



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA



DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

Plaza de la Merced s/n1 37008 - Salamanca
Tel . (34) 923 29 44 93 Fax . (34) 923 29 45 14
geología@usal.es, www.usal.es/~geologia

La Comisión Académica del Máster en Ciencias de la Tierra: Geología Ambiental y Aplicada ha aprobado en reunión ordinaria de 30/05/2019 los horarios del curso 2019-2020.

Cualquier modificación y/o notificación se realizará por los canales habituales.

<https://www.usal.es/ciencias-de-la-tierra-geologia-ambiental-y-aplicada-5>

<https://sites.google.com/site/mastergeologiausal/home/calendario>

	lun 16/9	mar 17/9	mié 18/9	jue 19/9	vie 20/9	sáb 21/9	dom 22/9
05:00							
06:00							
07:00							
08:00		<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>		
09:00							
10:00	<p>PRESENTACIÓN DEL MÁSTER @ Seminario de Geodinámica Interna _Escalera E 1ª planta (Área de Geodinámica) 10:00 - 11:00</p>						
11:00		<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 23/9	mar 24/9	mié 25/9	jue 26/9	vie 27/9	sáb 28/9	dom 29/9
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>		
09:00							
10:00							
11:00	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 30/9	mar 1/10	mié 2/10	jue 3/10	vie 4/10	sáb 5/10	dom 6/10
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambio Climático @ Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología 08:00 - 11:00</p>					
09:00							
10:00							
11:00	<p>Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>	<p>Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00</p>		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 7/10	mar 8/10	mié 9/10	jue 10/10	vie 11/10	sáb 12/10	dom 13/10
					● FESTIVO		
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00		● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00			
12:00	● Prospección Geoquímica @ Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias 11:00 - 14:00						
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 14/10	mar 15/10	mié 16/10	jue 17/10	vie 18/10	sáb 19/10	dom 20/10
05:00							
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00	● Recursos Minerales de la Península Ibérica @ Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª 10:00 - 12:00		
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 21/10	mar 22/10	mié 23/10	jue 24/10	vie 25/10	sáb 26/10	dom 27/10
05:00							
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30	Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30		
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 28/10	mar 29/10	mié 30/10	jue 31/10	vie 1/11	sáb 2/11	dom 3/11
					● FESTIVO		
09:00	<p>Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30</p>	<p>Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica @ Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso 09:00 - 11:30</p>	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:30</p>	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:30</p>			
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00			<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>			
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 4/11	mar 5/11	mié 6/11	jue 7/11	vie 8/11	sáb 9/11	dom 10/11
08:00					<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica_CAMPO 08:00 - 20:30</p>		
09:00	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:30</p>	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:30</p>	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>	<p>● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>			
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>			
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							

	lun 11/11	mar 12/11	mié 13/11	jue 14/11	vie 15/11	sáb 16/11	dom 17/11
					● FESTIVO		
09:00	● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00	● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00	● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00	● Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00			
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00	● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00	● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00	● Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00			
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 18/11	mar 19/11	mié 20/11	jue 21/11	vie 22/11	sáb 23/11	dom 24/11
08:00							
09:00	<p>Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>	<p>Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>	<p>Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>	<p>Geoquímica Ambiental @ Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso 09:00 - 11:00</p>	<p>Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30</p>		
10:00							
11:00							
12:00					<p>Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00</p>		
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	<p>Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>	<p>Cuaternario y Geomorfología Tectónica @ Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º 16:00 - 19:00</p>			
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 25/11	mar 26/11	mié 27/11	jue 28/11	vie 29/11	sáb 30/11	dom 1/12
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30		
10:00							
11:00							
12:00	Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00		
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 2/12	mar 3/12	mié 4/12	jue 5/12	vie 6/12	sáb 7/12	dom 8/12
					● FESTIVO		
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30	Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30			
10:00							
11:00							
12:00	● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00	● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00			
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 9/12	mar 10/12	mié 11/12	jue 12/12	vie 13/12	sáb 14/12	dom 15/12
	<div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; display: inline-block;"> ● FESTIVO </div>						
06:00							
07:00							
08:00							
09:00		<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30 </div>		
10:00							
11:00							
12:00	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> ● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> ● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> ● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px;"> ● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00 </div>			
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 16/12	mar 17/12	mié 18/12	jue 19/12	vie 20/12	sáb 21/12	dom 22/12
					● VACACIONES NAVIDAD		
06:00							
07:00							
08:00							
09:00	● Minerales Industriales @ Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º 09:00 - 11:30						
10:00		● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00	● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00	● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00	● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00		
11:00							
12:00	● Aplicaciones Geología Estructural @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º) 11:30 - 14:00						
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

lun 23/12

mar 24/12

mié 25/12

jue 26/12

vie 27/12

sáb 28/12

dom 29/12

● VACACIONES NAVIDAD

	lun 23/12	mar 24/12	mié 25/12	jue 26/12	vie 27/12	sáb 28/12	dom 29/12
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

