
15:00 -							
-							
-							
16:00 -							
-		Minerales Industriales	Minerales Industriales	Minerales Industriales	Minerales Industriales		
-							
-							
17:00 -							
18:00 -							
-				 			
-							
-							
19:00 -							

lun 10/11	mar 11/11	mié 12/11	jue	13/11	vie 14/11	sáb 15/11	dom 16/11
					FESTIVO		
08:00							
		#	CAMPO	CAMPO Minerales	 		
			Aplicaciones de la	Industriales	-		
			Geología		-		
09:00			Estructural (Pendiente	de confirmar)			
			de	08:00 - 20:	-		
			Confirmar)	- 00	-		
			08:00 - 20: 00		-		
10:00			00				
			4		-		
			4		-		
		#	_		-		
1:00							
		#	4		<u> </u>		
					<u></u>		
Aplicaciones de la Geología	Aplicaciones de la Geología	Aplicaciones de la Geología			<u> </u>		
2:00 Estructural Seminario de Geodinámica		Estructural Seminario de Geodinámica					
- 11:30 - 14:30		11:30 - 14:30					
					<u> </u>		
3:00 -							
_							
14:00 -							
14.00							
5:00							
3.00							
6:00							
Minerales Industriales	Minerales Industriales	Minerales Industriales					
Seminario de Mineralogía y Cristalografía, D 3ª 16:00 - 18:00							
Cristalografía, D 3ª							
7:00 -							
_							
8:00							
		İ			<u> </u>		
		<u> </u>			#		
		 			#	<u></u>	
9:00							
		 			#		
					#		
		#			 		
					<u>-</u> II	II.	

	lun 1	17/11	mar 18/11	mié 19/11	jue 20/11	vie 21/11	sáb 22/11	dom 23/11
:00	CAMPO	CAMPO						
-	Anlicaciones	Minerales	 	H	#	H		
-		Industriales			#	H		
-		(Pendiente	 		#			
0 -		de						
		confirmar) 08:00 - 20:						
		00.00 - 20.						
					Geoquímica Ambiental	Geoquímica Ambiental		
					Seminario de Petrología (E 2ª)			
00 -					2 ^a)			
-				H	. 09:30 - 11:00			
-				H				
-								
0-								
					<u> </u>			
							L	
0 -								
						 		
-				H	#	H		
-				H	#	#		
0 -								
					4			
					<u> </u>	L		
^								
0 -								
					 	H		
						H		
-			 	H	#	H		
0 -								
-				H	#	H		
								
						L		
0 -								
0			Minerales Industriales	Minerales Industriales	Cuaternario y Geomorfología	Cuaternario y Geomorfología		
					■ Tectónica (Horario definitivo	Tectónica (Horario definitivo		
			Cristalografía, D 3ª 16:00 - 18:00	Cristalografía, D 3ª 16:00 - 18:00				
Н					16:00 - 20:00			
) -								
Н							_	
Н								
Ц								
) -								
1								
Н				H			 	
) -			#					
H			 	#				
			 	#			L	
								
46								

Master	geología usal lun 24/11	mar 25/11	mié 26/11	jue 27/11	vie 28/11	sáb 29/11	25 (Hora de Europa central - Madrid dom 30/11
-							
09:00							
10:00 -	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E ^{2a}) 09:30 - 11:30	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E 2ª) 09:30 - 11:30	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E 2ª) 09:30 - 11:00	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E 2 ^a) 09:30 - 11:30		
-							
11:00 -							
-							
12:00 -							
12:00							
-							
13:00 -							
-							
-							
14:00							
-							
15:00							
-							
16:00	Cuaternario y Geomorfología	Cuaternario y Geomorfología	Cuaternario y Geomorfología	Cuaternario y Geomorfología	Cuaternario y Geomorfología		
	Tectónica (Horario definitivo Pendiente deconfirmación)r)						
-	Laboratorio de Geodinámica 16:00 - 20:00			Laboratorio de Geodinámica 16:00 - 20:00			
17:00	16.00 - 20.00						
_							
-							
18:00 -							
-							
19:00 -							
19.00							
-							
20:00							
-							
-				 			
		''	"	"	"	**	The state of the s

