

BIBLIOGRAFÍA CIENTÍFICA DE LAS PUBLICACIONES CON REFERENCIAS A LAS ICNITAS DE DINOSAURIOS (EXCLUYENDO AVES) DE ESPAÑA

Recopilada por el grupo Aragosaurus de Investigación de los Vertebrados del Mesozoico y del Cuaternario de la Universidad de Zaragoza (<http://www.aragosaurus.com/>). Las publicaciones del grupo Aragosaurus se encuentran en PDF en el apartado de artículos de nuestra página Web. En este listado se encuentran además de las publicaciones icnitas de España, las referencias a estas publicaciones en otros trabajos científicos.

Este PDF es de uso libre. La Referencia para las citas bibliográficas es:

Web Aragosaurus (2015). Bibliografía científica de las publicaciones con referencias a las icnitas de dinosaurios (excluyendo aves) de España. <http://www.aragosaurus.com/>, 26 pp.

Puesta al día hasta Julio del 2015. Si conoces alguna referencia que no esté incluida, puedes ponerte en contacto con jicanudo@unizar.es

1. Aguirre, J., Aramburu, E., Campos, E., Gallego, M., Garritz, A., Gómez Cubillo, I., Gómez Díez, R., González Díaz, A., González Ferrero, C., González Martín, P., Herreros, C., Izco, M., Juániz, I., López Fernández, C., Marca, C., Marín, N., Monreal, J., Ochoa, M., Osés, E., Ramos, A., Rodríguez Ochagavía, A., Sánchez Blanco, F., Suescun, C., Vega, L. Viteri, I. 2001. Las anomalías de una rastrillada terópoda (6BLT16). Afloramiento de la Torre 6, Igea (La Rioja. España). *Zubía*, 19, 97-111.
2. Aguirrezabala, L.M., Torres, J.A., Viera, L.I. 1985. El weald de Igea (Cameros-La Rioja). *Sedimentología, Bioestratigrafía y Paleocnología de grandes reptiles (Dinosaurios)*. *Munibe* 37, 111-138.
3. Aguirrezabala, L.M., Viera, L.I. 1980. Icnitas de dinosaurios en Bretun (Soria). *Munibe* 32, 3-4.
4. Aguirrezabala, L.M., Viera, L.I. 1983. Icnitas de dinosaurios en Santa Cruz de Yanguas (Soria). *Munibe* 35, 1-13.
5. Alcalá, L. 2006. Los yacimientos turolenses de icnitas de dinosaurios y el conjunto paleontológico Dinópolis. *Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso*. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 265-285.
6. Alcalá, L. 2012. The IDPI (Icnitas de dinosaurios de la Península Ibérica) WHL candidacy in perspective. *The 11th Symposium on Mesozoic Terrestrial Ecosystems, Korea 2012*, 255-258.
7. Alcalá, L., Aberasturi, A., Cobos, A., Espílez, E., Fierro, I., González, A., Luque, L., Mampel, L., Royo-Torres, R. 2007. New Late Jurassic-Lower Cretaceous dinosaur remains from Teruel, Spain. *5th Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists. 12th European Workshop of Vertebrate Palaeontology. Carcassonne-Espéraza, May 15-19, Abstract Volume*, 6-10.
8. Alcalá, L., Cobos, A., Espílez, E., Gascó, F., Mampel, L., Martín Escoza, C., Royo-Torres, R. 2012. Icnitas de dinosaurios en la Formación Villar del Arzobispo de Ababuj (Teruel, España). *Geogaceta* 51, 35-38.
9. Alcalá, L., Cobos, A., Espílez, E., Luque, L., Royo-Torres, R. 2005. Yacimientos con dinosaurios en El Castellar (Teruel, España). *Fundamental*, 35-38.
10. Alcalá, L., Cobos, A., Luque, L., Mampel, L., Royo-Torres, R., Santos, V.F. 2008. La evolución de los dinosaurios de la Península Ibérica a través de sus huellas. *III Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados, Neuquén, Argentina*, 8.
11. Alcalá, L., Cobos, A., Luque, L., Mampel, L., Royo-Torres, R., Faria do Santos, V. 2012. Los dinosaurios de la Península Ibérica a través de sus huellas. En: *Paleontología y dinosaurios desde América Latina*. Calvo, J., González Riga, B., Dos Santos, D. (Eds.). Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo, 17-24.
12. Alcalá, L., Cobos, A., Mampel, L., Luque, L., Royo-Torres, R., Andrés, J.A., Aberasturi, A. 2010. Surveying dinosaur sites: Las Cerradicas (Galve, Teruel, Spain). *Geoevents, Geological Heritage, and the Role of the IGCP*. Marcos A. Lamolda et al., eds., Caravaca de la Cruz, 15 - 18 September, 2010, 197-199.
13. Alcalá, L., Cobos, A., Royo, R. 2003. Icnitas de dinosaurio en El Castellar (Teruel). Pardo Alonso, M. V. y Gozalo, R. (eds.), En: *Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología*, 16 al 18 de Octubre del 2003. Pardo Alonso, M. V., Gozalo, R. (eds.), Morella, 28.

14. Alcalá, L., Mampel, L., Royo-Torres, R., Cobos, A. 2014. On small quadrupedal ornithopod tracks in Jurassic-Cretaceous transition intertidal deposits (El Castellar, Teruel, Spain). *Spanish Journal of Palaeontology*, 24, 2, 183-190.
15. Alcalá, L., Martín, C. 1995. Huellas de dinosaurios en el Jurásico Superior de Ababuj (Teruel). *Geogaceta* 17, 19-22.
16. Álvarez, S., Aragón, E., Azofra, S., Barrau, J., Benzal, M.P., Berger, J., Camarón, J.M., Catalán, I., Coda, A., Colomé, L., Gallego, E., Garrido, A., Gonzalo, M., Hernández, A., del Hoyo, P., López, S., Lorente, N., Madariaga, F.J., Marín, M.E., Martínez, D., Menéndez, J., Moneo, A., Pérez, J., Rodríguez, A., Sáenz, V., Sáenz, M.E., Sáenz, M., Torrónategui, I., Yanguas, M., Zorzano, C. 2000. El yacimiento de huellas de dinosaurios de Hornillos de Cameros (La Rioja, España). *Zubía* 18, 13-20.
17. Álvarez Bermejo, J.M., Argaiz Gil, O., Díaz-Martínez, I., Eguiluz Garcia, I., Herreros Martínez, M., Lucas López, J., Martínez García, C., Martínez Pérez, J., Pérez Llanos, A, Pérez-Lorente, F., Vega García, P. 2014. El yacimiento paleoicnológico de Guilera redescubrimiento, situación, definición y análisis de sus icnitas. *Zubía*, 31, 199-210.
18. Andrés, J.A., Alcalá, L., Barco, J.L., Canudo, J.I., Cobos, A., García Pimienta, J.C. 2007. Un paseo con los dinosaurios por Aragón (Yacimientos de icnitas de dinosaurios). Ed. Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, 110 pp.
19. Andrés, J.A., Pérez-Lorente, F. 2005. La Declaración de los yacimientos de icnitas de dinosaurio de la Península Ibérica como patrimonio mundial (IDPI). En: XXI Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Gestión e Investigación de la Paleontología en el Siglo XXI. Sevilla 4-8 de octubre de 2005. Libro de Resúmenes. Eds. E. Bernáldez, E. Mayoral y A. Guerreiro dos Santos, 32-33.
20. Alcalá, L., Pérez-Lorente, F., Luque, L., Cobos, A., Royo-Torres, R., Mampel, L. 2014. Preservation of dinosaur footprints in shallow intertidal deposits of the Jurassic-Cretaceous transition in the Iberian Range (Teruel, Spain). *Ichnos*, 21, 19-31.
21. Arcos, A., Sanz, E., Pascual, C., Uriel, S., Latorre, P., Hernández, N. 2004. Las deformaciones en los sedimentos producidas por los saurópodos en el yacimiento de icnitas de Miraflores I (Fuentes de Magaña, Soria, España). En: III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos. (sin paginar)
22. Arcos, A., Sanz, E., Pascual, C., Uriel, S., Latorre, P., Hernández, N. 2006. Las deformaciones producidas en los sedimentos por el paso de grandes dinosaurios: El caso del yacimiento de Saurópodos de MirafloresI, Fuentes de Magaña (Soria, España). *Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno*. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 193-222.
23. Astibia, H., Pereda Suberbiola, X., Murelaga, X., Badiola, A., Berreteaga, A. 2005. Registro fósil precuaternario de tetrápodos en los Pirineos occidentales. *Munibe (Antropología-Arkeología)*. Homenaje al Prof. Jesús Altuna, 57, 5-17.
24. Auqué Sanz, F., Blanco Tomas, M. J., Lapuente Mercadal, M.P., Mandado Collado, J., Ortiga Castillo, M. 1986. Guía geológica de Teruel. I. Itinerarios por el Bajo Aragón. Centro de Profesores. Ministerio de Educación y Ciencia, 43 pp.
25. Avanzini, M., Piñuela, L., García-Ramos, J. C. 2005. Paleopathologies deduced from a theropod trackway. Upper Jurassic of Asturias (N Spain). In: *Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona*, 62-63.
26. Avanzini, M., Piñuela, L., García-Ramos, J.C. 2012. Late Jurassic footprints reveals walking kinematics of theropod dinosaurs. *Lethaia*, 45, 2, 238-252.
27. Badia, M., Prada, J.L., Álvarez, A., Oms, O., Osorio, R., Osorio, I. 2005. The Fumanya dinosaur tracksite (Pyrennees, Spain): decay studies and integrated conservation works. *Geophysical Research Abstracts*, 7.
28. Badia, M., Prada, J.L., Alvarez, A., Osorio, I., Oms, O., Osorio, R. 2005. Studies, essays and strategies to preserve the sauropod ichnites from Fumanya Tracksite (Eastern Pyrenees). In: *Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona*, 70-71.
29. Badia, M., Prada, J.L., Aureli, A., Oms, O., Osorio, R., Osorio, I. 2005. Estudios y ensayos para la preservación y conservación de los yacimientos de icnitas de titanosaurids en la zona de Fumanya, Pirineo Oriental. En: *III Trobada de joves investigadors en Paleontologia, Libre de Resums*, 15-17 Abril. St Cornelli, 86.