lun 30/12

mar 31/12

mié 1/1

jue 2/1

vie 3/1

sáb 4/1

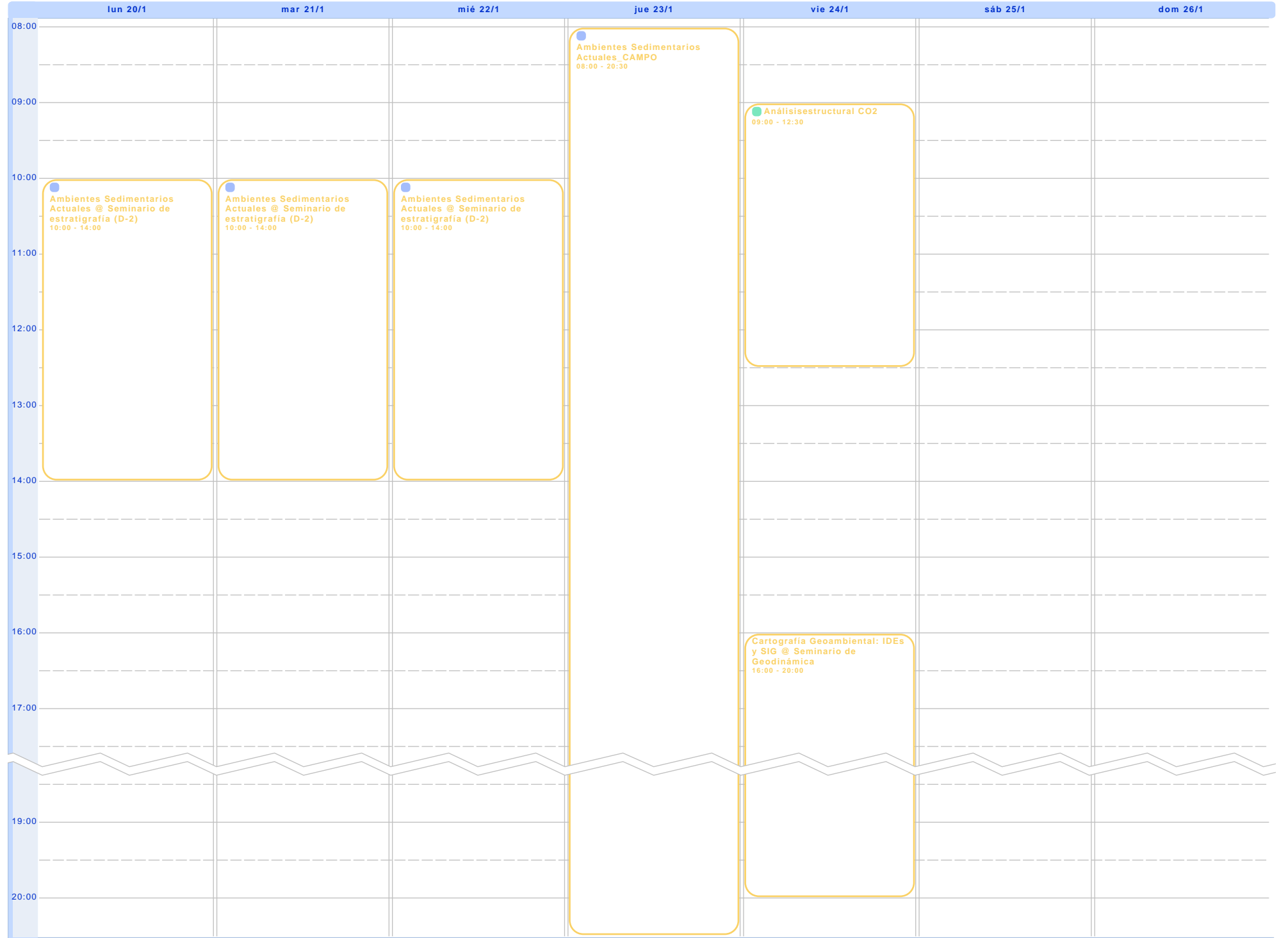
dom 5/1

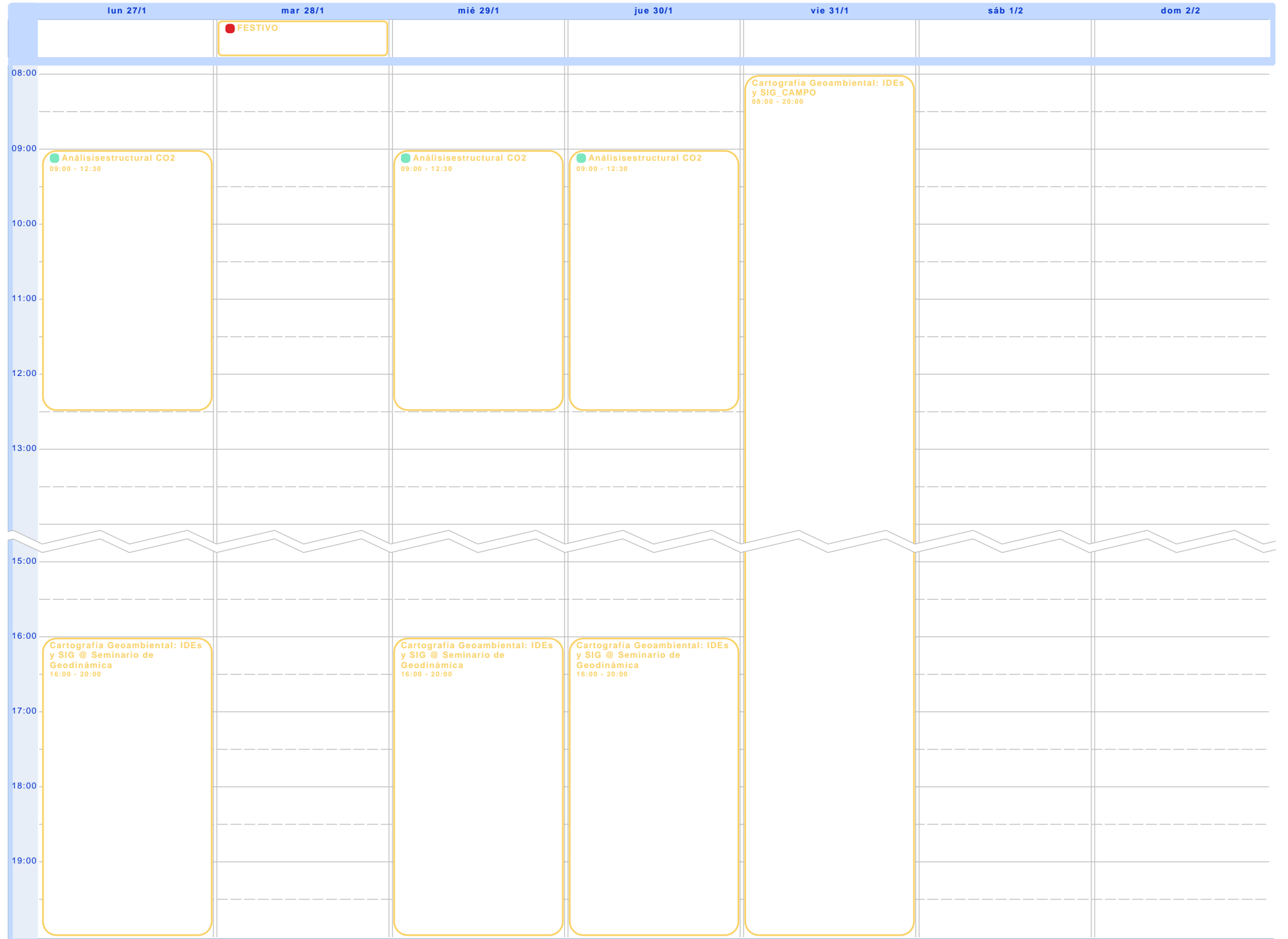
● VACACIONES NAVIDAD

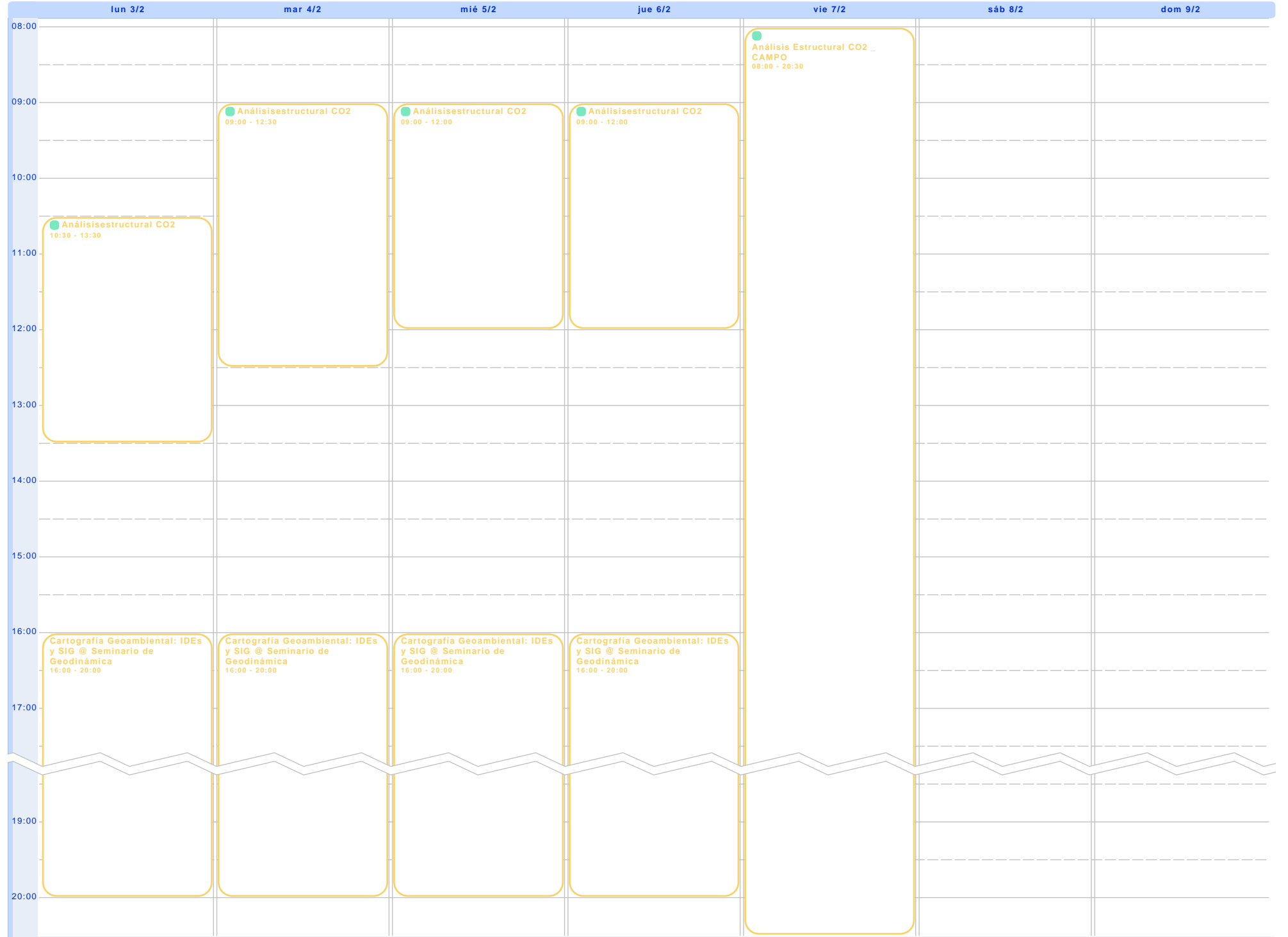
	lun 30/12	mar 31/12	mié 1/1	jue 2/1	vie 3/1	sáb 4/1	dom 5/1
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 6/1	mar 7/1	mié 8/1	jue 9/1	vie 10/1	sáb 11/1	dom 12/1
	● VACACIONES NAVIDAD						
09:00					● Técnicas geofísicas de alta resolución_CAMPO @ Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E, 1º) 08:30 - 20:00		
10:00			● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00	● Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00			
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							