Master	lun 1/12	mar 2/12	mié 3/12	jue 4/12		sáb 6/12	dom 7/12
	iun 1/12	mar z/1z	Tille 3/12	jue 4/12	vie 5/12 CAMPO Geoquímica	Sab 6/12	dom 7/12
					CAMPO Geoquimica		
09:00							
00.00							
	Geoguímica Ambiental		Geoguímica Ambiental	Geoguímica Ambiental	T		
-	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E		Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E	Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E	#		
10:00 -							
_		Geoquímica Ambiental Seminario de Petrología (E					
_		2 ^a)			<u> </u>		
		10:00 - 13:00					
44.00							
11:00 -							
-					+		
-				H	#		
-				H	H		
12:00							
				#	#		
13:00 -							
				H	H		
_							
				L	L		
14.00							
14:00 –							
				 	 		
-			H	H	#		
_				H	#		
15:00 -							
-							
16:00 -							
-	Cuaternario y Geomorfología Tectónica (Horario definitivo						
_	Pendiente deconfirmación)r)	Pendiente deconfirmación)r)	Pendiente deconfirmación)r)	Pendiente deconfirmación)r)			
47.00							
17:00 -							
-							
-					+		
_							
18:00 -							
.0.00							
-							
-					#		
19:00 -							
							
							
20:00							
-		 	H	#	H		
_		 	#	#	H		



Master	geologia usai						6 (Hora de Europa central - Madrid
	lun 23/2	mar 24/2	mié 25/2	jue 26/2	vie 27/2	sáb 28/2	dom 1/3
09:00							
_						<u> </u>	4
-			H	H	H	 	
10:00 -							
-			 	 	 		1
-			H	H	H	 	
11:00 -							
	Prospección Sísmica	Prospección Sísmica	Prospección Sísmica	Prospección Sísmica	Prospección Sísmica		
	11:00 - 14:00						
-							1
-							
12:00 -							
12.00							
-							
-						H	
13:00 -							
10.00							
							1
-						+	
_						 	
14:00 -							
14.00							
-				H	H		1
-			H	H	H	 	
				<u> </u>			<u> </u>
15:00 -							
15.00							
-			H	H			
				ll			
_			H				
40.00							
16:00 -	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la		
16:00 -	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra	Cambios climáticos en la	Cambios climáticos en la		
16:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra	Historia de la Tierra	Historia de la Tierra	Historia do la Tiorra	Historia de la Tierra		
16:00 - -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra		
- -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
16:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología	Historia do la Tiorra	Historia de la Tierra		
- -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
- -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
- -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
- -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - - - - 18:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - - - - 18:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - - - - 18:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - - - - 18:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - - - - 18:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				
17:00 - 18:00 - 19:00 -	Cambios climáticos en la Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º) 16:00 - 19:00		Historia de la Tierra Laboratorio de Paleontología (E 3º)				

	lun 9/3	mar 10/3	mié 11/3	jue 12/3	vie 13/3	sáb 14/3	dom 15/3
				CAMPO Relaciones	CAMPO Relaciones		
				 			
_							
12:00							
_							
_							
13:00 —							
_						 	
_			H			 	
_			H			 	
14:00 —							
_			H			 	
_			H			 	
15:00 —							
_				H			
_							
16:00	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica				
-	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D		Relaciones Tectónica Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D	H — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
-	Seminario de Estratigrafía (D	Seminario de Estratigrafía (D	Seminario de Estratigrafía (D				
		Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D 3º) 16:00 - 18:30					
17:00 -							
-							
					-		
40.00							
18:00 -							
19:00 —							
19.00							
20:00 —							
21:00 —							
22:00 —							
23:00 —							

Maote	lun 16/3	mar 17/3	mié 18/3	jue 19/3	vie 20/3	sáb 21/3	dom 22/3
12:00							
12:00							
13:00							
				<u> </u>	H		
14:00							
14:00							
15:00							
					H		
16,00							
16:00	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica	Relaciones Tectónica		
	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D	Sedimentación Seminario de Estratigrafía (D		
	<u>3</u> °)						
17:00	16:00 - 18:30	16:00 - 18:30	16:00 - 18:30	16:00 - 18:30	16:00 - 18:30		
	-						
	-						
40.00							
18:00							
19:00							
20.00							
20:00							
21:00							
00.00				H	 		
22:00							
					 	<u> </u>	
23:00							