30. Ballano, V., Belloc, A., Fraguas, S., González, L. 2008. Intervención de conservación en el yacimiento de icnitas de dinosaurio "El Pozo" (El Castellar, Teruel). *Kausis. Revista de la Escuela Taller de Restauración de Aragón* II, 5, 69-76.
31. Baquedano, E. 1981. Hallazgos paleontológicos en la provincia de Soria. *Arevacon* 3, 4-7.
32. Barcelona, B., Barco, J.L., Rasal, S. 2005. Diseño y puesta en marcha del DEAC (Departamento de Educación y Acción Cultural) de la Ruta de las Icnitas de Soria (Comarca de Tierras Altas). En: XXI Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Gestión e Investigación de la Paleontología en el Siglo XXI. Sevilla 4-8 de octubre de 2005. Libro de Resúmenes. Eds. E. Bernáldez, E. Mayoral y A. Guerreiro dos Santos, 34-35.
33. Barco, J.L., Ardévol, L.I., Canudo, J.I. 2001. Descripción de los primeros rastros asignados a Hadrosauridae (Ornithopoda, Dinosauria) del Maastrichtense de la Península Ibérica (Areny, Huesca). *Geogaceta* 30, 235-238.
34. Barco, J. L., Barcelona, B., Castilla, D., Rasal, S., Rubio, C.J. 2005. Rentabilidad social de la Ruta de las Icnitas de Soria: Aportación de un proyecto paleontológico al desarrollo turístico y económico de una zona rural desfavorecida. En: XXI Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Gestión e Investigación de la Paleontología en el Siglo XXI. Sevilla 4-8 de octubre de 2005. Libro de Resúmenes. (Eds. E. Bernáldez, E. Mayoral, A. Guerreiro dos Santos), 36-37.
35. Barco, J.L., Canudo, J.I., Cuenca-Bescós, G., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2006. Implications of the presence of the *Megalosauripus-Therangospodus* ichnoassociation (Theropoda) in the Berriasian (Early Cretaceous) of the Iberian Peninsula. *Journal of Vertebrate Paleontology. Abstracts of papers. Sixty-sixth annual meeting Society of vertebrate paleontology, Canadian Museum of Nature, Ottawa, Ontario. October 18-21, 26, 3, 39A.*
36. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J. . 2005. Gregarious behaviour in theropod dinosaurs inferred from new data on *Therangospodus oncalensis* from the Berriasian Fuentesalvo tracksite (Villar del Río, Soria, Spain). In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 38-40.
37. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I., Royo-Torres, R. 1999. Bones, teeth and tracks: about sauropod dinosaur remains from Aragón (Northeastern Spain). In: IV European workshop on Vertebrate Paleontology, Albarracín Junio 1999, 22.
38. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2003. Presencia de un terópodo gigante en el Berriasiense inferior de las Villasecas (Soria, Cuenca de Cameros). En: Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología (Pardo Alonso, M. V., Gozalo, R. Eds.) 16 al 18 de Octubre del 2003, 32.
39. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2004. Presencia de la icnoasociación *Megalosauripus-Therangospodus* en el Berriasiense (Cretácico inferior) de la Península Ibérica (Cuenca de Cameros, Soria): implicaciones paleobiogeográficas. *Geo-Temas* 6(5), 5-18.
40. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2006. New data on *Therangospodus oncalensis* from the Berriasian Fuentesalvo tracksite (Villar del Río, Soria, Spain): an example of gregarious behaviour in theropod dinosaurs. *Ichnos*, 13, 237-248.
41. Barco, J.L., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I., Rubio, J. L. 2005. Evidencia icnológica de un dinosaurio terópodo gigante en el Berriasiense (Cretácico Inferior) de Laurasia (Las Villasecas, Soria, España). *Revista Española de Paleontología*, número extraordinario 10, 59-71.
42. Barco, J.L., Castanera, D., Canudo, J.I., Pascual, C., Rubio, C.J., Rubio, C. 2013. Aula paleontológica y Ruta de las Icnitas de Soria: un espacio paleontológico musealizado con fines didácticos y turísticos. *Her&Mus* 5(1), 132-138.
43. Barco, J.L., Rasal, S., López, O. 2008. La Ruta de las icnitas de Soria como enclave científico, patrimonial y educativo de excepcional magnitud. *Arevacon* 28, 36-37.
44. Barco, J.L., Rasal, S., López, O. 2009. El aula paleontológica Villar del Río y la Ruta de las Icnitas de Tierras Altas (Soria). *Naturaleza Aragonesa* 22(1), 85-91.
45. Barco, J.L., Rubio, C.J., Ruiz-Omeñaca, J. L. 2002. Actuaciones de conservación y divulgación en los yacimientos de icnitas del Cretácico Inferior de Soria (España). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 7-8.
46. Barco, J.L., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2005. La "Ruta de las Icnitas" de dinosaurio de Soria. Una excursión a los comienzos del Cretácico. Cuadernos de Paleontología Aragonesa, IX Jornadas Aragonesas de Paleontología, 4, 60-90.

47. Barco, J.L., Ruiz-Omeñaca, J.I., Canudo, J.I., Cuenca-Bescós, G., Amo Sanjuán, O., Pérez-Lorente, F., Rubio, C., Herrero, M. A. 2004. Guía del Parque Paleontológico de Galve. (Ed. Ayuntamiento de Galve y Paleoymás), 109 pp.
48. Bates, K.T., Manning, P.L., Vila, B., Hodgetts, D. 2008. Three-dimensional modelling and analysis of dinosaur trackways. *Palaeontology* 51(4), 999-1010.
49. Bengoechea, A., Izquierdo, L.A., Martínez, J.M., Molinero, J.L., Montero, D., Torcida, F., Urién, V. 1993. Icnitas de Dinosaurios en el sureste de la provincia de Burgos. *Boletín Geológico y Minero* 104(3), 243-285.
50. Blanco, M.I., Caro, S., López, A., Pérez-Lorente, F., Requeta, R. & Romero, M. 1999. The Las Losas paleoichnological site. In: IV European workshop on Vertebrate Paleontology, Albarracín Junio 1999, 26.
51. Blanco, M.I., Caro, S., López, A., Pérez-Lorente, F., Requeta, R., Romero, M. 1999. El yacimiento de icnitas de dinosaurio del Cretácico Inferior de Las Losas (Enciso, La Rioja, España). *Zubía*, 18, 97-138.
52. Blanco, M.I., Caro, S., Pérez-Lorente, F., Requeta, L.E., Romero, M. 1999. Paleo-ichnological Sites in la Rioja Some Examples in Enciso, Igea and Munilla. G. Melendez, C. Soria-Llop (eds.). In: The Geological and Paleontological heritage of central and eastern Iberia (Iberian Range, Spain). III International Symposium proGEO on the Conservation of the Geological Heritage. 4, 51-74.
53. Brancas, R., Martínez, J., Blaschke, J. 1979. Huellas de dinosaurio de Enciso. Ed. Gonzalo de Berceo. Diputación de Logroño, 96 pp.
54. Blanco, M., Caro, S., Pérez-Lorente, F., Requeta, L.E., Romero, M. 2000. Un nuevo yacimiento jurásico con icnitas saurópodos en la Cordillera Ibérica. Galve (Teruel). *Geogaceta* 28, 23-26.
55. Cámara, P.L., Durántez, O. 1981. Hoja de Enciso (280). Mapa Geológico de España. Instituto Geológico y Minero de España, 27 pp.
56. Canudo, J.I. 2015. Dinosaurios y tetrápodos asociados del Maastrichtiense superior (Cretácico Superior) de la Provincia de Huesca. *Lucas Mallada*, 16, 17-34.
57. Canudo, J.I., Alberto, S., Barco, J.L., Royo-Torres, R., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2000. La Dinoturbación de Ariño. *Cauce* 4(2), 9-15.
58. Canudo, J.I., Aurell, M., Barco, J.L., Cuenca-Bescós, G., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2005. Los dinosaurios de la Formación Villar del Arzobispo (Titónico medio-Berriasiense inferior) en Galve (Teruel). *Geogaceta* 38, 39-42.
59. Canudo, J.I., Andrés, J.A., Barco, J.L., Cruzado-Caballero, P., Cuenca-Bescós, G., Royo-Torres, R., Rubio, C. J., Rubio, C., Ruiz-Omeñaca, J. I. 2006. Los últimos dinosaurios de Europa (Arén, Huesca): un ejemplo de gestión integral del patrimonio paleontológico. En VII Reunión Nacional de la Comisión de Patrimonio Geológico. Museo del Jurásico de Asturias, Colunga, 28-30 Junio 2006, 2pp.
60. Canudo, J.I., Barco, J.L., Cuenca-Bescós, G., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2005. Presence of two different theropod footprints in the Valanginian-Hauterivian (Lower Cretaceous) of Villanueva de Huerva (Zaragoza, Aragón, Spain). In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 42-43.
61. Canudo, J.I., Barco, J.L., Cuenca-Bescós, G., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2007. Las icnitas (pisadas fósiles) de dinosaurios de Galve (Teruel). Ed. Prames y Departamento de Educación y Cultura de la DGA, Zaragoza, 29, 24pp.
62. Canudo, J.I., Cuenca-Bescós, G., Ruiz-Omeñaca, J.I. 1996. Guía del Parque Paleontológico de Galve (Teruel). Museo Paleontológico de Galve, 16 pp.
63. Canudo, J.I., Pérez-Lorente, F., Badiola, A., Barco, J.L., Cruzado-Caballero, P., Díaz-Martínez, I., Gasca, J. M., Gómez-Fernández, D., Moreno-Azanza, M., Herrero-Gascón, J. 2008. Evidencia de gregarismo en pequeños dinosaurios saurópodos del Titónico-Berriasiense (Formación Villar del Arzobispo, Galve, Teruel). Libro de resúmenes. XXIV Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Museo del Jurásico de Asturias (MUJA), Colunga, 15-18 de Octubre del 2008. J.I. Ruiz-Omeñaca, L. Piñuela, José Carlos García Ramos (Eds.). Colunga, 23-24.
64. Caro, S., Pavía, S. 1998. Alteración y conservación de los yacimientos de huellas de dinosaurios de la Rioja. "La Virgen del Campo" (Enciso) y la "Era del Peladillo" (Igea). *Zubía* 16, 1991-233.
65. Caro Calatayud, S., Pavía Santamaría, S., Pérez-Lorente, F. 2002. La intervención de la conservación de las huellas de dinosaurio de la Rioja (España). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles

Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 14.

66. Caro Calatayud, S., Pavía Santamaría, S., Pérez-Lorente, F. 2003. Intervenciones en la conservación de las huellas de dinosaurio de La Rioja (España). En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Félix Pérez-Lorente, ed.). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 225-238.

67. Caro, S., Fuentes, C., Meijide, M., Pérez-Lorente, F. 1995. Una rastrillada nueva de ornitópodo encontrada en el barranco de La Muga (Soria-La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 17-25.

68. Caro, S., Pavia, S., Pérez-Lorente, F. 1997. Los yacimientos de huellas de dinosaurio de La Rioja. (L. Palli y J. Carreras, eds.). *Comunicaciones de la III reunión nacional de la Comisión de Patrimonio Geológico*, 15-18.

69. Caro, S., Pérez-Lorente, F., Requeta, E. 2001. Estudio y restauración de yacimientos paleoicnológicos en Villoslada de Cameros (La Rioja, España). *Geogaceta* 30, 27-30.

70. Caro, S., Pérez-Lorente, F. 1997. Definición de concepto y propuesta de valoración del patrimonio paleoicnológico (pisadas de dinosaurio) de La Rioja, España. *Zubia* 15, 39-43.

71. Caro, S., Pérez-Lorente, F. 1997. Concepto y valoración del patrimonio paleoicnológico (pisadas de dinosaurio) de La Rioja, España. *Zubia* 15, 35-38.

72. Caro Calatayud, S. 1998. Supervisión paleoicnológica de los trabajos en la obra de ensanche y mejora de la carretera LR-156, de LR-115 a la LR-123 por Rincón de Olivedo. Tramo Enciso - Navalsaz (La Rioja). *Estrato: Revista riojana de arqueología*, 9 111-115.

73. Caro Calatayud, S. 2006. Alteración de la roca con huellas de dinosaurio y su evaluación de los productos para su conservación y preservación. *Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso*. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 219-242.

74. Casanovas-Cladellas, J.L., Ezquerro-Miguel, R., Fernández-Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé-Llopis, J.V. 1992. Un grupo de saurópodos en el yacimiento de Soto 2. La Rioja (España). *Zubia* 10, 45-52.

75. Casanovas Cladellas, J.L., Ezquerro Miguel, R., Fernández Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé Llopis, J. V. 1990. Huellas de dinosaurio en San Vicente de Robres. La Rioja (España). *Zubia* 8, 33-47.

76. Casanovas Cladellas, J.L., Ezquerro Miguel, R., Fernández Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé Llopis, J. V. 1991. Huellas de dinosaurio en el camino de Igea a Valdebrajes (La Rioja, España). *Zubia* 9, 89-111.

77. Casanovas, J.L., Ezquerro, R., Pérez-Lorente, F., Santafé, J. V., 1992. Revisión del yacimiento "Icnitas 3" de huellas de dinosaurio (Enciso, La Rioja, España). *Zubia* 10, 31-44.

78. Casanovas J.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1992. Un grupo de saurópodos en el yacimiento de Soto 2. La Rioja (España). *Zubia* 10, 45-52.

79. Casanovas-Cladellas, M.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé-Llopis, J.V., Torcida, F. 1993. Tracks a herd of webbed Ornithopoda and other footprint found in the same site (Igea, La Rioja, Spain). *Revue de Paléobiologie* 7, 29-36.

80. Casanovas-Cladellas, J.L., Ezquerro Miguel, R., Fernández Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé Llopis, J. V., Torcida Fernández, F. 1993. Icnitas de dinosaurios. Yacimientos de Navalsaz, Las Mortajeras, Peñaportillo, Malvaciervo y la Era del Peladillo 2, (La Rioja, España). *Zubia, Monográfico* 5, 9-133.