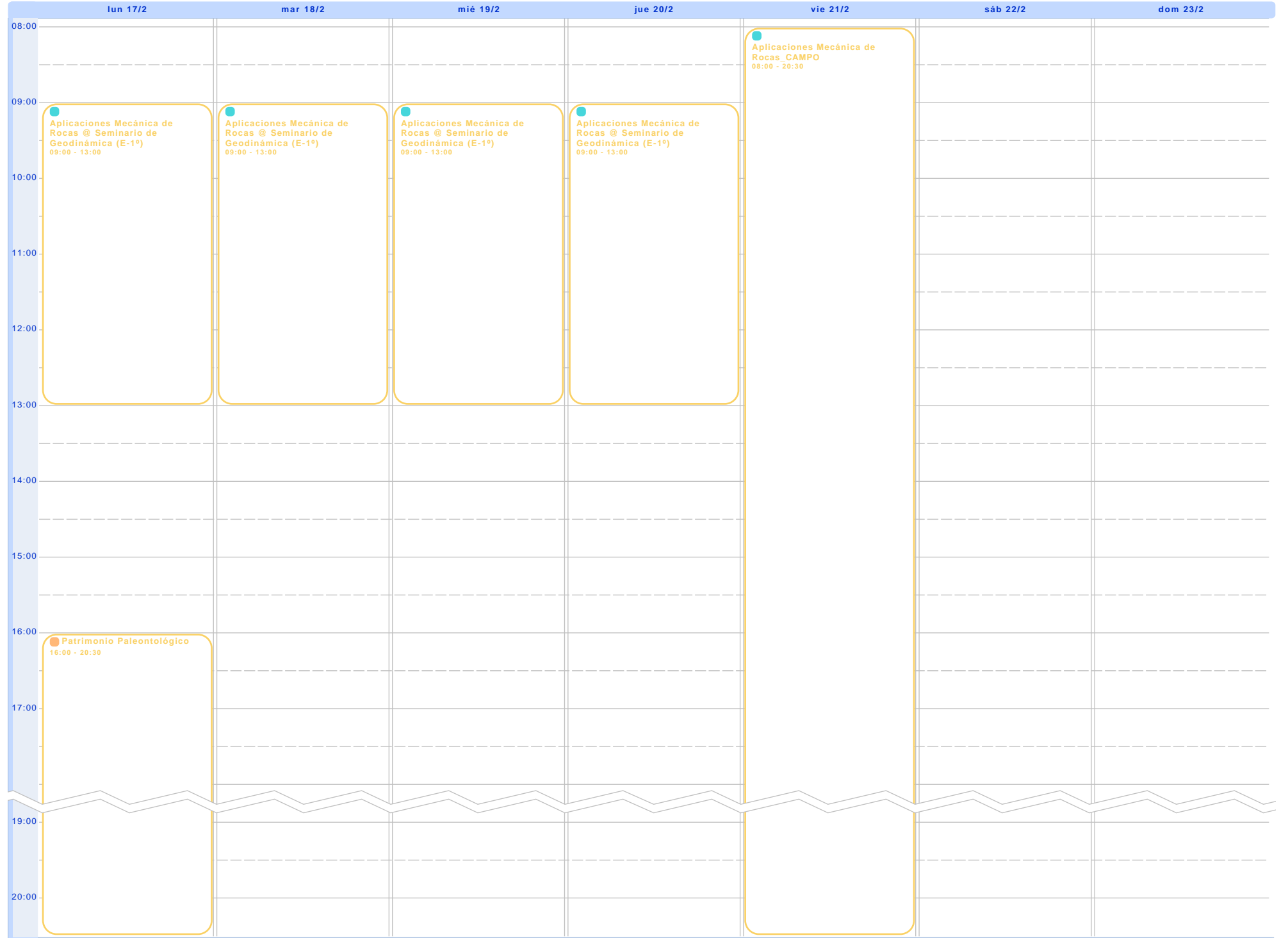
	lun 13/1	mar 14/1	mié 15/1	jue 16/1	vie 17/1	sáb 18/1	dom 19/1
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00	<p>Técnicas Geofísicas de Alta Resolución @ Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º) 10:00 - 14:00</p>	<p>Ambientes Sedimentarios Actuales @ Seminario de estratigrafía (D-2) 10:00 - 14:00</p>	<p>Ambientes Sedimentarios Actuales @ Seminario de estratigrafía (D-2) 10:00 - 14:00</p>	<p>Ambientes Sedimentarios Actuales @ Seminario de estratigrafía (D-2) 10:00 - 14:00</p>	<p>Ambientes Sedimentarios Actuales @ Seminario de estratigrafía (D-2) 10:00 - 14:00</p>		
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							





