

COMUNICACIONES

- M. Montes, S. Santillana, F. Nozal, E. Beamud y S. Marenssi** - Estratigrafía del Maastrichtiense terminal-Paleoceno inferior de la Península Antártica. Isla Marambio (Seymour) – Abstract 02_183-18
- M. Montes, S. Santillana, F. Nozal, E. Beamud y S. Marenssi** - Estratigrafía del Paleoceno medio-Eoceno de la península Antártica. Isla Marambio (Seymour) - Abstract 02_187-190
- B. Oliva Urcia, A. M. Casas, E. Izquierdo Llavall, T. Román-Berdiel, M.J. Ramón, B. Leiss y E. Mariani** - On the reliability of the magnetic fabric in ilmenite-type granitoids: an insight from two plutons of the Pyrenean Axial Zone (Marimanya and Eaux-Chaudes) - Abstract 04_77-80
- M. Rubinat, R. Soto, E. Beamud, y E. Roca** - Estudio de estructuras salinas mediante paleomagnetismo: el ejemplo de las paredes salinas de Bicorb-Quesa y Navarrés (Zona Prebética) - Abstract 04_105-108
- M. Valcárcel, R. Soto, J. A. Muñoz, E. Beamud y B. Oliva-Urcia** - Rotación parcial del frente de deformación sur-occidental de la Cordillera Ibérica a partir de datos paleomagnéticos (Sierra de Altomira, España) – Abstract 04_125-128
- B. Oliva-Urcia, T. Román-Berdiel, A. M. Casas, M. F. Bogalo, C. Osácar y C. García-Lasanta** - Transición de fábricas magnéticas extensionales a compresivas en la Cuenca de Cabuérniga (Cuenca Vasco-Cantábrica) – Abstract 04_205-208
- B. Oliva Urcia, J.C. Larrasoña, A. Muñoz, A. González, A. Pérez, A. Luzón, T. Román Berdiel y J.J. Villalaín** - La susceptibilidad magnética como marcador paleoambiental en un abanico aluvial del Pleistoceno superior: la cuenca de Añavieja, Cordillera Ibérica (NE de España) – Abstract 06_98-101
- B. Oliva Urcia, A. Moreno, B. Valero Garcés y grupo HORDA** - Resultados preliminares del magnetismo ambiental del lago de Marboré (Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido, Pirineos) – Abstract 06_102-105
- G. Alonso Gavilán, J. J. Villalaín, R. Soto, M. Calvo-Rathert, M. Bartolomé, E. Molina Ballesteros y J. García Talegón** – Aproximación a la cronología de la Fm. Areniscas de Salamanca (SO de la cuenca del Duero) a partir de estudios paleomagnéticos - Abstract 11_1-4
- E. Beamud, E. Costa, M. Garcés, M.A. Marín, L. Cabrera, E. Roca and M. Gómez-Paccard** - An integrated Eocene chronostratigraphy for the central sector of the SE margin of the Ebro Basin - Abstract 11_5-8
- M.F. Bógallo, B. Aguilar, M. Calvo-Rathert y N. Vegas** - Estudio preliminar de las propiedades magnéticas de hojas de árboles y polvo urbano en la ciudad de Bilbao - Abstract 11_9-12
- V. Borruel, J.C. Larrasoña, M. Gómez-Paccard, M. Rico, B. Valero-Garcés, A. Moreno y R. Soto** - Propiedades magnéticas de sedimentos del Lago de Sanabria y su área fuente (NO España): implicaciones paleoambientales - Abstract 11_13-16
- P. Calvín-Ballester, A.M. Casas-Sainz y J.J. Villalaín** - Sobre el origen de una anomalía magnética inversa en el norte de la Cordillera Ibérica (Unidad de Herrera, Rama Aragonesa) - Abstract 11_17-20
- M. Calvo Rathert, M. F. Bógallo Román, A. Gogichaishvili, J. Sologashvili y G. Vashakidze** - Estudio paleomagnético y de paleointensidad en coladas pliocenas del Cáucaso Menor (Georgia) - Abstract 11_21-24