81. Casanovas, J.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1993. Huellas de dinosaurios palmeados y de terópodos en la "Era del Peladillo". *Igea (La Rioja)*. *Zubia* 11, 14-53.

82. Casanovas, J.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1993. Dos nuevos yacimientos de icnitas de dinosaurios en La Rioja y en la provincia de Soria. *Coloquios de Paleontología* 47, 9-23.

83. Casanovas Cladellas, J.L., Ezquerro Miguel, R., Fernández Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé Llopis, J. V., Torcida Fernández, F. 1993. Icnitas digitígradas y plantígradas de dinosaurios en el afloramiento de El Villar-Poyales (La Rioja, España). *Zubia* 5, 135-163.

84. Casanovas, M.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Montero, D., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F., Viera, L. 1994. El yacimiento de La Canal (Munilla, La Rioja, España). La variación de la velocidad en función del tamaño del pie de los ornitópodos. *Zubia* 13, 55-81.

85. Casanovas, J. L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1995. Huellas de dinosaurio en el yacimiento de Soto 3 (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 27-28.

86. Casanovas, M.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1995. Dos nuevos yacimientos de icnitas de dinosaurios en La Rioja y en la provincia de Soria (España). *Coloquios de Paleontología* 47, 9-23.
87. Casanovas, J.L., Ezquerro, R., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1995. Huellas de dinosaurio en la era del Peladillo 3 (La Rioja, España); primera nota. *Zubía* 13, 83-101.
88. Casanovas, J.L., Fernández, A., Ondiviela, M.C., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Serrano, R. 1995. El rastro del barranco de Acrijos (Cornago, La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 15-16.
89. Casanovas, J.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1995. Un terópodo carnosaurio en el camino a Treguajantes (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 13-14.
90. Casanovas, J.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1995. Icnitas terópodos y saurópodos en La Cela. Muro en Cameros (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 17-25.
91. Casanovas, J.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1995. Icnitas terópodos y saurópodos en el yacimiento de las Navillas (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 33-34.
92. Casanovas, J.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1995. La era del Peladillo 4 (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 45-53.
93. Casanovas, M., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1997. Sauropod trackways from site El Sobaquillo (Munilla, La Rioja, Spain) indicate amble walking. *Ichnos* 5, 101-107.
94. Casanovas, J.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1995. Icnitas terópodos y saurópodos en el yacimiento de las Navillas (La Rioja, España). *Ciencias de la Tierra* 18, 33-34.
95. Casanovas, M.L., Fernández, A., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V., Torcida, F. 1997. Ornithopod, theropod and sauropod tracks in the Peladillo 5 era, La Rioja, Spain. *Zubía* 15, 229-246.
96. Casanovas-Cladellas, M.L., Fernández-Ortega, A., Pérez-Lorente, F. y Santafé Llopis, J. V. 1989. Huellas de dinosaurio de La Rioja. Yacimientos de Valdecevillo, La Senoba y de la Virgen del Campo. Instituto de Estudios Riojanos. *Ciencias de la Tierra*, 12, 190 pp.
97. Casanovas-Cladellas, M.L., Fernández-Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé-Llopis, J.V. 1991. Dinosaurios coelúridos gregarios en el yacimiento de Valdevajés (La Rioja, España). *Revista Española de Paleontología* 6(2), 177-189.
98. Casanovas-Cladellas, M.L., Fernández-Ortega, A., Pérez-Lorente, F., Santafé-Llopis, J.V. 1992. Icnitas de dinosaurios en Valdevajés (La Rioja). Nota de contrarréplica. *Revista Española de Paleontología* 7(1), 97-99.
99. Casanovas Cladellas, M.L., Pérez-Lorente, F., Ruiz de Arcaute, M., Santafé Llopis, J.V., Torcida Fernández, F. Terópodos carnosaurios en la Virgen del Campo II. Enciso (La Rioja, España). *Zubía* 9, 113-126.
100. Casanovas, M.L., Pérez-Lorente, F., Santafé, J.V. 1989. Huellas de dinosaurio en Valdenocerillo (Cornago, La Rioja, España). *Zubía* 7, 29-35.
101. Casanovas-Cladellas, M.L., Pérez-Lorente, F., Santafé-Llopis, J.V., Fernández-Ortega, A. 1985. Nuevos datos icnológicos del Cretácico Inferior de la Sierra de Cameros (La Rioja, España). *Paleontología i Evolució* 19, 3-18.
102. Casanovas Cladellas, M.L., Santafé Llopis, J.V. 1971. Icnitas de reptiles mesozoicos en la provincia de Logroño. *Acta Geológica Hispánica*, VI, 5, 139-142.
103. Casanovas Cladellas, M.L. y Santafé Llopis, J.V. 1974. Dos nuevos yacimientos de icnitas de Dinosaurios. *Acta Geológica Hispánica*, 9, 88-91.
104. Casanovas-Cladellas, M.L., Santafé-Llopis, J.V., Sanz, J.L. 1983-84. Las Icnitas de "Los Corrales del Pelejón" en el Cretácico Inferior de Galve (Teruel, España). *Paleontología i Evolució* 18, 155-162.
105. Casanovas, M.L., Santafé, J.L., Sanz, J.L., Buscalioni, A.D. 1987. Arcosaurios (Crocodylia, dinosauria) del Cretácico Superior de la Conca de Tremp (Lleida, España). *Estudios Geológicos*, vol. extr. Galve-Tremp, 95-110.
106. Castanera, D. 2013. Reconstruyendo la icnodiversidad en la base del Cretácico de la cuenca de Cameros oriental. V Ciclo de conferencias y seminarios investigación en Geología. Doctorado en Geología. Curso 2012-2013, 17-18.
107. Castanera, D., Barco, J.L., Canudo, J.I., Pascual, P. 2010. Aproximación a la diversidad de morfotipos de icnitas de saurópodo en la aloformación Huérteles (Berriasiense) en Soria (España). *Cidaris* 30, 91-98.

108. Castanera, D., Barco, J.L., Díaz-Martínez, I., Herrero, J., Pérez-Lorente, F., Canudo, J.I. 2011. Juvenile of dwarf sauropods? The case of the titanosauriform herd from Las Cerradicas tracksite (Teruel, Spain). *Dinosaur Track Symposium 2011 in Obernkirchen, Abstract volume*, 5-6.
109. Castanera, D., Barco, J.L., Díaz-Martínez, I., Herrero, J., Pérez-Lorente, F., Canudo, J.I. 2011. New evidence of a herd of titanosauriform sauropods from the Lower Berriasian of the Iberian Range (Spain). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 310, 227-237.
110. Castanera, D., Canudo, J.I. 2011. Los saurópodos del intervalo Jurásico-Cretácico de la Cordillera Ibérica: icnitas vs huesos. *Viajando a mundos pretéritos*. Ed. Pérez-García, A., Gascó, F., Gasulla, J.M., Escaso, F., 101-109.
111. Castanera, D., Colmenar, J., Sauqué, V., Canudo, J.I. 2014. Aplicación a la morfometría al estudio de icnitas de terópodo de la Formación Huérteles (Berriasiense, Soria). *XXX Jornadas de Paleontología. Sociedad Española de Paleontología*. Teruel. *Fundamental*, 43-45.
112. Castanera, J., Colmenar, J., Sauqué, V., Canudo, J.I. 2015. Geometric morphometric analysis applied to theropod tracks from the Lower Cretaceous (Berriasian) of Spain, *Palaeontology* 58(1), 183-200.
113. Castanera, D., Pascual, C., Canudo, J.I. 2013. Primera evidencia de morfología del pie en saurópodos en el grupo Urbión de la Cuenca de Cameros (Cretácico Inferior, Soria, España). *Geogaceta*, 53, 13-16.
114. Castanera, D., Pascual, C., Razzolini, N.L., Vila, B., Barco, J.O., Canudo, J.I. 2013. Discriminating between medium-sized tridactyl trackmarkers: tracking ornithopod tracks in the base of the Cretaceous (Berriasian, Spain). *Plos One*, 8, 11, e81830.
115. 1. Castanera, D., Vila, B., Razzolini, N.L., Falkingham, P.L., Canudo, J.I., Manning, P.L., Galobart, A. 2013. Manus track preservation bias as a key factor for assessing trackmarker identity and quadrupedalism in basal ornithopods. *Plos One*, 8, 1, e54177.
116. Castanera, D., Vila, B., Razzolini, N., Santos, V.F., Pascual, C., Canudo, J.I. 2012. Gregarious behaviour inferred from sauropod footprints in the Iberian Peninsula: taxonomy and palaeoenvironment. *XX Encuentro de Jóvenes investigadores en Paleontología (EJIP)*. Sot de Chera (Valencia). 18-21 de Abril del 2012, 61-62.
117. Castanera, D., Vila, B., Razzolini, N.L., Santos, V.F., Pascual, C., Canudo, J.I. 2014. Gregarious behaviour inferred from sauropod footprints in the Iberian Peninsula: taxonomic, palaeoecological and palaeoenvironmental implications. *Journal of Iberian Geology* 40(1), 49-59.
118. Cobos, A., Gascó, F. 2012. Presencia del icnogénero *Iguanodontipus* en el Cretácico Inferior de la provincia de Teruel (España). *Geogaceta*, 52, 185-188.
119. Cobos, A., Gascó, F., Royo-Torres, R., Alcalá, L. 2013. "Dinoichnofacies" barremienses de Teruel (España). Libro de resúmenes de las XXIX Jornadas de Paleontología. "La Paleontología del Paleozoico. C. Álvarez-Vázquez e I. López Rodríguez (eds.)". Real Jardín Botánico de Córdoba, Córdoba, de 2 a 5 de Octubre del 2013. 65-66.
120. Cobos, A., Royo-Torres, R., Alcalá, L., Luque, L., Aberasturi, A. 2008. Nuevos datos de las icnitas de dinosaurios en la Formación Villar del Arzobispo (Teruel). Libro de resúmenes. XXIV Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Museo del Jurásico de Asturias (MUJA), Colunga, 15-18 de Octubre del 2008. J. I. Ruiz-Omeñaca, L. Piñuela y José Carlos García Ramos (Eds.). Colunga, 25-26.
121. Colectivo Arqueológico Salense 1986. Icnitas de dinosaurios en Salas de los Infantes (Burgos). Memoria del Ayuntamiento de Salas de los Infantes, 44 pp.
122. Colectivo Arqueológico Salense 1988. Icnitas de dinosaurios en Regumiel de la Sierra (Burgos). Memoria del Ayuntamiento de Regumiel de la Sierra, 14 pp.
123. Costeur, L., Ezquerro, R., Doublet, S., Galton, P., Pérez-Lorente, F. 2007. Swimming non-avian theropod dinosaur trackway from the Lower Cretaceous of Spain. 5th Meeting of the European Association of Vertebrate Paleontologists. 12th European Workshop of Vertebrate Palaeontology. Carcassonne-Espéraza, May 15-19, Abstract Volume, 16.
124. Chure, D.J., McIntosh, J.S. 1989. A Bibliography of the Dinosauria. (Exclusive of the Aves). Museum of Western Colorado Paleontology. Series 1, 226 pp.
125. Cobos, A. 2004. Valoración patrimonial de los yacimientos de icnitas de dinosaurio de la provincia de Teruel. *Geogaceta*, 36, 191-194.
126. Cobos, A. 2009. Stegosaurian dinosaurs from the Villar del Arzobispo Formation of Teruel, Spain. Symposium on Stegosauria 2009. Abstracts of the Scientific Meeting at the Sauriermuseum Aathal, 2.