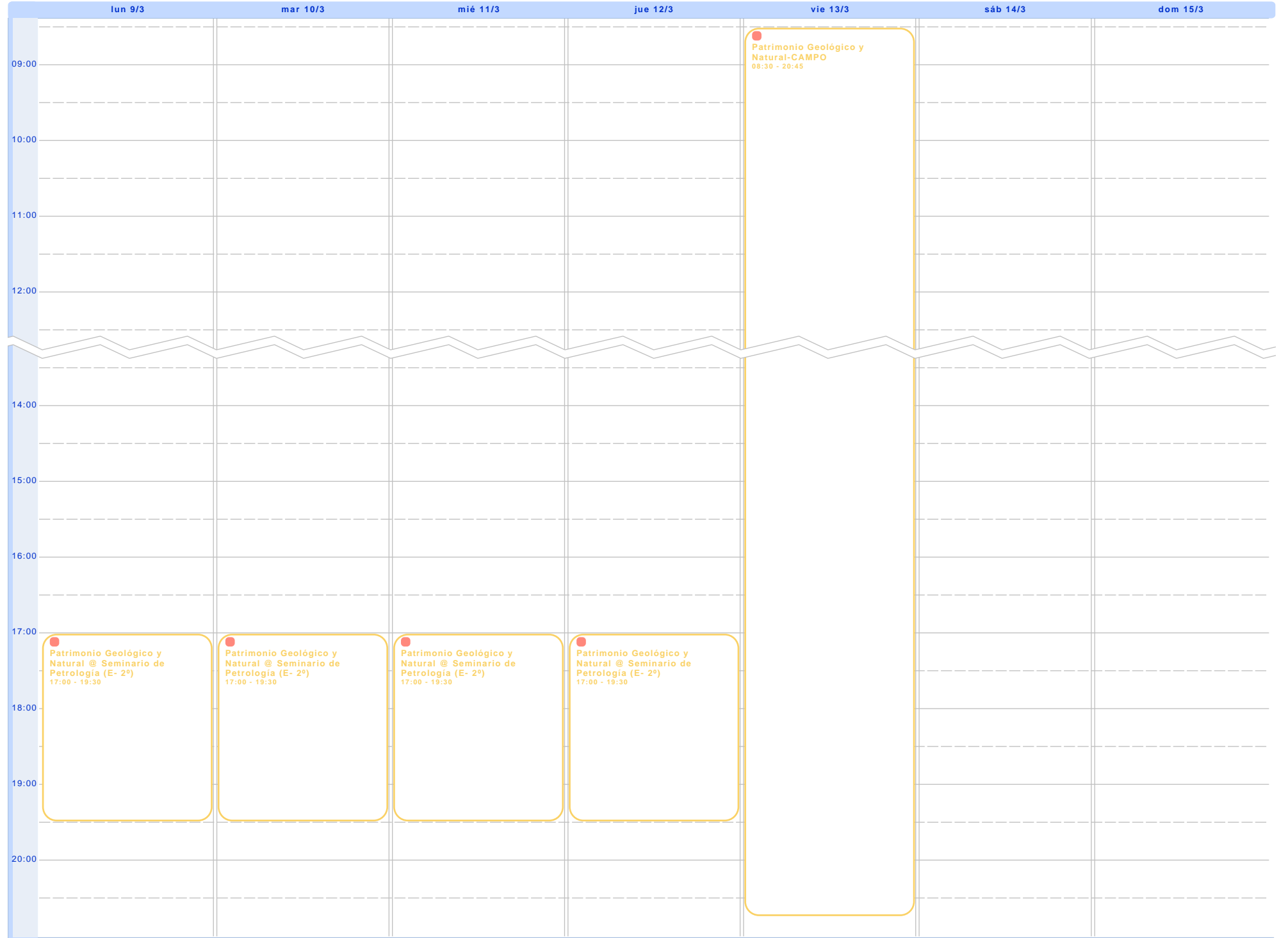


	lun 10/2	mar 11/2	mié 12/2	jue 13/2	vie 14/2	sáb 15/2	dom 16/2
09:00					● Patrimonio Paleontológico-CAMPO 08:30 - 20:30		
10:00			● Aplicaciones Mecánica de Rocas @ Seminario de Geodinámica (E-1º) 09:00 - 13:00	● Aplicaciones Mecánica de Rocas @ Seminario de Geodinámica (E-1º) 09:00 - 13:00			
11:00	● Análisis Estructural CO2 - Seminarios @ Seminario Geodinámica Interna, Escalera E, 1º 10:30 - 14:00	● Análisis Estructural CO2-EXAMEN @ Seminario Geodinámica Interna E, 1º 10:30 - 14:00					
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	● Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG @ Seminario de Geodinámica 16:00 - 20:00	● Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG @ Seminario de Geodinámica 16:00 - 20:00					
17:00				● Patrimonio Paleontológico 16:30 - 19:00			
18:00							
19:00							
20:00							



	lun 24/2	mar 25/2	mié 26/2	jue 27/2	vie 28/2	sáb 29/2	dom 1/3
08:00							
09:00	<p>● Aplicaciones Mecánica de Rocas @ Seminario de Geodinámica (E-1ª) 09:00 - 13:00</p>	<p>● Patrimonio Paleontológico 09:00 - 11:30</p>	<p>● Patrimonio Paleontológico 09:00 - 11:30</p>	<p>● Patrimonio Paleontológico 09:00 - 11:30</p>	<p>● Patrimonio Paleontológico 09:00 - 11:30</p>		
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	<p>● Patrimonio Paleontológico 16:00 - 18:30</p>						
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 2/3	mar 3/3	mié 4/3	jue 5/3	vie 6/3	sáb 7/3	dom 8/3
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00	<p>● Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30</p>	<p>● Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30</p>	<p>● Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30</p>	<p>● Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30</p>	<p>● Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30</p>		
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							



	lun 16/3	mar 17/3	mié 18/3	jue 19/3	vie 20/3	sáb 21/3	dom 22/3
09:00				Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00	Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00		
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00				Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00	Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00		
17:00	Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30	Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30	Patrimonio Geológico y Natural @ Seminario de Petrología (E- 2º) 17:00 - 19:30				
18:00							
19:00							
20:00							

	lun 23/3	mar 24/3	mié 25/3	jue 26/3	vie 27/3	sáb 28/3	dom 29/3
09:00	<p>Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00</p>	<p>Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00</p>	<p>Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00</p>	<p>Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00</p>	<p>Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00</p>		
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	<p>Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00</p>	<p>Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00</p>	<p>Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00</p>	<p>Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00</p>	<p>Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00</p>		
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							

	lun 30/3	mar 31/3	mié 1/4	jue 2/4	vie 3/4	sáb 4/4	dom 5/4
					● VACACIONES -SEMANA SANTA		
09:00	● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00	● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00	● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00	● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00			
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00	● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00	● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00	● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00	● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00			
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							