ter geología usal		lun 23 d	lun 23 de mar – dom 29 de mar de 2026 (Hora de Europa central - Ma			
lun 23/3	mar 24/3	mié 25/3	jue 26/3	vie 27/3	sáb 28/3	dom 29/3
	CAMPO Patrimonio	CAMPO Patrimonio	CAMPO Patrimonio			
				H		
)————						
		_				
				H		
)						
		_				
				t		
)						
		_	#	L		
		_				
Patrimonio Paleontológico						
Seminarios de Paleontologí	a		#	 		
(E 3°)	-					
Patrimonio Paleontológico Seminarios de Paleontologí (E 3º) 08:30 - 14:30		-#	#	H		
		-				
) -	<u> </u>					
_				H		
		_				
-						
-				H		
		_				
-						
				H		
		_	#			
-						
-			#	H		
_		_	#	H		
-						
			#	H		
			#	H		
			#	H		
			#	H		
				H		
			#	H		
)						
			#	H		

Madici	geologia usai						to (Flora de Edropa central - Madric
	lun 20/4	mar 21/4	mié 22/4	jue 23/4	vie 24/4	sáb 25/4	dom 26/4
				Festivo			
_				H	H		
09:00							
20.00	Propiedades y aplicaciones	Propiedades y aplicaciones	Propiedades y aplicaciones				
		de las arcillas	de las arcillas				
-				+	H	 	
_				H	H	 	
10:00 -			09:00 - 13:00				
10.00							
_				T	H		1
-				+	H		
_				4			
11:00 -							
11.00					La Piedra en los		
-					monumentos: metodologías		
-					transversales en su		
					conservación		
40.00					Seminario de Mineralogía D		
12:00 -							
-				H	11:00 - 14:00	H	
_				4			
						L	<u> </u>
40.00							
13:00							
_			H	#			
_				4			
14:00 –							
_				#	H		
				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
		1		 	T		1
15:00 -							
_			 				
_				 			1
16:00							
_					Técnicas de caracterización		
					de rocas ornamentales		
					Seminario Área de		
-				#	Geodinámica E 2 16:00 - 19:30		
17:00 -	3ª				10.00 - 13.50		
			 	#		L	
-			H	#	T Comments	 	
18:00					+		
			 	#		L	<u> </u>
-				#			
-			H	#	-		
19:00 -							
						L	
-			H	#			
-			H	#	H	H	
20:00							
				T	T		
		11	II	II	11	II	II

ter geologia usar	22/1	14.0044	1		true abi – doili 3 de may de 202	
lun 27/4	mar 28/4	mié 29/4	jue 30/4	vie 1/5	sáb 2/5	dom 3/5
				Festivo		
	 					
Propiedades y aplicaciones						
de las arcillas			H			
Seminario de Mineralogía D			H	H		
_ 3 ^a			H	-	 	
09:00 - 13:00						
			<u> </u>			
-			 			
) -	La Piedra en los	La Piedra en los	La Piedra en los			
-				 	 	
_				#		
-				 	L	
) –						
					<u> </u>	
				#		
				#	<u> </u>	
				#		
				 		
				<u> </u>		
)						
			T			
			H	H		
		H	H	H	 	
)						
					<u> </u>	
			L	. L	<u> </u>	
La Piedra en los	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización			
monumentos: metodologías				#		
transversales en su				H	 	
conservación				#		
Seminario de Mineralogía D						
- 16:00 - 18:00				L	L	
10.00 - 10.00						
				#		
Tácnicas de caracterización						
Técnicas de caracterización de rocas ornamentales				#	 	
Seminario Área de				#		
Geodinámica E 2					<u> </u>	
18:00 - 20:00						
				*	<u> </u>	
		H	#	H	H	
				.	<u> </u>	

- Industrial	lun 4/5	mar 5/5	mié 6/5	jue 7/5	vie 8/5	sáb 9/5	dom 10/5
						Biodinámica de Comunidades	en el Neógeno
			 	#	#	<u> </u>	4
_				ļ			
10:00							
_							
-							
-				 	#		
11:00 -							
_				La Piedra en los monumentos: metodologías	La Piedra en los monumentos: metodologías		
-						<u> </u>	
-						<u> </u>	
12:00				Seminario de Mineralogía D 3ª			
-							
-						· <u> </u>	
-							
13:00 -							
-							
-							
-						· 	
14:00							
-				H	#		
-				H	#		
-				H	#		
15:00 -							-
-				H	#		
-				H	#		
-				H	#		
16:00	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización	Técnicas de caracterización		-
-						 	
-							
-							
17:00 -							
-							
-							
-						+	1
18:00							
							1
10:00							
19:00 -							
-					Ţ		
20:00							
20:00							
21:00							
21.00							