127. Cobos, A., Alcalá, L., Andrés, J.A., Luque, L. 2005. Conservation, protection and public education at dinosaur ichnites sites in El Castellar (Teruel, Spain). In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005), Fumanya, Barcelona, 72-73.
128. Cobos, A., Mampel, L., Royo-Torres, R., Espílez E., Alcalá, L. 2005. Nuevos yacimientos de icnitas de dinosaurios en Forniche Alto (Teruel). *Geogaceta* 38, 19-22.
129. Cobos, A., Royo-Torres, R., Luque, L., Alcalá, L., Mampel, L. 2010. An iberian stegosaurus paradise: The Villar del Arzobispo Formation (Tithonian-Berriasian) in Teruel (Spain). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 293, 223-236.
130. Cuenca Bescós, G., Canudo, J.I., Ruiz-Omeñaca, J.I. 1997. Dinosaurios del tránsito Jurásico-Cretácico en Aragón. En: V Jornadas Aragonesas de Paleontología "Vida y ambientes del Jurásico", J.A. Gámez Vintaned y E. Liñán (eds.), 193-221.
131. Cuenca, G., Ezquerro, R., Pérez, F., Soria, A.R. 1993. Las huellas de dinosaurios (icnitas) de los Corrales del Pelejón. Gobierno de Aragón. Departamento de Cultura y Educación, 14pp.
132. Demathieu, C.R., Pérez-López, A., Pérez-Lorente, F. 1999. Enigmatic ichnites in the middle Triassic of Southern Spain. *Ichnos* 6, 229-237.
133. Demathieu, G., Saiz de Omeñaca, J. 1990. Primeros resultados del estudio de un nuevo yacimiento de icnofauna triásica, en Peña Sagra (Cantabria, España). *Estudios geológicos*, 46, 229-237.
134. Demathieu, G., Ramos, A., Sopeña, A. 1978. Fauna icnológica del Triásico del extremo noroccidental de la Cordillera Ibérica (Prov. de Guadalajara). *Estudios geológicos* 24, 175-186.
135. Díaz, E., Pina, C.M., Ponce, P. 1990. Estudio de unas trazas icnológicas en el Cretácico inferior de San Vicente de Robres, La Rioja. *Geogaceta* 7, 78-80.
136. Díaz-Martínez, I., García-Ortiz de Landaluze, E., Pérez-Lorente, F., Casas, A., Jiménez-Vela, A. 2010. Virgen del Campo, La Senoba y Barranco de Valdecevilla: tras las huellas de los dinosaurios de Enciso. *Cidaris* 30, 339-347.
137. Díaz-Martínez, I., García-Ortiz de Landaluze, E., Ortega Girela, J.M., Hurtado Reyes, A., Martínez, E., Jiménez, N., Aldaiturriaga, L., Benito, J., Colina, A., Fernández, A., Martínez, J., Ortega, A., Pereda, J.C., Requeta, L.E., Sainz, J.L., Pérez-Lorente, F. 2010. Treinta años de trabajo de campo en los yacimientos icnológicos de La Rioja (1980-2010). *Zubia*, 28, 167-178.
138. Díaz-Martínez, I., Pereda-Suberbiola, X., Pérez-Lorente, F., Canudo, J.I. 2015. Ichnotaxonomic review of large ornithomimid dinosaur tracks: temporal and geographic implications. *Plos One*, e0115477
139. Díaz-Martínez, I., Pérez-García, A. 2011. Estudio bibliográfico de las icnitas de vertebrado triásicas de España. *Viajando a mundos pretéritos*. Ed. Pérez-García, A., Gascó, F., Gasulla, J.M., Escaso, F., 111-121.
140. Díaz-Martínez, I., Pérez-Lorente, F. 2007. Estudio de la variabilidad en las huellas de dinosaurio. Un ejemplo real; yacimiento de los Chopos (Cabezón de Cameros, La Rioja, España). IV Jornadas Internacionales sobre Dinosaurios y su Entorno. Salas de los Infantes, Burgos, 57-58.
141. Díaz-Martínez, I., Pérez-Lorente, F., Canudo, J.I., Pereda-Suberbiola, X. 2009. Causas de la variabilidad en icnitas de dinosaurios y su aplicación en icnotaxonomía. *Actas de las IV Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno*. Salas de los Infantes, Burgos, 207-220.
142. Díaz-Martínez, I., Pérez-Lorente, F., Pereda-Suberbiola, X., Canudo, J.I. 2009. *Iguanodon*-like footprints from the Enciso Group (Aptian, Lower Cretaceous) of La Rioja (Cameros Basin, Spain). *Tribute to Charles Darwin to Bernissart iguanodonts: New perspectives on Vertebrate Evolution and Early Cretaceous Ecosystems*, Programme, Abstracts and Field Trips Guidebook, 9-13 February, Brussels, 2009, 34.
143. Díaz-Martínez, I., Pérez-Lorente, F., Canudo, J.I., Pereda-Suberbiola, X. 2012. An ichnotaxonomical view of the large ornithomimid footprints. Royo-Torres, R., Gascó, F., Alcalá, L., coord. 10th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists. Teruel. España. *Fundamental*, 20, 63-64.
144. Ezquerro, R., Costeur, L., Galton, P.M., Doublet, S., Pérez-Lorente, F. 2004. Lower Cretaceous swimming theropod trackway from "La Virgen del Campo" (La Rioja, Spain). In: *Palaeontological Association Annual Meeting*. Lille, 2004-10-30, 13.
145. Ezquerro, R., Costeur, L., Pérez-Lorente, F. 2010. Los dinosaurios también nadaban. *Investigación y Ciencia*, Diciembre, 2010, 1-8.

146. Ezquerro, R., Doublet, S., Costeur, L., Galton, P.M., Pérez-Lorente, F. 2007. Were non-avian theropod dinosaur able to swim? Supportive evidence from an Early Cretaceous trackway, Cameros Basin (La Rioja, Spain). *Geology*, 35, 6, 507-510.
147. Ezquerro, R., Pérez-Lorente, F. 2003. Reptiles nadadores en el sector oeste del yacimiento de la Virgen del Campo (4LVC, Enciso, La Rioja, España). En: *Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España*. Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, (Ed. Félix Pérez-Lorente), 26, 215-224.
148. Fernández Martínez, E., Piñuela Suárez, L., Lires Corbal, J., Aramburu Zabala-Higuera, C. 2004. El Jurásico de la Costa Oriental de Asturias. Modelo de Trabajo de Campo. In: *GeoCantabria: Itinerarios Geológicos. Itinerarios didácticos del XI Simposio sobre la Enseñanza de la Geología* (F.J. Barba Regidor, Ed). Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria, Santander, 54-78.
149. Fuentes Vidarte, C. 1996. Icnitas de dinosaurios en Soria (España). *Zubía* 14, 57-64.
150. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M. 1998. Icnitas de dinosaurios terópodos en el Weald de Soria (España). Nuevo icnogénero *Kalohipus*. *Estudios geológicos*, 54, 147-152.
151. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuentes, F., Huerta Hurtado, P. 2002. Las huellas de dinosaurios de Castilla y León. Enresa. R. Nucho de Rivero (ed.). En: *Patrimonio Geológico de Asturias, Cantabria y País Vasco*, 360-379.
152. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuentes, M., Meijide Fuentes, F. 2001. Un caso de gregarismo en dinosaurios terópodos yacimiento de "La Dehesilla" en Palacios de San Pedro (Soria, España). En: *II Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno*. Salas de los Infantes. Septiembre 2001 (sin paginar).
153. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuentes, F., Meijide Fuentes, M. 2004. Rastro de un dinosaurio Saurópodo en el Weald de Soria (España). *Brontopodus oncalensis* nov. icnsp. *Celtiberia* 98, 501-515.
154. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuente, F., Meijide Fuentes, M. 2006. Vertebrados de la base del Cretácico Inferior de Soria (España): análisis icnológico. 9º Congreso argentino de Paleontología y Estratigrafía, 18 al 22 de Septiembre 2006. Córdoba (Argentina). Academia Nacional de Ciencias, 282.
155. Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuente, F., Meijide Fuentes, M. 2006. Análisis del comportamiento de dinosaurios y otros vertebrados del Cretácico Inferior de Soria (España) a través del estudio icnológico. 9º Congreso argentino de Paleontología y Estratigrafía, 18 al 22 de Septiembre 2006. Córdoba (Argentina). Academia Nacional de Ciencias, 283.
156. Fuentes Vidarte, F., Meijide Calvo, M., Meijide Fuentes, F., Meijide Fuentes, M. 2010. Huellas de tetrápodos del Cretácico inferior (Titónico-Berriasiense) de la Sierra de Oncala (Soria, España). III Congreso Ibérico de Paleontología, XXVI Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología, Lisboa, 129.
157. Gand, G., De la Horra, R., Galán-Abellán, B., López-Gómez, J., Barrenechea, J.F. 2010. New ichnites from the Middle Triassic of the Iberian Ranges (Spain): paleoenvironmental and paleogeographical implications. *Historical Biology*, 22, 1, 40-56.
158. Galobart, A., Le Loeuff, J., Canudo, J.I. 2006. Història de les troballes de dinosaure als Pirineus. En: *Els Dinosaurios dels Pirineus*. (Coord. B. Vila, J. Marmi). Zenobita ed., 26-37.
159. Gámez Vintaned, J.A., Belinchon, M. 2013. Análisis crítico de la "icnita" de Arroyo Cerezo, primera huella de dinosaurio descrita en España. Libro de resúmenes de las XXIX Jornadas de Paleontología. "La Paleontología del Paleozoico. C. Álvarez-Vázquez e I. López Rodríguez (eds.). Real Jardín Botánico de Córdoba, Córdoba, de 2 a 5 de Octubre del 2013. 79-80.
160. García Ortiz de Landaluce, E., Rodríguez Pérez, J.R., Fernández Martínez, E. 2009. gvSIG aplicado al estudio de yacimientos de icnitas de dinosaurios. 5as Jornadas Internacionales de gvSIB "Seguimos creciendo", 2-4 de Diciembre del 2009. Valencia, 1-10.
161. García-Ortiz de Landaluce, E., Rodríguez-Pérez, J.R. 2010. Diseño de un sistema de información geográfica para los yacimientos de icnitas de dinosaurios de Asturias (España). V Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Libro de Resúmenes/Abstract Book. Salas de los Infantes, Burgos, España, 16-18 de septiembre de 2010. P. Huerta, F. Torcida Fernández-Baldor (eds.), 55-58.
162. García-Hernández, M. 1978. El Jurásico terminal y el Cretácico inferior en las Sierras de Cazorla y Segura (Zona Prebética). Tesis Universidad de Granada, 344 pp.
163. García-Hernández, M., López-Garrido, A.C., Pérez-Lorente, F. 2002. Pisadas de dinosaurio en calizas del tránsito Jurásico-Cretácico del Prebético de la Sierra del Pozo (Provincia de Jaén. España). En: Congreso

Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 23.

164. García-Hernández, M., López-Garrido, A.C., Pérez-Lorente, F. 2003. Pisadas de dinosaurio en calizas del tránsito Jurásico-Cretácico del Prebético de la Sierra del Pozo (Provincia de Jaén, España). En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 41-48.

165. García-Ortiz de Landaluce, E., Díaz-Martínez, I. 2008. Aportaciones de algunos yacimientos representativos de La Rioja al estudio del comportamiento de los dinosaurios. *Palaeontologica Nova*. SEPAZ, 2008, 8, 207-219.

166. García-Ortiz, E., Fernández-Martínez, E., Fuertes-Gutiérrez, I. 2013a. Análisis del riesgo de degradación de algunos yacimientos de icnitas de dinosaurio de La Rioja, España, Cuadernos del Museo Geominero, 15. Patrimonio geológico, un recurso para el desarrollo. Eds. Vegas, J., Salazar, A., Díaz-Martínez, E., Marchán, C., Instituto Geológico y Minero de España, 207-217.

167. García-Ortiz, E., Fernández-Martínez, E., Fuertes-Gutiérrez, I. 2013b. Análisis del riesgo de degradación de algunos yacimientos de icnitas de dinosaurio de La Rioja, España. 2- Vulnerabilidad antrópica y elementos de puesta en valor. Cuadernos del Museo Geominero, 15. Patrimonio geológico, un recurso para el desarrollo. Eds. Vegas, J., Salazar, A., Díaz-Martínez, E., Marchán, C., Instituto Geológico y Minero de España, 219-229

168. García-Ortiz de Landaluce, E., Ortega-Girela, J.M., Hurtado-Reyes, A., Díaz-Martínez, I. 2009. Revisión de las huellas terópoda, ornitópoda y saurópodos de mayor y menor tamaño de la Rioja (España) y su comparación con el registro mundial: los guinness world record. *Paleolusitana*, 1, 201-209.