lun 6/4

mar 7/4

mié 8/4

jue 9/4

vie 10/4

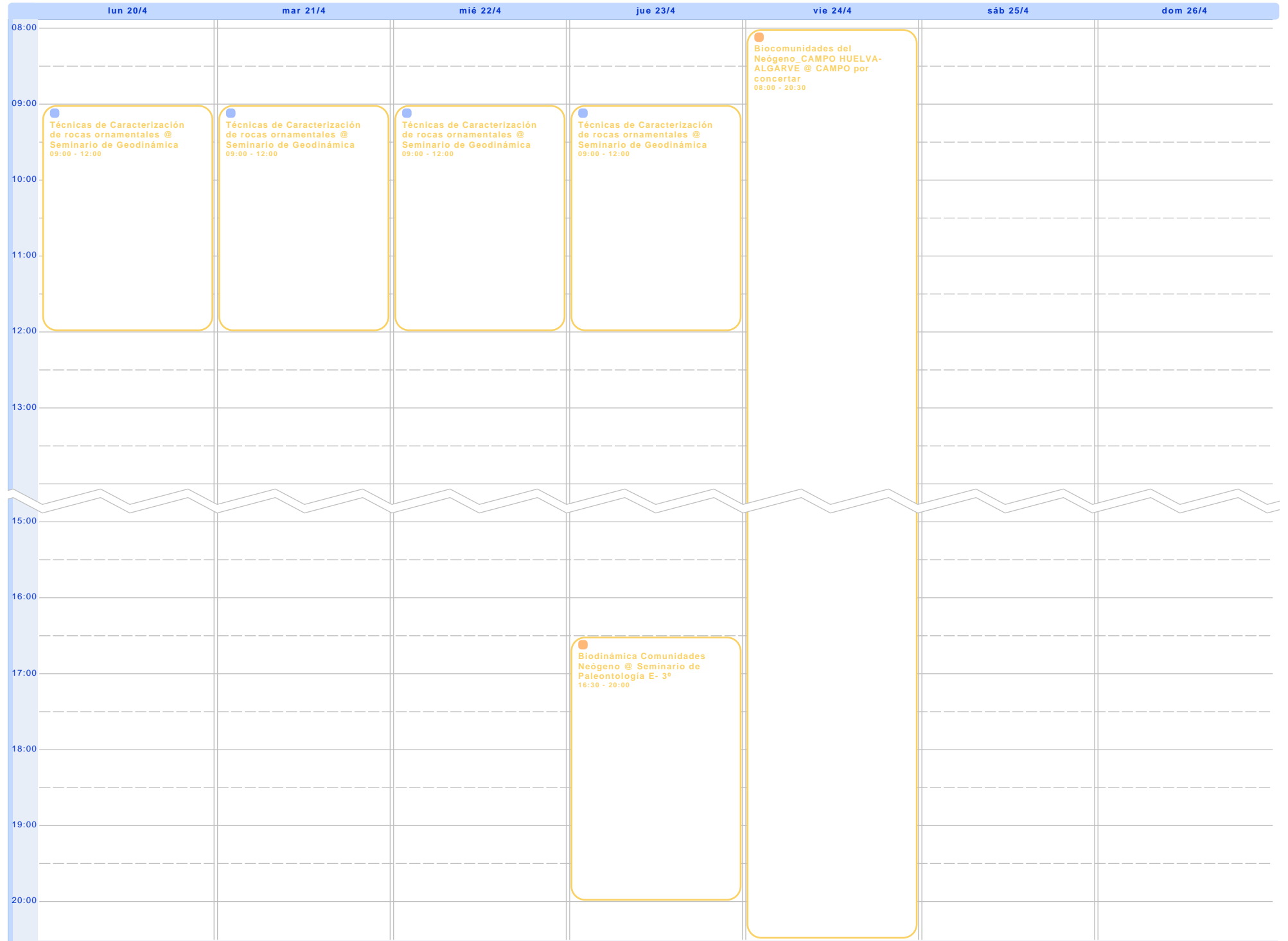
sáb 11/4

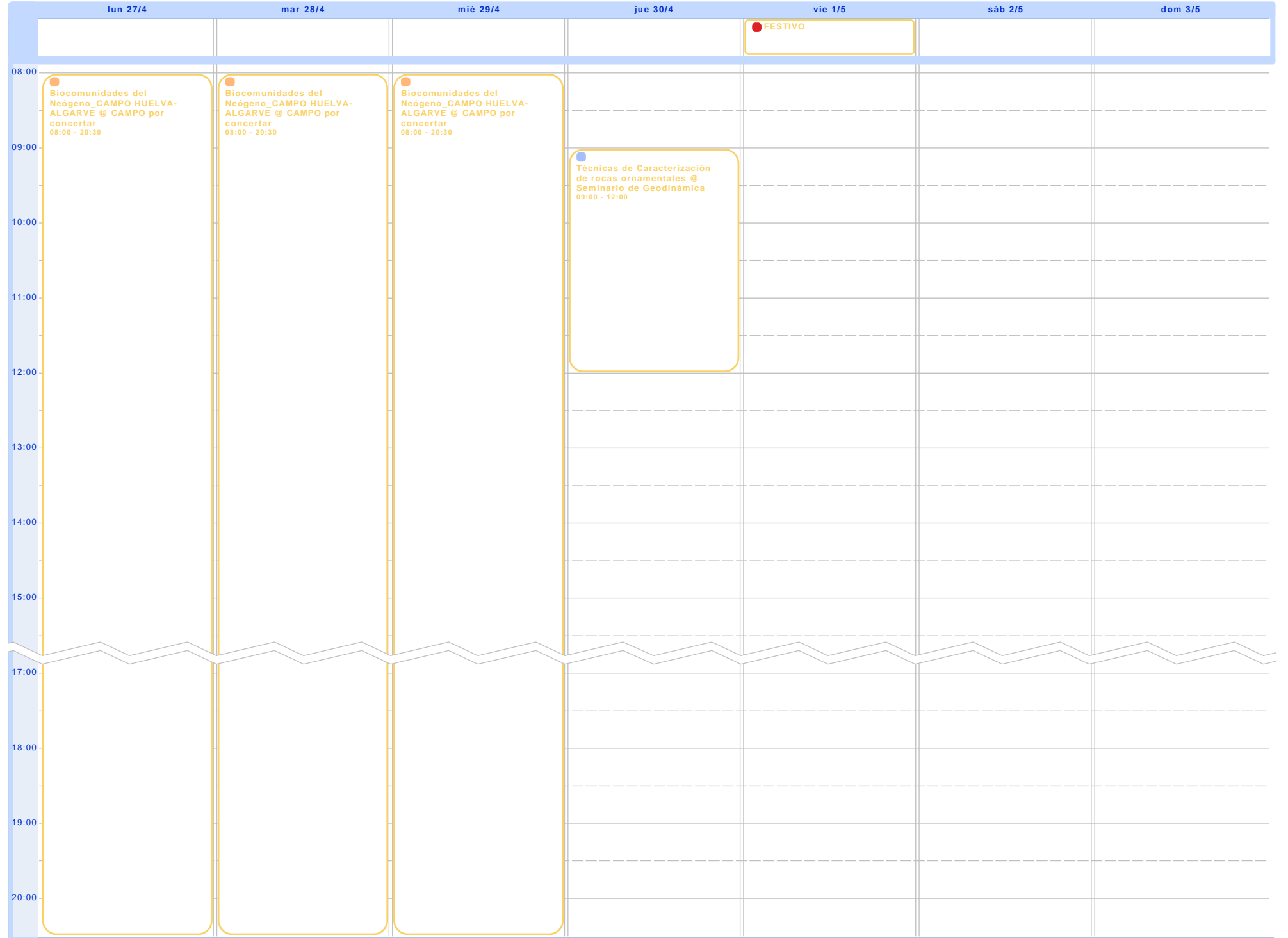
dom 12/4

● VACACIONES - SEMANA SANTA

	lun 6/4	mar 7/4	mié 8/4	jue 9/4	vie 10/4	sáb 11/4	dom 12/4
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 13/4	mar 14/4	mié 15/4	jue 16/4	vie 17/4	sáb 18/4	dom 19/4
	<div style="border: 1px solid orange; padding: 2px; display: inline-block;"> ● VACACIONES -SEMANA SANTA </div>						
09:00		<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas @ Seminario de Mineralogía D- 3º 09:00 - 13:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica 09:00 - 12:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica 09:00 - 12:00 </div>		
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00		<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Prospección Sísmica @ Seminario de Geodinámica Interna E-1º 16:00 - 20:00 </div>				
17:00				<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Biodinámica Comunidades Neógeno @ Seminario de Paleontología E- 3º 16:30 - 20:00 </div>	<div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ● Biodinámica Comunidades Neógeno @ Seminario de Paleontología E- 3º 16:30 - 20:00 </div>		
18:00							
19:00							
20:00							





lun 27/4

mar 28/4

mié 29/4

jue 30/4

vie 1/5

sáb 2/5

dom 3/5

● FESTIVO

08:00
09:00
10:00
11:00
12:00
13:00
14:00
15:00
17:00
18:00
19:00
20:00

● Biocomunidades del Neógeno CAMPO HUELVA-ALGARVE @ CAMPO por concertar
08:00 - 20:30

