

2014	Seminarios Geología Estructural y Tectónica																																			
	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
January 2014			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
	Seminarios en el aula 15 del departamento de geodinámica Los viernes señalados en verde a las 13:00 h															Flexural slip en zonas de subducción J.A. Álvarez Gómez e Ignacio Romeo																				
February 2014					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28				
	Cinemática de la Zona de Falla del Salvador a partir de datos geodésicos Alejandra Staller															La corteza de Europa Laura Martínez Parro																				
March 2014					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	La cuenca de Madrid y el sistema central Alfonso Muñoz															Paleosismología de la falla de Carrascoy Juan Miguel Insua																				
April 2014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
	Tectónica de Venus Ignacio Romeo															Texturas pseudodúctiles en régimen frágil Semana santa Emilio Rodríguez EGU MEETING																				
May 2014			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
	Investigando la litosfera Alberto Jiménez															¿Pueden producirse en Lorca terremotos de mayor magnitud? J.J. Martínez Díaz																				
June 2014					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	Desprendimientos inducidos por terremotos Martín Jesús Rodríguez Peces															Factores desencadenantes de los deslizamientos en Valles Marineris (Marte) Meaza Tsige y Javier Ruiz																				
July 2014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
	Modelado análogo 4D de la Zona de Falla de El Salvador Jorge Alonso Henar																																			
August 2014				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
September 2014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
October 2014			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
November 2014					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
December 2014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					