169. García-Ortiz, E., Pérez-Lorente, F. 2012. Inferencias paleoecológicas sobre gregarismo en dinosaurios basadas en yacimientos de la Cuenca de Cameros (Cretácico Inferior), La Rioja, España. XX Encuentro de Jóvenes investigadores en Paleontología (EJIP), Sot de Chera, 18-21 de Abril del 2012, 81-83.

170. García-Ortiz, E., Pérez-Lorente, F. 2014. Palaeoecological inferences about dinosaur gregarious behaviour based on the study of tracksites from La Rioja area in the Cameros Basin (Lower Cretaceous, Spain). *Journal of Iberian Geology*, 40, 1, 113-127.

171. García-Pumarino Fernández, C., Martínez García-Ramos, J. C., Piñuela Suárez, L. y Díaz Suárez, M. E. 2006. Un recorrido por la Costa de los Dinosaurios. Consejería de Educación y Ciencia del Principado de Asturias, Oviedo, 83 pp.

172. García-Ramos, J.C. 1975-1976. Hallazgo de huellas de dinosaurios (Theropoda y Ornithopoda) en la costa asturiana. *Asturnatura*, 3, 171-172.

173. García-Ramos, J.C. 1998. Las huellas de los dinosaurios en el Principado de Asturias. En: El Principado de Asturias. Servicio de publicaciones del Principado de Asturias, Ediciones Nobel, Oviedo, 328-329.

174. García-Ramos, J.C. 2004. Icnitas de dinosaurios y otros reptiles: Tafonomía y ambientes sedimentarios. Ejemplos del Jurásico de Asturias. III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos. (sin paginar)

175. García-Ramos, J.C. 2013. El Jurásico de la costa centro-oriental de Asturias. Un Monumento Natural de alto interés patrimonial. VII Jornadas de Geomorfología Litoral. *Geo-Temas*, 14, 10-29.

176. García-Ramos, J.C., Aramburu, C., Piñuela, L., Ibañez, I. 1996. La costa de los dinosaurios. Colunga - Ribadesella – Villaviciosa. Consejería de Cultura, Principado de Asturias, Rutas por el Jurásico de Asturias, 24pp.

177. García-Ramos, J.C., Aramburu, C., Piñuela, L. y Lires, J. 2000. La costa de los Dinosaurios. Colunga-Ribadesella-Villaviciosa. Rutas por el Jurásico de Asturias. Consejería de Educación y Cultura del Gobierno del Principado de Asturias, Oviedo, 33pp.

178. García-Ramos, J.C., Gutiérrez-Claverol, M. 1995. La cobertera mesozoico-terciaria. En: Geología de Asturias (C. Aramburu y F. Bastida, eds.). Trea, Gijón, 81-94.

179. García-Ramos, J.C., Lires, J., Piñuela, L. 2002. Dinosaurios: rutas por el Jurásico de Asturias. *La Voz de Asturias*, Lugones, 204pp.

180. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Aramburu, C., Suárez-Ruiz, I., Ruiz-Omeñaca, J. I. 2008. Asturian Jurassic Coast. Field Trip Guidebook. International Conference on Coal and Organic Petrology. Oviedo, September 21-27, 54 pp

181. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Avanzini, M. 2005. From babies to giants: Extreme sizes in sauropod tracks. Deltaic series of the Asturias Upper Jurassic (N Spain). In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 60-61.
182. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Lires, J. 2002. Terópodos precavidos y refugios para saurópodos. Hipótesis basadas en icnitas de dinosaurios del Jurásico de Asturias. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 24.
183. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Lires, J. 2002. Icnitas de dinosaurios, tipos de sedimento y consistencia del sustrato. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 25-26.
184. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Lires, J. 2004. Guía del Jurásico de Asturias. Consultoria de Imagen Zinco, S.L.L., 118 pp.
185. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Lires, J. 2007. Atlas del Jurásico de Asturias. Ediciones Nobel, Oviedo, 118 pp.
186. García-Ramos, J., Piñuela, L., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2006. Vertebrate tracks from the Late Jurassic (Kimmeridgian) of Asturias (North Spain). Journal of Vertebrate Paleontology. Abstracts of papers. Sixty-sixth annual meeting Society of vertebrate paleontology, Canadian Museum of Nature, Ottawa, Ontario. October 18-21, 26, 3, 65A.
187. García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Ruiz-Omeñaca, J.I., Pereda Suberbiola, X. 2008. Costas jurásicas frecuentadas por estegosaurios. Libro de resúmenes. XXIV Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Museo del Jurásico de Asturias (MUJA), Colunga, 15-18 de Octubre del 2008. J.I. Ruiz-Omeñaca, L. Piñuela, José Carlos García Ramos (Eds.). Colunga, 33-34.
188. García-Ramos, J.C., Piñuela Suárez, L. 2006. El Muja: Un Museo en torno a las icnitas asturianas de dinosaurios. Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 245-264.
189. García-Ramos, J.C., Valenzuela, M. 1977. Huellas de pisada de vertebrados (Dinosaurios y otros) en el Jurásico Superior de Asturias. Estudios geológicos 33(3), 207-214.
190. García-Ramos, J.C., Valenzuela, M. 1977. Hallazgo de huellas de pisada de vertebrados en el Jurásico de la costa asturiana entre Gijón y Ribadesella. Breviora Geológica Astúrica 21, 17-21.
191. García-Ramos, J.C., Valenzuela, M. 1979. Estudio e interpretación de la icnofauna (vertebrados e invertebrados) en el Jurásico de la costa asturiana. Cuadernos Geológicos 10, 123-33.
192. García-Ramos, J.C., Valenzuela, M., Suarez de Centi, C. 1994. Morfologías de huellas de pisadas de dinosaurios y su relación con el sustrato. Jurásico Superior de Asturias (España). VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Libro de resúmenes, Trelew, Chubut, 3-8 abril de 1994, 31.
193. Gierlinski, G.D., Sabath, K. 2008. Stegosaurian footprints from the Morrison Formation of Utah and their implications for interpreting other ornithischian tracks. Oryctos 8, 29-46.
194. Gillain, P., Belinchon, M. 2010. The dinosaur ichnite from Arroyo Cerezo (Rincón de Ademuz, Comunidad Valenciana). First fossil of a dinosaur footprint found in Spain. Geoevents, Geological Heritage, and the Role of the IGCP. Marcos A. Lamolda et al., eds., Caravaca de la Cruz, 15 - 18 September, 2010, 217-218.
195. Guillén-Mondejar, F., del Ramo, A., Canudo, J. I., Pérez-Lorente, F., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2007. Los primeros yacimientos de huesos e icnitas de dinosaurios de Murcia. Un nuevo patrimonio geológico y cultural. XXIII Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Libro de Resúmenes, 100-101.
196. Gutiérrez Marco, J.C., Sanz García, J.L. 1986. Paleoicnología, En: Guía de Campo de los Fósiles de España. (Ed. N. López Martínez). Editorial Piramide.
197. Hernan, J., Moratalla, J.J. 2014. Estudio estratigráfico y de facies del yacimiento de icnitas de dinosaurios Sol de la Pita 1 en el Cretácico Inferior de la Cuenca de Cameros (Préjano, La Rioja, España). Boletín Geológico y Minero, 125, 4, 437-454.
198. Hernández Medrano, N. 2005. Aspectos singulares que aportan las huellas de dinosaurios de La Rioja. Tierra y Tecnología 28, 78-82.
199. Hernández Medrano, N., Pascual Arribas, C. 2008. Los yacimientos de icnitas de dinosaurio y de otros reptiles en la provincia de Soria. Arevacon 28, 18-31.

200. Hernández Medrano, N., Pascual Arribas, C., Latorre Macarrón, P., Sanz Pérez, E. 2004. Huellas de terópodos y pterosaurios en el yacimiento de Valdegen I (Villar del Río, Soria, España). En: II Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos, (sin paginar)
201. Hernández Medrano, N., Pérez-Lorente, F. 2003. Un nuevo yacimiento de icnitas de dinosaurio La Ilaga (Terroba, La Rioja, España). Suelo flexible y rastrilladas paralelas. En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 195-214.
202. Hernández, N., Pérez-Lorente, F., Requeta, E. 2004. La Pellejera como ejemplo de posibilidad de nuevos yacimientos icníticos en Cameros. En: III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos. (sin paginar)
203. Hernández, N., Pérez-Lorente, F., Requeta, E. 2006. La Pellejera. Ejemplos de nuevos yacimientos icníticos en Cameros (La Rioja-Soria, España). Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 235-252.
204. Hernández-Medrano, N., Pérez-Lorente, F. 2002. Un nuevo yacimiento de icnitas. La Ilaga (Terroba, La Rioja, España). Suelo flexible y rastrilladas paralelas. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 27.
205. Hernández Medrano, N., Pascual Arribas, C., Latorre Macarrón, P., Sanz Pérez, E. 2006. Huellas de terópodos y pterosaurios en Valdegen I (Villar del Río, Soria, España). Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 253-271.
206. Herrero Gascón, J., Pérez-Lorente, F. 2009. Aportaciones de un nuevo yacimiento de icnitas saurópodos de la Formación Camarilas (Barremiense inferior, Galve, Teruel). *Geogaceta* 46, 67-70.
207. Herrero Gascón, J., Pérez-Lorente, F. 2012. A rompido (Aguilar de Alfambra). Icnitas de dinosaurios en la Formación Villar del Arzobispo. Teruel. *Geogaceta* 51, 39-42.
208. Herrero-Gascón, J., Pérez-Lorente, F. 2013. Nuevas aportaciones icnológicas de Galve (Teruel, España). Grandes huellas ornitópodas en el yacimiento de Santa Barbara. *Geogaceta* 53, 21-24.
209. Herrero Gascón, J., Pérez-Lorente, F. 2013. Icnitas terópodos, saurópodos y tireóforas (Jurásico Superior-Cretácico Inferior) en Moscardón (Teruel, España). *Geogaceta*, 54, 67-70.
210. Herrero Santos, E. 2008. Nuevo yacimiento de icnitas de dinosaurio de la Sierra de los Gavilanes (Yecla, Murcia). En: XIX Jornadas de Patrimonio Cultural de la Región de Murcia: celebradas del 7 de octubre al 4 de noviembre de 2008, en Cartagena, Alhama de Murcia, La Unión y Murcia. Vol. 1: Paleontología, Arqueología, Etnografía (M. Lechuga Galindo, P. Enrique Collado Espejo, M.B. Sánchez González, Coords.). Tres Fronteras Ediciones, Murcia, 37-38.
211. Herrero Santos, E. 2010. La era de los dinosaurios. En: Yecla. Memorias de su identidad (F.J. Muñoz Lopez, Coord.). Excmo. Ayuntamiento de Yecla, Consejería de Educación, Formación y Empleo, y Universidad de Murcia, 29-30.
212. Herrero Santos, E. 2008. Nuevo yacimiento de icnitas de dinosaurio de la Sierra de los Gavilanes (Yecla, Murcia). En: XIX Jornadas de Patrimonio Cultural de la Región de Murcia: celebradas del 7 de octubre al 4 de noviembre de 2008, en Cartagena, Alhama de Murcia, La Unión y Murcia. Vol. 1: Paleontología, Arqueología, Etnografía (M. Lechuga Galindo, P.E. Collado Espejo, M.B. Sánchez González Coords.). Tres Fronteras Ediciones, Murcia, 37-38.
213. Huerta-Hurtado, P. 1999. Procesos de formación de huellas en Costalomo (Salas de los Infantes, Burgos). En: I Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos, 25.
214. Huerta Hurtado, P. 2001. Procesos de formación de huellas en Costalomo (Salas de los Infantes, Burgos). En: Actas de las I Jornadas internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su entorno, 361-369.
215. Huerta, P., Fernández-Baldor, F., Farlow, J.O., Montero, D. 2012. Exceptional preservation processes of 3D dinosaur footprint casts in Costalomo (Lower Cretaceous, Cameros Basin, Spain). *Terra Nova*, 24, 136-141.
216. Irby, G.V., Albright III, L.B. 2002. Tail-Drag Marks and Dinosaur Footprints from the Upper Cretaceous Toreva Formation, Northeastern Arizona. *Palaios* 17, 516-521.
217. Jiménez, S. 1978. Los Dinosaurios. Iberduero. Sección de Mineralogía y Paleontología, 55 pp.
218. Jiménez, S. 1989. Minerales y fósiles. Iberduero. Sección de Mineralogía y Paleontología, 171 pp.