● Biocomunidades del Neógeno CAMPO HUELVA-ALGARVE @ CAMPO por concertar
08:00 - 20:30

● Biocomunidades del Neógeno CAMPO HUELVA-ALGARVE @ CAMPO por concertar
08:00 - 20:30

● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica
09:00 - 12:00

	lun 4/5	mar 5/5	mié 6/5	jue 7/5	vie 8/5	sáb 9/5	dom 10/5
08:00				● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00	● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00		
09:00	● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica 09:00 - 12:00	● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica 09:00 - 12:00	● Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales @ Seminario de Geodinámica 09:00 - 12:00				
10:00							
11:00				● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00	● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00	● Biodinámica Comunidades Neógeno @ Seminario de Paleontología E- 3ª 16:30 - 20:00	● Biodinámica Comunidades Neógeno @ Seminario de Paleontología E- 3ª 16:30 - 20:00	● Biodinámica Comunidades Neógeno @ Seminario de Paleontología E- 3ª 16:30 - 20:00				
18:00							
19:00							

	lun 11/5	mar 12/5	mié 13/5	jue 14/5	vie 15/5	sáb 16/5	dom 17/5
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>		
09:00							
10:00							
11:00	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 18/5	mar 19/5	mié 20/5	jue 21/5	vie 22/5	sáb 23/5	dom 24/5
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>	<p>● Cambios climáticos en la Hª de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3ª 08:00 - 11:00</p>		
09:00							
10:00							
11:00	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>	<p>● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3ª 11:00 - 14:00</p>		
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 25/5	mar 26/5	mié 27/5	jue 28/5	vie 29/5	sáb 30/5	dom 31/5
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	● Cambios climáticos en la H ² de la Tierra @ Seminario Paleontología E -3 ^a 08:00 - 11:00	● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1 ^º 08:00 - 11:30	● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1 ^º 08:00 - 11:30	● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1 ^º 08:00 - 11:30	● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1 ^º 08:00 - 11:30		
09:00							
10:00							
11:00	● Mineralogía Ambiental @ Seminario de Mineralogía D-3 ^a 11:00 - 14:00						
12:00		● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2 ^º 11:30 - 14:00	● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2 ^º 11:30 - 14:00	● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2 ^º 11:30 - 14:00	● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2 ^º 11:30 - 14:00		
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 1/6	mar 2/6	mié 3/6	jue 4/6	vie 5/6	sáb 6/6	dom 7/6
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	<p>● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30</p>	<p>● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30</p>	<p>● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30</p>	<p>● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30</p>	<p>● La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30</p>		
09:00							
10:00							
11:00							
12:00	<p>● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00</p>	<p>● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00</p>	<p>● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00</p>	<p>● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00</p>	<p>● Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00</p>		
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 8/6	mar 9/6	mié 10/6	jue 11/6	vie 12/6	sáb 13/6	dom 14/6
					● FESTIVO	● Limite ACTAS 1ª Convocatoria Asignaturas 2º cuatrimestre (optativas)	
06:00							
07:00							
08:00	●	●	●	●			
09:00	La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30	La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30	La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30	La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación @ Seminario Geodinámica E- 1º 08:00 - 11:30			
10:00							
11:00							
12:00	●	●	●	●			
13:00	Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00	Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00	Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00	Relaciones Tectónica-Sedimentación @ Seminario de Estratigrafía, D-2º 11:30 - 14:00			
14:00							
15:00							
16:00							

	lun 15/6	mar 16/6	mié 17/6	jue 18/6	vie 19/6	sáb 20/6	dom 21/6
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 22/6	mar 23/6	mié 24/6	jue 25/6	vie 26/6	sáb 27/6	dom 28/6
						ACTAS 2ª Convocatoria 1ºy 2º cuatrimestre	
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 29/6	mar 30/6	mié 1/7	jue 2/7	vie 3/7	sáb 4/7	dom 5/7
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 6/7	mar 7/7	mié 8/7	jue 9/7	vie 10/7	sáb 11/7	dom 12/7
				<p>● Límite ENTREGA TFM+Informe Tutor 1º convocatoria</p>			
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00				<p>● FIN DE PLAZO DEPÓSITO TFM 1º CONVOCATORIA @ SECRETARÍA DE GEOLOGÍA</p>			
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 13/7	mar 14/7	mié 15/7	jue 16/7	vie 17/7	sáb 18/7	dom 19/7
				DEFENSA TFM 1ª CONVOCATORIA		Límite entrega de ACTAS TFM 1ª cv	
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 20/7	mar 21/7	mié 22/7	jue 23/7	vie 24/7	sáb 25/7	dom 26/7
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 27/7	mar 28/7	mié 29/7	jue 30/7	vie 31/7	sáb 1/8	dom 2/8
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 3/8	mar 4/8	mié 5/8	jue 6/8	vie 7/8	sáb 8/8	dom 9/8
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 10/8	mar 11/8	mié 12/8	jue 13/8	vie 14/8	sáb 15/8	dom 16/8
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 17/8	mar 18/8	mié 19/8	jue 20/8	vie 21/8	sáb 22/8	dom 23/8
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 24/8	mar 25/8	mié 26/8	jue 27/8	vie 28/8	sáb 29/8	dom 30/8
06:00							
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

	lun 31/8	mar 1/9	mié 2/9	jue 3/9	vie 4/9	sáb 5/9	dom 6/9
				● Límite depósito TFM+Informe tutor 2ª convocatoria			
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00				● Límite DEPÓSITO TFM+INFORME TUTOR @ SECRETARÍA GEOLOGÍA			
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							

	lun 7/9	mar 8/9	mié 9/9	jue 10/9	vie 11/9	sáb 12/9	dom 13/9
				DEFENSA TFM 2ª CONVOCATORIA		ACTAS TFM 2ª cv	
07:00							
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

Master geología usal

lun 16 de sept de 2019

10:00 - 11:00 PRESENTACIÓN DEL MÁSTER

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna _Escalera E 1ª planta (Área de Geodinámica)

mar 17 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mié 18 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

jue 19 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

vie 20 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

lun 23 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mar 24 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mié 25 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

jue 26 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

Master geología usal

vie 27 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

lun 30 de sept de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mar 1 de oct de 2019