Madtor	lun 18/5	mar 19/5	mié 20/5	jue 21/5	vie 22/5	sáb 23/5	dom 24/5
07:00							
07.00							
							
08:00							
09:00							
				H			
10:00							
10.00							
					 		
11:00	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D		
	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª		Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª			
	11:00 - 14:00			11:00 - 14:00			
12:00							
	-						
13:00	_						
	_						
14:00							
				ļ			
15:00							
				H	H		
16:00							
					<u> </u>		
17:00				H	H		
17:00							
				 		<u> </u>	
					<u> </u>	<u> </u>	
18:00							
				H	 		
		11	11	11	11	11	"

Madtor	lun 25/5	mar 26/5	mié 27/5	jue 28/5	vie 29/5	sáb 30/5	dom 31/5
07.00				H			
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
10.00							
11:00	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental	Mineralogía Ambiental		
	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D - 3ª	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D 3ª	Mineralogía Ambiental Seminario de Mineralogía D		
	11:00 - 14:00						
12:00	_						
	_						
13:00	-						
10.00	_						
	_						
	_						
14:00							
				ļ			
15:00							
				H	H		
16:00							
17:00				<u> </u>	<u> </u>		
17:00							
18:00							
					<u> </u>		
				"			

	lun 6/7	mar 7/7	mié 8/7	jue 9/7	vie 10/7	sáb 11/7	dom 12/7
				Límite de depósito TFM 1ª			
			 	L	<u> </u>	L	
07:00							
			 		_		
08:00							
				 			
				 			
				 			
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
13:00							
14:00							
14.00							
					L		
15:00							
10.00							
16:00							
3.00					ļ	L	
					<u> </u>	L	
17:00							

	iun 13/7	mar 14/7	mie 15/7	jue 10/1	VIC 1777	sab 18/7	dom 19/7
				Defensa TFM 1 ^a	Vie 1777 Límite actas TFM en primera		
				H	H		
			 	H	H		
07:00							
07.00							
				 			
				H	H		
08:00							
				<u> </u>			
				H	H		
00.00							
09:00							
			 	H	H		
				 			
				 			
10:00							
			 	#	H		
11:00							
			 	H	H		
				H	H		
12:00							
12.00							
				H			
				ll			
13:00							
				 	L		
			 	 			
14:00							
14.00							
			 	H	H	<u> </u>	
15:00							
				L			
				 			
				#			
16:00							
10.00							
				H			
			 	#	 		
				T			
17:00							
			 	H	H		
			 	 	 		
							II .

17:00

17:00

			Limite depósito TFM en			
07:00						
07.00						
00.00						
08:00						
	 		 	T		
	 			 		
09:00						
	 		H			
	 		H			
	 		H			
10:00						
	 		H	 	 	
11:00						
	 		 	_	<u> </u>	
	 		H		<u> </u>	
	 		 			
12:00						
	 		 			
13:00						
10.00						
14:00						
14.00						
45.00						
15:00						
	 			T		
4.5	 					
16:00						
17:00						
	 				<u> </u>	
	 			 		

Master	ster geologia usai lun 14/9 mar 15/9 mié 16/9			jue 17/9 vie 18/9 sáb 19/9			ept de 2026 (Hora de Europa central - Madrid dom 20/9	
	1411 1 1/0			jue 17/9 Defensa TFM Segunda	Limite Actas TFM Segunda	000 10/0		
-				#	#			
-		-		#	H			
-				#	H			
07:00								
-				#	#			
				#				
-				#	#			
08:00								
_		_	 	#	H		 	
_				4				
				#				
09:00								
03.00								
40.00				#			1	
10:00 -								
-				#				
				#	#			
-			H	#	#			
11:00 -								
-				#	#			
			#	#	H			
_				#				
12:00								
				#				
								
				1				
13:00 -								
13.00								
				T				
14:00 -								
-				#				
-				#				
-				#	H			
15:00 -								
-			 	#	#			
-				#	#			
		_		#	#			
16:00								
		_		#	#		 	
				#			 	
		_		#				
17:00 -								
				Ш				
							TI	
				#			1	
		- 11	11		II.		11	

15:00

16:00

17:00