219. Jiménez Hernández, N., Martínez Lafuente, E., Díaz-Martínez, I., Pérez-Lorente, F. 2012. Icnitas terópodos (Dinosauria) muy grandes en el Grupo de Enciso. Yacimiento de los Piojos (Igea, La Rioja, España). *Zubía* 30, 29-43.
220. Jiménez-Vela, A., Pérez-Lorente, F. 2005. A new great dinosaur footprint site: Barranco de Valdegutiérrez (La Rioja, Spain). En: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 41.
221. Jodra, M.E. 1994. Gallinas gigantes que eran dinosaurios. *Revista de Soria* 4, 47-52.
222. Lapparent, A.F., le Joncour, M., Mathieu, A., Plus, B. 1965. Découverte en Espagne d'empreintes de pas de Reptiles mésozoïques. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Geología)* 63, 225-230.
223. Latorre Macarrón, P., Pascual Arribas, C., Sanz Pérez, E., Hernández Medrano, N. 2004. El yacimiento con huellas de saurópodos de Miraflores I, Fuentes de Magaña (Soria, España). III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos. (sin paginar)
224. Latorre Macarrón, P., Pascual Arribas, C., Sanz Pérez, E., Hernández Medrano, N. 2006. El yacimiento con huellas de saurópodos de Miraflores I, Fuentes de Magaña (Soria, España). *Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno*. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 273-296.
225. Latorre Macarrón, P., Sanz Pérez, E., Hernández Medrano, N., Pascual Arribas, C. 2005. Las huellas de dinosaurios de los yacimientos del Arroyo Miraflores (Fuentes de Magaña-Cerbón-Magaña, Soria). *Celtiberia* 99, 413-442.
226. Le Loeuff, J., Martínez, A. 1997. A titanosaurid megatracksite from the Maastrichtian of Catalonia (Spain). In: Abstracts 1st European Workshop of Vertebrate Paleontology, Copenhagen, *Bulletin of the Geological Society of Denmark, Electronical Series*, 1, <http://home4.inet.tele.dk/dgftth/online/fumanya.htm>, 21,151-153.
227. Le Loeuff, J., Martínez, A. 1997. Afloramiento de icnitas de Titanosauridae en la zona de Fumanya (Maastrichtiense, Pirineo oriental): estudio preliminar. *Geogaceta* 21, 151-153.
228. Leonardi, G. 1997. Problemática actual de las icnitas de los dinosaurios. *Revista Sociedad Geológica de España* 10(3-4), 341-353.
229. Lemus Varela, M.C.de, Treviño Fernández, M.P. 2002. Actividad didáctica para la formación inicial del profesorado en la divulgación del patrimonio paleontológico (exposiciones, museos y yacimientos referidos a dinosaurios y otros reptiles mesozoicos). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord F. Pérez-Lorente), 15.
230. Lires, J.F. 2000. Icnitas de dinosaurios cuadrúpedos del Jurásico de Asturias. Morfometría, morfología e interpretación. Memoria de Estudios Avanzados. Universidad de Oviedo, 61 pp.
231. Lires, J.F., Piñuela, L., García-Ramos, J.C. 2001. Nuevos datos y reinterpretación del yacimiento jurásico de icnitas de dinosaurios de la playa de La Griega (Colunga, Asturias). En: XVII Jornadas de Paleontología. Los fósiles y la Paleogeografía. G. Meléndez, Z. Herrera, G. Delvene, B. Azanza (eds). Sociedad Española de Paleontología y Área y Museo de Paleontología de la Universidad de Zaragoza 1, 342-347.
232. Lires, J.F., Piñuela, L., García-Ramos, J. C. 2001. Impresiones tegumentarias en icnitas de dinosaurios saurópodos del Jurásico de Asturias (España). En: XVII Jornadas de Paleontología. Los fósiles y la Paleogeografía. G. Meléndez, Z. Herrera, G. Delvene, B. Azanza (eds). Sociedad Española de Paleontología y Área y Museo de Paleontología de la Universidad de Zaragoza, 1, 348 -353.
233. Lires, J., García-Ramos, J.C., Piñuela, L. 2002. Icnitas de estegosaurios en los ambientes deltaicos del Jurásico superior de Asturias. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 30-31.
234. Lires, J., Piñuela, L., García-Ramos, J.C. 2000. Un nuevo rastro de dinosaurio saurópodo en la serie jurásica de los alrededores de la playa de Merón (Villaviciosa, Asturias). En: I Congreso Ibérico de Paleontología / XVI Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología, 100-101.
235. Llombart, C. 1979. Yacimiento de huellas de pisadas de reptil en el Cretácico superior prepirenaico. *Acta Geológica Hispánica, Homenatge a Lluís Solé i Sabaris*, 14, 333-336.
236. Llombart, C. 2006. Presencia de icnitas de dinosaurios en el Cretácico Superior del margen sur del sinclinal de Tremp (prov. de Lleida, Cataluña, España). *Revista Española de Paleontología* 21(1), 1-14.

237. Llompart, C., Casanovas, M.L., Santafé, J.V. 1984. Un nuevo yacimiento de icnitas de dinosaurios en las facies garumnienses de la Conca de Tremp (Lleida, España). *Acta Geológica Hispánica*, 19, 143-147.
238. Lockley, M.G. 1991. *Tracking Dinosaurs: A new Look at an Ancient World*. Cambridge Univ. Press, Cambridge, 238 p.
239. Lockley, M.G. 1998. The vertebrate track record. *Nature*, 396, 439-432.
240. Lockley, M. 1998. Philosophical perspectives on theropod track morphology: blending qualities and quantities in the science of ichnology. *Gaia. Aspects of Theropod Paleobiology* (Eds. B. P. Pérez Moreno, T. Holtz, Jr., J.L. Sanz & J. Moratalla), 15, 279 - 300.
241. Lockley, M. 2002. Dinosaurios: rutas por el Jurásico de Asturias. *Ichnos* 9, 125-127.
242. Lockley, M. 2006. On the trail of dinosaurs. *Geotimes*, 51(1), 30-34.
243. Lockley, M.G., Farlow, J.O., Meyer, Ch. A. 1994. *Brontopodus* and *Parabrontopodus* ichnogen. nov. and the significance of wide - and narrow - gauge sauropod trackways. *Gaia* 10, 135-145.
244. Lockley, M., Huh, M., Alcalá, L., Cobos, A. 2012. The potential of vertebrate tracksite to achieve world heritage status: A view from the Mesozoic. The 11th Symposium on Mesozoic Terrestrial Ecosystems, Korea 2012, 247-250.
245. Lockley, M.G., Hunt, A.P., Moratalla, J. 1994. Limping dinosaurs? Trackway evidence for abnormal gaits. *Ichnos* 3, 193-202.
246. Lockley, M.G., Lires, J., García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Avanzini, M. 2007. Shrinking the world's largest dinosaur tracks: Observations of the Ichnotaxonomy of *Gigantosauropus asturiensis* and *Hispanosauropus hauboldi* from the Upper Jurassic of Asturias, Spain. *Ichnos* 14, 247-255.
247. Lockley, M.G., McCreary, R.T., Matsukawa, M. 2009. Ichnological evidence for small quadrupedal ornithischians from the basal Cretaceous of SE Asia and North America: implications for a global radiation. In: Buffetaut, E., Cuny, G., Le Loeuff, J. & Suteethorns, V. (Eds.). *Late Palaeozoic and Mesozoic Ecosystems in SE Asia*. The Geological Society, London, Special Publications, 315, 255-269.
248. Lockley, M.G., Meyer, C.A., dos Santos, V.F. 1998. *Megalosauripus* and the problematic concept of Megalosaur footprints. *Gaia. Aspects of Theropod Paleobiology* (Eds. B. P. Pérez Moreno, T. Holtz, Jr., J.L. Sanz & J. Moratalla), 15, 312-337.
249. Lockley, M.G., Meyer, C.A., Moratalla, J. 1998. *Therangospodus*: trackway evidence for the widespread distribution of a late Jurassic Theropod with well-padded feet. Ed. B. P. Pérez Moreno, T. Holtz, Jr., J.L. Sanz & J. Moratalla. *Gaia. Aspects of Theropod Paleobiology* 15, 339-353.
250. Lockley, M.G., Wright, J.L. 2001. Trackways of Large Quadrupedal Ornithopods from the Cretaceous: A review. Indiana University Press. In: *Mesozoic Vertebrate Life*. D.H. Tanke, K. Carpenter (eds.). Indiana University Press, 428-442.
251. Lockley, M., Meyer, C. 2000. *Dinosaur track and other fossil footprints of Europe*. Columbia University Press, 323 pp.
252. Lockley, M., Schulp, A.S., Meyer, C.A., Leonardi, G., Mamani, D.K. 2002. Titanosaurid trackways from the Upper Cretaceous of Bolivia: evidence for large manus, wide-gauge locomotion and gregarious behaviour. *Cretaceous Research* 23, 383-400.
253. López Martínez, N., Lacasa Ruiz, A., Martínez-Desclós, X. 1997-98. Icnitas de dinosaurios saurópodos en el Cretácico Superior de Camarasa (Noguera, Lleida). *Ilerda* 52, 35-46.
254. López-Martínez, N., Ardévol, L., Arribas, M.E., Civis, J., González-Gelgado, A. 1998. The geological record in non-marine environments around the K/T boundary (Tremp formation, Spain). *Bulletin de la Société Géologique de France* 169, 11-20.
255. López-Martínez, N., Ardévol, L., Arribas, M.E., Civis, J.V., González-Delgado, J.A. 1998. The last European dinosaurs. In: *Third European Workshop on Vertebrate Paleontology*. Maastricht, 6-9 May 1998, 43.
256. Lorén, C. de J. 2010. Huellas de dinosaurio: un recurso didáctico. *Enseñanza de las Ciencias de la Tierra*, 18, 3, 250-258.
257. Mampel, L., Cobos, A., Alcalá, L., Espílez, E., Royo-Torres, R., González, A., Gascó, F. 2010-2011. Icnitas de dinosaurios en Aguilar del Alfambra. *Teruel*, 93, 1, 41-54.