08:00 - 11:00 Cambio Climático

| Lugar: Seminario de Paleontología, 3º, escalera E. Área de Paleontología

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mié 2 de oct de 2019

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

jue 3 de oct de 2019

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

vie 4 de oct de 2019

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

lun 7 de oct de 2019

11:00 - 14:00 Prospección Geoquímica

| Lugar: Seminario de Petrología. 2º piso escalera E. Área de Petrología y Geoquímica. Fc Ciencias

mar 8 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

| Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

mié 9 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

| Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

jue 10 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

| Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

vie 11 de oct de 2019

Todo el día FESTIVO

| vie 11 de oct de 2019

lun 14 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

| Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

Master geología usal

mar 15 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

mié 16 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

jue 17 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

vie 18 de oct de 2019

10:00 - 12:00 Recursos Minerales de la Península Ibérica

Lugar: Seminario de Mineralogía. Área de Cristalografía y Mineralogía, Escalera D, planta 3ª

lun 21 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

mar 22 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

mié 23 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

jue 24 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

vie 25 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

lun 28 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

mar 29 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Métodos y Técnicas de Investigación Estratigráfica

Lugar: Seminario de Estratigrafía Escalera D 2º piso

mié 30 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

jue 31 de oct de 2019

09:00 - 11:30 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

Master geología usal

vie 1 de nov de 2019

 **Todo el día FESTIVO**

| vie 1 de nov de 2019

lun 4 de nov de 2019

 **09:00 - 11:30 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mar 5 de nov de 2019

 **09:00 - 11:30 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mié 6 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

jue 7 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

vie 8 de nov de 2019

 **08:00 - 20:30 Cuaternario y Geomorfología Tectónica_CAMPO**

lun 11 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mar 12 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mié 13 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

 **16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica**

| Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

jue 14 de nov de 2019

 **09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental**

| Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

Master geología usal

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

vie 15 de nov de 2019

Todo el día FESTIVO

vie 15 de nov de 2019

lun 18 de nov de 2019

09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mar 19 de nov de 2019

09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

mié 20 de nov de 2019

09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

jue 21 de nov de 2019

09:00 - 11:00 Geoquímica Ambiental

Lugar: Seminario de Petrología y Geoquímica, Área de Petrología y Geoquímica, Escalera E, 2º piso

16:00 - 19:00 Cuaternario y Geomorfología Tectónica

Lugar: Laboratorio de Cartografía - Geodinámica externa, Escalera E, 1º

vie 22 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

lun 25 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mar 26 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mié 27 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

Master geología usal

jue 28 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

vie 29 de nov de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

lun 2 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mar 3 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mié 4 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

jue 5 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

vie 6 de dic de 2019

Todo el día FESTIVO

| vie 6 de dic de 2019

lun 9 de dic de 2019

Todo el día FESTIVO

| lun 9 de dic de 2019

mar 10 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

11:30 - 14:00 Aplicaciones Geología Estructural

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mié 11 de dic de 2019

09:00 - 11:30 Minerales Industriales

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

Master geología usal

■ 11:30 - 14:00 **Aplicaciones Geología Estructural**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

jue 12 de dic de 2019

09:00 - 11:30 **Minerales Industriales**

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

■ 11:30 - 14:00 **Aplicaciones Geología Estructural**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

vie 13 de dic de 2019

09:00 - 11:30 **Minerales Industriales**

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

■ 11:30 - 14:00 **Aplicaciones Geología Estructural**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

lun 16 de dic de 2019

09:00 - 11:30 **Minerales Industriales**

| Lugar: Seminario de Mineralogía y Cristalografía, Escalera D, 3º

■ 11:30 - 14:00 **Aplicaciones Geología Estructural**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E 1º)

mar 17 de dic de 2019

■ 10:00 - 14:00 **Técnicas Geofísicas de Alta Resolución**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

mié 18 de dic de 2019

■ 10:00 - 14:00 **Técnicas Geofísicas de Alta Resolución**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

jue 19 de dic de 2019

■ 10:00 - 14:00 **Técnicas Geofísicas de Alta Resolución**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

vie 20 de dic de 2019

■ 10:00 - 14:00 **Técnicas Geofísicas de Alta Resolución**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

sáb 21 de dic de 2019

■ **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**

| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

dom 22 de dic de 2019

■ **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**

| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

lun 23 de dic de 2019

■ **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**

| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mar 24 de dic de 2019

■ **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**

| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mié 25 de dic de 2019

■ **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**

| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

Master geología usal

jue 26 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

vie 27 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

sáb 28 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

dom 29 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

lun 30 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mar 31 de dic de 2019

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mié 1 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

jue 2 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

vie 3 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

sáb 4 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

dom 5 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

lun 6 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mar 7 de ene de 2020

 **Todo el día VACACIONES NAVIDAD**
| sáb 21 de dic de 2019 - mar 7 de ene de 2020

mié 8 de ene de 2020

 **10:00 - 14:00 Técnicas Geofísicas de Alta Resolución**
| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

Master geología usal

jue 9 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Técnicas Geofísicas de Alta Resolución
| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

vie 10 de ene de 2020

08:30 - 20:00 Técnicas geofísicas de alta resolución_CAMPO
| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (Escalera E, 1º)

lun 13 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Técnicas Geofísicas de Alta Resolución
| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna (escalera E 1º)

mar 14 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

mié 15 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

jue 16 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

vie 17 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

lun 20 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

mar 21 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

mié 22 de ene de 2020

10:00 - 14:00 Ambientes Sedimentarios Actuales
| Lugar: Seminario de estratigrafía (D-2)

jue 23 de ene de 2020

08:00 - 20:30 Ambientes Sedimentarios Actuales_CAMPO

vie 24 de ene de 2020

09:00 - 12:30 Análisisestructural CO2
16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

lun 27 de ene de 2020

09:00 - 12:30 Análisisestructural CO2
16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

Master geología usal

mar 28 de ene de 2020

 **Todo el día FESTIVO**
| mar 28 de ene de 2020

mié 29 de ene de 2020

 **09:00 - 12:30 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

jue 30 de ene de 2020

 **09:00 - 12:30 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

vie 31 de ene de 2020

08:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG_CAMPO

lun 3 de feb de 2020

 **10:30 - 13:30 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

mar 4 de feb de 2020

 **09:00 - 12:30 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

mié 5 de feb de 2020

 **09:00 - 12:00 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

jue 6 de feb de 2020

 **09:00 - 12:00 Análisisestructural CO2**

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

vie 7 de feb de 2020

 **08:00 - 20:30 Análisis Estructural CO2 _ CAMPO**

lun 10 de feb de 2020

 **10:30 - 14:00 Análisis Estructural CO2 - Seminarios**
| Lugar: Seminario Geodinámica Interna, Escalera E, 1º

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

mar 11 de feb de 2020

 **10:30 - 14:00 Análisis Estructural CO2-EXAMEN**
| Lugar: Seminario Geodinámica Interna E, 1º

16:00 - 20:00 Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
| Lugar: Seminario de Geodinámica

Master geología usal

mié 12 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

jue 13 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

16:30 - 19:00 **Patrimonio Paleontológico**

vie 14 de feb de 2020

08:30 - 20:30 **Patrimonio Paleontológico-CAMPO**

lun 17 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

16:00 - 20:30 **Patrimonio Paleontológico**

mar 18 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

mié 19 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

jue 20 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

vie 21 de feb de 2020

08:00 - 20:30 **Aplicaciones Mecánica de Rocas_CAMPO**

lun 24 de feb de 2020

09:00 - 13:00 **Aplicaciones Mecánica de Rocas**
| Lugar: Seminario de Geodinámica (E-1º)