- Á. Carrancho, J.J Villalaín, B. Gómez de Soler, G. Campeny, O. Oms, J. Agustí, J. van der Made, H-A. Blain, F. Burjachs, G. Jiménez-Moreno, I. Expósito y E. Barrón** - Estudio paleomagnético preliminar de una sucesión lacustre pliocena en la Depresión de la Selva (Cordilleras Costero Catalanas, NE Península Ibérica) - Abstract 11_25-28
- Á. Carrancho, J.J. Villalaín, J.M. Vergès, y J. Vallverdú** - Análisis arqueomagnéticos como herramienta para evaluar procesos postdeposicionales en fuegos arqueológicos - Abstract 11_29-32
- C. García-Lasanta, B. Oliva-Urcia, T. Román-Berdiel y A. Casas-Sainz** - Aportación de la fábrica magnética y el análisis de estructuras frágiles al conocimiento de la evolución mesozoica en la Cuenca de Cameros - Abstract 11_33-36
- A. Gil Imaz, Ó. Pueyo Anchuela y J. Gual Pérez** - Caracterización de factores que afectan al desarrollo de esquistosidad a partir del análisis de ASM: el caso de la esquistosidad alpina del Permo-Trías de la Sierra de Espadán (Castellón, España) - Abstract 11_37-40
- M. Gómez-Paccard, A. Chauvin, P. Lanos, P. Dufresne, M. Kovacheva, E. Beamud, M. J. Hill, S. Blain, A. Bouvier, P. Guibert and Archaeological Working Team*** - New archaeointensity data from Western Europe: an improved description of the 800 AD intensity bump - Abstract 11_41-44
- S. Guerrero-Suárez y F. Martín-Hernández** - Nueva aplicación de la metodología bootstrap para la evaluación de propiedades de ASM en cristales naturales - Abstract 11_45-48
- B. Moussaid, H. El Ouardi, A. Casas, J.J. Villalaín, T. Román, B. Oliva, R. Soto and S. Torres** - Preliminary paleomagnetic results in Mesozoic continental basins from the central Moroccan High Atlas - Abstract 11_49-52
- Josep M. Parés y Rob Van der Voo** - Anomalía de la inclinación en registros magnetoestratigráficos: ¿Un artefacto del campo reciente? - Abstract 11_53-56
- F.J. Pavón-Carrasco, M.L. Osete, J.M. Torta y J. Rodríguez-González** - Datación arqueomagnética en Europa - Abstract 11_57-60
- Ó. Pueyo Anchuela, A. Gil Imaz y A. Pocoví Juan** - Distribución de fábricas magnéticas, ASM, a escala regional en el Pirineo Meridional - Abstract 11_61-64
- E. L. Pueyo, E. Tesón, A. Teixell and A. Barnolas, A.** - Preliminary paleomagnetic data in the Southern Atlas front - Abstract 11_65-68
- M. J. Ramón and E. L. Pueyo** - Automatic calculation of demagnetization intervals; a new approach based on the virtual directions method and comparison with the linearity spectrum analysis - Abstract 11_69-72
- A. Rodríguez-Pintó, Pueyo, E. L., Barnolas, A., Samsó, J. M., Pocoví, A., Gil-Peña, I., Mochales, T. and Serra-Kiel, J.** - Lutetian magnetostратigraphy in the Santa Marina section (Balzes anticline, Southwestern Pyrenees) - Abstract 11_73-76
- Sánchez, E., Pueyo, E.L., Bausa, J., Beamud, B., Ramón, M.J. Oliva-Urcia, B. y Pocoví, A.** - Geometría no-coaxial del anticlinal de Santo Domingo (Pirineo Occidental) deducida de la fábrica magnética (ASM) - Abstract 11_77-80
- S. Torres, J.J. Villalaín, A. Casas, H. El Ouardi, B. Moussaid, V. C. Ruiz Martínez** - Remagnetización regional en sedimentos Jurásicos del Alto Atlas Marroquí - Abstract 11_81-84
- M. Valcárcel, R. Soto, J. A. Muñoz, B. Oliva-Urcia y E. Beamud** - Estructuración de un cinturón de pliegues-falla a partir de ASM (Sierra de Altomira - Cuenca de Loranca, España) - Abstract 11_85-88

- L. Valero, P. Huerta, M. Garcés, E. Beamud, M. Gómez-Paccard e I. Armenteros.** - Magnetoestratigrafía del relleno Cenozoico de la Cuenca de Almazán - Abstract 11_89-92
- J.J. Villalaín, C. Rossi y R. P. Lozano** - Estudio preliminar de las propiedades magnéticas de los estromatolitos de manganeso de la cueva de El Soplao (Cantabria, España) - Abstract 11_93-96
- A. Caccavari, M. Calvo Rathert, A. Gogichaishvili, G. Vashakidze, N. Vegas y B. Aguilar** - Resultados preliminares del estudio realizado en una secuencia de coladas volcánicas Plio-Cuaternarias en Georgia, utilizando magnetismo de rocas, paleomagnetismo y paleointensidad - Abstract 11_97-100
- B. Oliva Urcia, E. Beamud, M. Garcés , R. Soto y E.L. Pueyo** - Magnetoestratigrafía del relleno continental de la Cuenca del Ebro en su margen Norte (Fm. Campodarbe, Sierra de Santo Domingo, Pirineo) - Abstract 11_101-104
- A. Palma-Ramírez, E.L. Pueyo y J.J. Villalaín** - Datos paleomagnéticos preliminares del paleolago Plio-Pleistoceno de Santa María Amajac (Hidalgo, Mexico) - Abstract 11_105-108
- I. Ramdhan, S. Bouaziz and V.C. Ruiz-Martínez** - On the potential valuable contribution to geodynamics of Tunisian paleomagnetic data: preliminary results from different tectonic domains and lithologies - Abstract 11_109-112
- H. Sant’Ovaia, J. Carrilho Lopes, P. Nogueira, C. Gomes, C. Cruz and J. Machado** - Petrophysical and geochemical characterization of the late-variscan Santa Eulália Plutonic Complex (Ossa-Morena Zone, Portugal) - Abstract 11_113-116
- R. Soto, M. Rubinat, E. Beamud, B. Oliva-Urcia y E. Roca** - Fábricas magnéticas en estructuras salinas; el diapiro de Bicorb-Quesa, Zona Prebética (SE España) - Abstract 11_117-120
- R. Soto y J.J. Villalaín, Miembros Comisión de Paleomagnetismo de la SGE (moderadores) Ponentes: M. Garcés, M.L. Osete, E.L. Pueyo y D. Rey** - Aplicaciones cronológicas del paleomagnetismo y magnetismo de rocas; estado actual y nuevas perspectivas en Iberia - Abstract 22_29-32