16:00 - 18:30 **Patrimonio Paleontológico**

mar 25 de feb de 2020

09:00 - 11:30 **Patrimonio Paleontológico**

mié 26 de feb de 2020

09:00 - 11:30 **Patrimonio Paleontológico**

jue 27 de feb de 2020

09:00 - 11:30 **Patrimonio Paleontológico**

vie 28 de feb de 2020

09:00 - 11:30 **Patrimonio Paleontológico**

lun 2 de mar de 2020

17:00 - 19:30 **Patrimonio Geológico y Natural**
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

Master geología usal

mar 3 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

mié 4 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

jue 5 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

vie 6 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

lun 9 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

mar 10 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

mié 11 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

jue 12 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

vie 13 de mar de 2020

■ 08:30 - 20:45 Patrimonio Geológico y Natural-CAMPO

lun 16 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

mar 17 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

mié 18 de mar de 2020

■ 17:00 - 19:30 Patrimonio Geológico y Natural
| Lugar: Seminario de Petrología (E- 2º)

jue 19 de mar de 2020

■ 09:00 - 13:00 Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas
| Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

■ 16:00 - 20:00 Prospección Sísmica
| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

vie 20 de mar de 2020

■ 09:00 - 13:00 Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas
| Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

Master geología usal

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

lun 23 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

mar 24 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

mié 25 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

jue 26 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

vie 27 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

lun 30 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

mar 31 de mar de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

mié 1 de abr de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

- 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**
Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

jue 2 de abr de 2020

- 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**
Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

Master geología usal

 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

vie 3 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

sáb 4 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

dom 5 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

lun 6 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

mar 7 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

mié 8 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

jue 9 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

vie 10 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

sáb 11 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

dom 12 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

lun 13 de abr de 2020

 **Todo el día VACACIONES -SEMANA SANTA**

| vie 3 de abr de 2020 - lun 13 de abr de 2020

mar 14 de abr de 2020

 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**

| Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

 16:00 - 20:00 **Prospección Sísmica**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

mié 15 de abr de 2020

 09:00 - 13:00 **Propiedades y Aplicaciones de las Arcillas**

| Lugar: Seminario de Mineralogía D- 3º

Master geología usal

 **16:00 - 20:00** **Prospección Sísmica**

| Lugar: Seminario de Geodinámica Interna E-1º

jue 16 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

 **16:30 - 20:00** **Biodinámica Comunidades Neógeno**

| Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

vie 17 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

 **16:30 - 20:00** **Biodinámica Comunidades Neógeno**

| Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

lun 20 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

mar 21 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

mié 22 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

jue 23 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

 **16:30 - 20:00** **Biodinámica Comunidades Neógeno**

| Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

vie 24 de abr de 2020

 **08:00 - 20:30** **Biocomunidades del Neógeno_CAMPO HUELVA-ALGARVE**

| Lugar: CAMPO por concertar

lun 27 de abr de 2020

 **08:00 - 20:30** **Biocomunidades del Neógeno_CAMPO HUELVA-ALGARVE**

| Lugar: CAMPO por concertar

mar 28 de abr de 2020

 **08:00 - 20:30** **Biocomunidades del Neógeno_CAMPO HUELVA-ALGARVE**

| Lugar: CAMPO por concertar

mié 29 de abr de 2020

 **08:00 - 20:30** **Biocomunidades del Neógeno_CAMPO HUELVA-ALGARVE**

| Lugar: CAMPO por concertar

jue 30 de abr de 2020

 **09:00 - 12:00** **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

| Lugar: Seminario de Geodinámica

vie 1 de may de 2020

 **Todo el día** **FESTIVO**

| vie 1 de may de 2020

Master geología usal

lun 4 de may de 2020

09:00 - 12:00 **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

Lugar: Seminario de Geodinámica

16:30 - 20:00 **Biodinámica Comunidades Neógeno**

Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

mar 5 de may de 2020

09:00 - 12:00 **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

Lugar: Seminario de Geodinámica

16:30 - 20:00 **Biodinámica Comunidades Neógeno**

Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

mié 6 de may de 2020

09:00 - 12:00 **Técnicas de Caracterización de rocas ornamentales**

Lugar: Seminario de Geodinámica

16:30 - 20:00 **Biodinámica Comunidades Neógeno**

Lugar: Seminario de Paleontología E- 3º

jue 7 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

vie 8 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

lun 11 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

mar 12 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

mié 13 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

jue 14 de may de 2020

08:00 - 11:00 **Cambios climáticos en la Hª de la Tierra**

Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 **Mineralogía Ambiental**

Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

Master geología usal

vie 15 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

lun 18 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

mar 19 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

mié 20 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

jue 21 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

vie 22 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

lun 25 de may de 2020

08:00 - 11:00 Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
| Lugar: Seminario Paleontología E -3ª

11:00 - 14:00 Mineralogía Ambiental
| Lugar: Seminario de Mineralogía D-3ª

mar 26 de may de 2020

08:00 - 11:30 La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación
| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 Relaciones Tectónica-Sedimentación
| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

mié 27 de may de 2020

08:00 - 11:30 La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación
| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 Relaciones Tectónica-Sedimentación
| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

Master geología usal

jue 28 de may de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

vie 29 de may de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

lun 1 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

mar 2 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

mié 3 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

jue 4 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

vie 5 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

lun 8 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

mar 9 de jun de 2020

08:00 - 11:30 **La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación**

| Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 **Relaciones Tectónica-Sedimentación**

| Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

Master geología usal

mié 10 de jun de 2020

08:00 - 11:30 La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación

Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 Relaciones Tectónica-Sedimentación

Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

jue 11 de jun de 2020

08:00 - 11:30 La piedra en los monumentos: Metodologías transversales en su conservación

Lugar: Seminario Geodinámica E- 1º

11:30 - 14:00 Relaciones Tectónica-Sedimentación

Lugar: Seminario de Estratigrafía, D-2º

vie 12 de jun de 2020

Todo el día FESTIVO

vie 12 de jun de 2020

sáb 13 de jun de 2020

Todo el día Límite ACTAS 1ª Convocatoria Asignaturas 2º cuatrimestre (optativas)

sáb 13 de jun de 2020

sáb 27 de jun de 2020

Todo el día ACTAS 2ª Convocatoria 1ºy 2º cuatrimestre

sáb 27 de jun de 2020

jue 9 de jul de 2020

Todo el día Límite ENTREGA TFM+Informe Tutor 1ª convocatoria

jue 9 de jul de 2020

13:59 - 14:00 FIN DE PLAZO DEPÓSITO TFM 1ª CONVOCATORIA

Lugar: SECRETARÍA DE GEOLOGÍA ESCALERA D 1ª PLANTA

jue 16 de jul de 2020

Todo el día DEFENSA TFM 1ª CONVOCATORIA

jue 16 de jul de 2020

sáb 18 de jul de 2020

Todo el día Límite entrega de ACTAS TFM 1ª cv

sáb 18 de jul de 2020

jue 3 de sept de 2020

Todo el día Límite depósito TFM+Informe tutor 2ª convocatoria

jue 3 de sept de 2020

13:59 - 14:00 Límite DEPÓSITO TFM+INFORME TUTOR

Lugar: SECRETARÍA GEOLOGÍA ESCALERA D, 1ª PLANTA

jue 10 de sept de 2020

Todo el día DEFENSA TFM 2ª CONVOCATORIA

jue 10 de sept de 2020

sáb 12 de sept de 2020

Todo el día ACTAS TFM 2ª cv

sáb 12 de sept de 2020