258. Mañé i Sabat, A. 1988. Dues icnites de Dinosauria a l'ermita de la Posa (Isona, Pallars Jussà). *Bulletí Centre d'Estudis de la Natura del Barcelonès Nord*, 4, 160-163.
259. Marmi, J. 2006. Museums, entitats i centres de recerca relacionats amb l'estudi i la divulgació dels dinosaures dels Pirineus. En: *Els Dinosauris dels Pirineus*. (Coord. B. Vila y J. Marmi). Zenobita ed., 110-118.
260. Marmi, J., Vila, B., Martín-Closas, C., Villalba-Breva, S. 2014. Reconstructing the foraging environment of the latest titanosaurs (Fumanya dinosaur tracksite, Catalonia). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 410, 380-389.
261. Martín Escorza, C. 1986. Las icnolineaciones de dinosaurios wealdenses de Enciso-Navalsaz. *Zubía*, 4, 33-43.
262. Martín Escorza, C. 1988. Orientación de las icnitas de dinosaurios en el valle de Cidacos. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural* 84, 32-34.
263. Martín-Escorza, C. 1992. Gregarismo y Dinosaurios. *Revista Española de Paleontología* 7(1), 97.
264. Martín-Escorza, C. 2001. Orientación de las huellas de dinosaurios en la Sierra de Cameros. *Zubía* 19, 139-163.
265. Martín Escorza, C. 2009. Asturias en tres tiempos: Jurásico, Paleolítico, Prerrománico. *Senderos GeoArqueológicos, Sociedad de Amigos del Museo Nacional de Ciencias Naturales*, 6, 42pp.
266. Martinell, J., Gilbert, J.M., de, Domenech, R. 2001. Cretaceous ray traces? An alternative interpretation for the alleged dinosaur tracks of La Posa, Isona, NE Spain. *Palaios* 16, 409-416.
267. Martínez-Pérez, C., Gascó, F. 2006. Los yacimientos de huellas de dinosaurio en dos Aguas y Tambuc (Cretácico Superior, Valencia). *Actas del 1er Curso de Paleontología de Macastre. La evolución de la vida en la Tierra*. Martínez Pérez, C (coordinador), Macastre (Valencia), 13-14 de Mayo del 2006, 55-63.
268. Mateus, O., Milàn, J. 2008. Ichnological evidence for giant ornithomimid dinosaurs in the Upper Jurassic Lourinha Formation, Portugal. *Oryctos* 8, 47-52.
269. Meijide Calvo, M., Fuentes Vidarte, C., Meijide Fuentes, F., Meijide Fuentes, M. 2005. El conjunto faunístico de la base del cretácico inferior de Soria (cuenca de Cameros, grupo Oncala) a través del análisis icnológico. *Celtiberia* 99, 367-404.
270. Meijide Calvo, M., Fuentes Vidarte, C., Meijide Fuentes, F., Meijide Fuentes, M. 2005. Huella plantígrada de un dinosaurio terópodo del yacimiento "Santa Cristina II" del cretácico inferior en Bretún (Soria, España). *Celtiberia* 99, 405-412.
271. Meijide Fuentes, F., Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M. 2001. Primeras huellas de saurópodo en el Weald de Soria (España), *Parabrontopodus disterchii*, nov. ichnoesp. En: *Actas de las I Jornadas internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su entorno*, 407-415.
272. Meijide Fuentes, F., Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M., Meijide Fuentes, M. 2001. Primer rastro de un dinosaurio saurópodo subadulto en el weald de Soria (España): *Brontopodus oncalensis*, nov. icnosp. En: *II Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno*. Salas de los Infantes. Septiembre 2001(sin paginar).
273. Meijide Fuentes, G., Fuentes Vidarte, C., Meijide Calvo, M. y Meijide Fuentes, M. 2002. Rastros de saurópodos de edad Titónico-Berriasiense en Almarza (Soria, España). En: *Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España*, Logroño 27-29 de Noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 33.
274. Meijide-Fuentes, M., Fuentes-Vidarte, C. y Meijide-Calvo, M. 1999. Primeras huellas de saurópodos en el weald de Soria (España). *Parabrontopodus disterchii*, nov. ichnoesp. En: *I Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno*. Salas de los Infantes, Burgos, 23.
275. Meléndez, B. 1979. *Paleontología*. Tomo 2. Vertebrados, Peces, Anfibios, Reptiles, Aves. Ed. Paraninfo. 542pp. Madrid.
276. Meléndez, A., Ezquerro, R., Zurita, E., Pérez-Lorente, F. 2003. El yacimiento de huellas de dinosaurio de Abenfigo (Teruel, España). En: *Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España*, (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 137-146.

277. Meléndez, A., Ezquerro, R., Zurita, E., Pérez-Lorente, F. 2002. El yacimiento de Abenfigo. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de Noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 34.
278. Meléndez, A., Pérez-Lorente, F. 1996. Comportamiento gregario aparente de dinosaurios condicionado por una deformación sinsedimentaria (Igea, La Rioja, España). *Estudios geológicos* 52(1-2), 77-82.
279. Melero Rubio, M., Pérez-Lorente, F. 2011. Huellas en las obras. Reconocimiento y estudio de huellas fósiles de dinosaurio en las obras de la presa de Enciso (La Rioja, España). *Zubía*, 29, 29-58.
280. Mensink, H., Mertmann, D. 1984. Dinosaurier-Fährten (*Gigantosauropus asturensis* n.g. n.sp.; *Hispanosauropus hauboldi* n.g. n.sp.) im Jura Asturiensis bei La Griega und Ribadesella (Spanien). *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie, Monatshefte*, 1984, 405-415.
281. Meyer, C.A., Thüning, B., Alcalá, L., Huh, M., Lockley, M. G., Cobos, A. 2008. The Global Network on Dinosaur Tracksites – Towards a strategy of protecting important vertebrate tracksites. The Second International Congress on Ichnology, Cracow, August 29 - September, 8. Abstract Book and the intra-congress field trip guidebook. Ulichman, A. (ed), Polish Geological Institute, 81.
282. Milàn, J., Avanzini, M., Clemmensen, L.B, García-Ramos, J.C., Piñuela, L. 2006. Theropod foot movement recorded from Late Triassic, Early Jurassic and Late Jurassic fossil footprints. In: *The Triassic-Jurassic Terrestrial Transition* (edited by Jerry D. Harris, Spencer G. Lucas, Justin A. Spielmann, Martin G. Lockley, Andrew R.C. Milner and James I. Kirkland). *New Mexico Museum of Natural History and Science Bulletin* 37, 352-364.
283. Mora Cuadrado, J. 2006. Posibles huellas de saurópodo del Sinumeriense de Talveila (Soria, España). *Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno*. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 297-311.
284. Mora Cuadrado, J., Madrigal Rodríguez, J. 2004. Nuevas huellas de saurópodo del Sinemuriense superior de Talveila (Soria, España). *III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno*. Salas de los Infantes, Burgos, sin paginar.
285. Moratalla, J.J. 1986. Análisis factorial y cluster en icnitas tridáctilas de Dinosaurios del Cretácico inferior. En: *II Jornadas de Paleontología*. En: *Resumen de Comunicaciones*, (Eds. J. V. Santafé Llopis y M. L. Casanovas-Cladellas), 22.
286. Moratalla, J.J. 1987. Icnología de dinosaurios en el Cretácico Inferior del área de Cameros (La Rioja). Tesis de Licenciatura, Universidad Autónoma de Madrid, 271pp.
287. Moratalla, J. 1990. Las huellas del pasado: Locomoción. En: *Dinosaurios*. Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC, 62-74.
288. Moratalla, J.J. 1992. Introducción a la Paleoicnología. Icnitas de dinosaurios. *Paleontología de vertebrados. Faunas y Filogenia Aplicación y Sociedad*, 327-343.
289. Moratalla, J.J. 2008. The story of the Cameros Basin dinosaurs (Lower Cretaceous, Spain) written in their tracks. *Geophysical Research Abstracts*, 10, 2pp.
290. Moratalla, J.J. 2002. Cameros basin megasequence (Spain); an overview on body and ichnological biodiversity from the European Cretaceous. *Journal of Vertebrate Paleontology*. Abstracts of papers. Sixtieth-one annual meeting Society of vertebrate paleontology, 22, Supplement to number 3, 90A
291. Moratalla, J.J. 2003. Icnitas de dinosaurios titanosaurios en el Grupo Enciso (Cuenca de Cameros, La Rioja, España). En: *Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología*. (Eds. M. V. Pardo Alonso y R. Gozalo), 16 al 18 de Octubre del 2003, 119.
292. Moratalla, J.J. 2004. El Cretácico inferior del área de Vega de Pas (Cantabria): primeras estimaciones de su biodiversidad. En: *XX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología*, Alcalá de Henares, del 20 al 23 de Octubre del 2004. libro de Resúmenes. Universidad de Alcalá, 129-130.
293. Moratalla, J.J. 2004. Nuevas aportaciones a la icnología de la Cuenca de Cameros. En: *Aportaciones recientes en el conocimiento de la historia de la vida. Trabajos del "VI Curso de Paleontología en Cuenca"* (Coord. J. L. Sanz). Fundación de Cultura Ciudad de Cuenca, Cuenca, 113-136.
294. Moratalla, J.J. 2009. The story of Iberian theropod dinosaurs inferred from the Cretaceous ichnological record of the Cameros Basin (Spain): discrimination, identification, distribution and evolution. Tenth international Symposium on Mesozoic Terrestrial Ecosystems and Biota, Teruel. Universidad Autónoma de Madrid (ed.), Delgado, A., Fregenal Martínez, M. (coords.), 85-86.

295. Moratalla, J. 2009. Sauropod tracks of the Cameros Basin (Spain): Identification, trackway patterns and changes over the Jurassic-Cretaceous. *Geobios* 42, 797-811.
296. Moratalla García, J.J. 1993. Restos indirectos de dinosaurios del registro español: Paleocnología de la Cuenca de Cameros (Jurásico superior-Cretácico inferior) y Paleología del Cretácico superior. Tesis Doctoral de la Universidad Complutense de Madrid, 727 pp.
297. Moratalla, J.J., Delvene, G., Bermúdez-Rochas, D., de la Fuente, M., Hernán, J. 2007. Fossil association from Vega de Pas site (Lower Cretaceous, Basque-Cantabrian Basin, Spain). 4th International Limnogeology Congress. *Limnogeology: tales of an evolving Earth. Programme and abstracts book*, 87-88.
298. Moratalla, J.J., García-Mondejar, J., dos Santos, V.F., Lockley, M.G., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1994. Sauropod trackways from the Lower Cretaceous of Spain. *Gaia* 10, 75-83.
299. Moratalla, J.J., Gasulla, J. M., Salas, R. y Martín-Closas, C. 2003. El yacimiento neocomiense (Cretácico Inferior) de icnitas de dinosaurios terópodos de Vallivana (Morella, Castellón, España). En: Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología, (Eds. M. V. Pardo Alonso y R. Gozalo), 16 al 18 de Octubre del 2003, 121.
300. Moratalla, J., Hernán, J. 2005. Field trip guide to the La Rioja fossil tracksites. International symposium of dinosaurs and other vertebrates paleoichnology. Fumanya-Esperaza, October 3-9, 31pp.
301. Moratalla, J.J., Hernán, J. 2008. Implicaciones paleogeográficas de los patrones direccionales de los rastros de dinosaurios de la Cuenca de Cameros (Cretácico Inferior, España). Libro de resúmenes. XXIV Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Museo del Jurásico de Asturias (MUJA), Colunga, 15-18 de Octubre del 2008. J.I. Ruiz-Omeñaca, L. Piñuela, J. C. García Ramos (Eds.). Colunga, 41-42.
302. Moratalla, J.J., Hernán, J. 2008. Los S y D: dos afloramientos con icnitas de saurópodos, terópodos y ornitópodos en el Cretácico Inferior del área de Los Cayos (Cornago, La Rioja, España). *Estudios geológicos*, 64(2), 161-173.
303. Moratalla, J.J., Hernán, J. 2008. Evolution of the Eastern Cameros Vertebrate ichno-faunas through the Oncala and Enciso Groups (Upper Jurassic-Lower Cretaceous, Cameros Basin, Spain). *Documents des Laboratoires de Geologie Lyon*, 164, 72-73.
304. Moratalla, J.J., Hernán, J. 2010. Probable palaeogeographic influences of the Lower Cretaceous Iberian rifting phase in the Eastern Cameros Basin (Spain) on dinosaur trackway orientations. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 295, 116-130.
305. Moratalla, J.J., Hernán, J. 2010. Icnitas de dinosaurios de Cameros oriental: una síntesis paleoecológica y paleogeográfica. V Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Libro de Resúmenes/Abstract Book. Salas de los Infantes, Burgos, España, 16-18 de septiembre de 2010. P. Huerta, F. Torcida Fernández-Baldor (eds.), 19-21.
306. Moratalla, J., Hernán, J. 2012. Icnitas de dinosaurios de Cameros oriental (España): una síntesis paleoecológica y paleogeográfica. Actas de V Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno, Salas de los Infantes, Burgos, 107-120.
307. Moratalla, J.J., Hernán, J., Jiménez, S. 2003. Los Cayos dinosaur tracksite: an overview on the Lower Cretaceous ichno-diversity of the Cameros Basin (Cornago, La Rioja Province, Spain). *Ichnos* 10, 229-240.
308. Moratalla, J.J., Jiménez, S. 2003. Los Cayos (Cornago, La Rioja): una compleja icnocenosis en el Cretácico Inferior de la Cuenca de Cameros. En: Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología (Eds. M. V. Pardo Alonso, R. Gozalo), 16 al 18 de Octubre del 2003, 120.
309. Moratalla, J.J., Marugán-Lobón, J. 2009. Assessing dinosaur ichno-variability with geometric morphometrics. The ornithopod tracks from the Cameros Basin (Lower Cretaceous, Spain) as a case study. 69th Annual Meeting Society of Vertebrate Paleontology and the 57th Symposium of Vertebrate Palaeontology and Comparative Anatomy (SVPCA), University of Bristol, United Kingdom, September 23-26, *Journal of Vertebrate Paleontology*, 29, supplement to number 3, 151A.
310. Moratalla, J.J., Sanz, J.L. 1997. Cameros Basin Megatracksite. In: *Encyclopedia of Dinosaurs*. (Eds. P.J. Currie, K. Padian). Academic Press, 87-89.
311. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1988. Multivariate analysis on Lower Cretaceous dinosaur footprints: discrimination between ornithopods and theropods. *Geobios* 21(4), 395-408.
312. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1988. Nueva evidencia icnológica de dinosaurios en el Cretácico inferior de la Rioja (España). *Estudios geológicos* 44, 119-131.

313. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1989. Icnitas de Dinosaurios. Estrato 1, 23-25.
314. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1990. Naturaleza y significado de las icnitas de dinosaurios. Estrato: Revista riojana de arqueología 2, 47-50.
315. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1991. Aspectos paleoambientales en el estudio de icnitas de dinosaurio. Estrato: Revista riojana de arqueología 3, 31-33.
316. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1992. Hallazgos de nuevos tipos de huellas en La Rioja. Estrato 4, 63-66.
317. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1993. Nuevos hallazgos de icnitas de dinosaurios en Préjano e Inestrillas. La Rioja. Estrato 5, 75-76.
318. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1994. Dinosaur tracks from the Lower Cretaceous of Regumiel de la Sierra (province of Burgos, Spain): inferences on a new quadrupedal ornithopod trackway. Ichnos 3, 89-97.
319. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1996. Nuevos yacimientos en Aldeanueva de Cameros y Trevijano. Estrato 7, 111-113.
320. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1997. Información paleobiológica y paleoambiental inferida a partir de las icnitas de dinosaurios: problemas, límites y perspectivas. Revista Española de Paleontología 12, 185-196.
321. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1997. Dinosaurios en La Rioja. Guía de yacimientos paleoicnológicos. Consejería de Educación, Cultura, Juventud y Deportes. Gobierno de La Rioja. Iberdrola, sección de Mineralogía y Paleontología, 175pp.
322. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1997. Acondicionamiento de los yacimientos paleoicnológicos riojanos. Estrato 8, 98 -102.
323. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1999. Nuevos hallazgos de dinosaurios y pterosaurios en el Cretácico Inferior de La Rioja. Estrato: Revista riojana de arqueología 10, 91-96.
324. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 1996. Nuevos yacimientos en Aldeanueva de Cameros y Trevijano. Estrato: Revista riojana de arqueología 7, 111-113.
325. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S. 2004. El área de los Cayos (Cornago, La Rioja): un ejemplo de la biodiversidad paleoicnológica en el Cretácico inferior español. Libro Homenaje a Emiliano Aguirre. Museo Arqueológico, 336-346.
326. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S., Hernán, J. 2002. Icnitas de dinosaurios titanosaurios en el Cretácico inferior de los Cayos (Cornago, La Rioja, España). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord F. Pérez-Lorente), 36.
327. Moratalla, J.J., Sanz, J.L., Jiménez, S., Lockley, M.G. 1992. A quadrupedal ornithopod trackway from the Lower Cretaceous of La Rioja (Spain): inferences on gait and hand structure. Journal of Vertebrate Paleontology 12, 150-157.
328. Moratalla-García, J.J., Sanz-García, J.L., Melero-Domínguez, I., Jiménez-García, S. 1988. Yacimientos paleoicnológicos de La Rioja (Huellas de dinosaurios). Ed. Gobierno de La Rioja, Iberduero, 95 pp.
329. Mulas Alonso, E., Jiménez García, S., Martín de Jesús, S., Jiménez Fuentes, E. 1988. Columna estratigráfica del yacimiento de icnitas de dinosaurios del Cretácico Inferior de Cornago (La Rioja). Studia geologica salmanticensis, XXV, 161-168.
330. Navarrete, R., Liesa, C., Castanera, D., Soria, A., Rodríguez, J.P., Canudo, J.I. 2013. Megayacimiento con contramoldes de icnitas de dinosaurios preservado por un nivel de areniscas interpretado como un depósito de tsunami (Formación Camarillas, Subcuenca de Galve). V Congreso del Cretácico en España. García-Hidalgo, J.F., Gil-Gil, J., Barroso-Barcenilla, F., López Olmedo, F., Díaz de Neira, J.A (eds.). Guadalajara, 8-12 de Julio 2013. 1-6.
331. Oms, O., Galobart, A., Vicens, E., Vila, B. 2002. Loss of dinosaur ichnological record in the Fumanya site (Vallcebre-Figols, Barcelona). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 38.
332. Oms, O., Vicens, E., Estrada, R., Dinarès-Turell, J., Vila, B., Galobart, A., Bravo, A. M. 2005. The stratigraphic sucesion of the end-Cretaceous Vallcebre basin (Eastern Pyrenees) and their dinosaur ichnological sites. In:

Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 68-69.

333. Oms, O., Vicens, E., Galobart, A. 2002. Geological setting and dinosaur fossils of the Vallcebre syncline (North of the Barcelona province, Pyrennes, Spain). In: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 37.

334. Ortega, F. 1999. Vertebrados mesozoicos de la Cuenca de Cameros. En: Cuestiones de biología. Aportaciones Riojanas, 97-108.

335. Pascual, C., Canudo, J.I., Hernández, N., Barco, J.L., Castanera, D. 2012. First record of stegosaur dinosaur tracks in the Lower Cretaceous (Berriasian) of Europe (Oncala group, Soria, Spain). *Geodiversitas* 34, 2, 297-312.

336. Pascual-Arribas, C., Hernández-Medrano, N. 2010. Nuevos datos sobre el yacimiento icnítico de las Cuestas I (Santa Cruz de Yanguas, Soria, España). *Studia geologica salmanticensia* 46, 2, 121-157.

337. Pascual Arribas, C., Hernández Medrano, N., Latorre Macarrón, P., Sanz Pérez, E. 2005. Nuevo rastro de icnitas de cocodrilo en la Aloformación Huérteles de la cuenca de Cameros. Yacimiento del Barranco de Valdelavilla (Valdelavilla, Soria, España). *Studia geologica salmanticensia* 41, 77-91.

338. Pascual Arribas, C., Hernández Medrano, N., Latorre Macarrón, P., Sanz Pérez, E. 2008. Estudio de un rastro de huellas de saurópodo del yacimiento de Las Cuestas I (San Cruz de Yanguas, Soria, España). Implicaciones taxonómicas. *Studia geologica salmanticensia* 44(1), 13-40.

339. Pascual-Arribas, C., Hernández-Medrano, N., Latorre-Macarrón, P., San-Pérez, E. 2009. El icnogénero *Iguanodontipus* en el yacimiento de "Las Cuestas I" (Santa Cruz de Yanguas, Soria, España). *Studia Geologica Salmanticensia* 45(2), 105-128.

340. Pascual Arribas, C., Latorre Macarrón, P. 2000. Huellas de *Eubrontes* y *Anchisauripus* en Carrascosa de Arriba (Soria, España). *Boletín Geológico y Minero* 111-1, 21-32.

341. Pascual-Arribas, C., Sanz-Pérez, E. 2000. Icnitas de dinosaurios en Valdelavilla (Soria, España). *Estudios geológicos* 56, 41-61.

342. Pascual-Marquinez, A., Díaz-Martínez, I., Contreras, R., Torcida Fernandez-Baldor, F. 2010. Estudio icnoarqueológico de los petroglifos con forma de huella animal y de las icnitas de dinosaurio en la necrópolis de Revenga (Burgos): Análisis preliminar. *Cidaris* 30, 217-222.

343. Pereda-Suberbiola, X. 2006. El estudio de los dinosaurios en España. Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 53-83.

344. Pérez López, A. 1999. Icnitas triásicas de Jaén. En: Patrimonio Geológico de Andalucía. Enresa. (Eds. J.J. Durán Valsero, R. Nucho de Rivero, M. Vallejo Ordóñez), 256-261.

345. Pérez-Lorente, F. 1990. Excavaciones sobre icnitas de dinosaurio en Enciso e Igea (La Rioja). *Estrato: Revista riojana de arqueología* 2, 47-50.

346. Pérez-Lorente, F. 1992. Excavaciones en Igea, Enciso y Munilla. *Estrato* 5, 77-80.

347. Pérez-Lorente, F. 1993. Excavaciones en Enciso, Igea y Munilla. *Estrato* 5, 59-62.

348. Pérez-Lorente, F. 1993. Dinosaurios plantígrados en la Rioja. *Zubía, Monográfico* 5, 189-228.

349. Pérez-Lorente, F. 1994. Icnitas en Enciso, Igea y Munilla. *Estrato* 5, 94-95.

350. Pérez-Lorente, F. 1996. Huellas de dinosaurio en La Rioja. *Actividades del verano 1995. Estrato* 7, 119-122.

351. Pérez-Lorente, F. 1996. Pistas terópodos en cifras. *Zubía* 14, 37-55.

352. Pérez-Lorente, F. 1996. Determinación y análisis de huellas de dinosaurio. *Enseñanza de las Ciencias de la Tierra* 2, 100-106.

353. Pérez-Lorente, F. 1997. Huellas de dinosaurio de La Rioja: Restauración de yacimientos. *Estrato: Revista riojana de arqueología* 8, 103-106.

354. Pérez-Lorente, F. 1998. Restauración de yacimientos con pisadas de dinosaurio. *Estrato: Revista riojana de arqueología* 9, 100-104.

355. Pérez-Lorente, F. 1999. Problemática de una zona con yacimientos de interés. Las huellas de dinosaurio de la Rioja (España). En: I Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos, 19.
356. Pérez-Lorente, F. 1999. El Cretácico de la Rioja. In: Storia naturale d'Europa. (Ed. G. Pinna). Jaca Book, 7, 161-165.
357. Pérez-Lorente, F. 1999. Paleoicnología. Los dinosaurios y sus huellas en La Rioja. Ed. Gobierno de la Rioja, 277 pp.
358. Pérez-Lorente, F. 1999. Trabajos de restauración, mantenimiento y limpieza en los yacimientos de la Era del Peladillo 5, La Virgen del Campo y Las Losas. Estrato: Revista riojana de arqueología 10, 85-90.
359. Pérez-Lorente, F. 2000. Limpieza y estudio del yacimiento del Contadero. Torremuña. Estrato 11, 98-102.
360. Pérez-Lorente, F. 2000. Restauración y catalogación de nuevos yacimientos durante la campaña del año 2000. Estrato: Revista riojana de arqueología 12, 121-129.
361. Pérez-Lorente, F. 2001. Campaña 2001. Actividades sobre yacimientos de icnitas. Estrato 13, 134-138.
362. Pérez-Lorente, F. 2002. Huellas de dinosaurio en el Cretácico de España. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 41.
363. Pérez-Lorente, F. 2002. Aportaciones de los yacimientos de la Barguilla, Santisol y Santa Juliana (Hornillos de Cameros, La Rioja, España). En: I. Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 43.
364. Pérez-Lorente, F. 2002. La distribución de yacimientos y de tipos de huellas de dinosaurio en la Cuenca de Cameros (La Rioja, Burgos, Soria, España). Zubía 14, 191-210.
365. Pérez-Lorente, F. 2003. Icnitas de dinosaurios del Cretácico en España. En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España. Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002. (Ed. Félix Pérez-Lorente). 26, 49-108.
366. Pérez-Lorente, F. 2003. Aportaciones de los yacimientos de la Barguilla, Santisol y Santa Juliana (Hornillos de Cameros, La Rioja, España). En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 161-194.
367. Pérez-Lorente, F. 2004. Las icnitas de dinosaurios de Teruel. Fundamental. Dinosaurios de Teruel 2, 13-32.
368. Pérez-Lorente, F. 2006. La candidatura I.D.P.I. a patrimonio de la humanidad. Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 367-389.
369. Pérez-Lorente, F. 2005. El trabajo con las huellas de dinosaurio en La Rioja. Tierra y Tecnología 28, 64-77.
370. Pérez-Lorente, F. 2009. Las huellas de Galve. II Jornadas paleontológicas de Galve. Homenaje a José María Herrero Marzo, 85-114.
371. Pérez-Lorente, F. 2010. Experiencias del estudio de icnitas de dinosaurio en La Rioja. Cidaris 30, 27-36.
- 372.1. Pérez-Lorente, F. 2014. Las huellas de dinosaurio más modernas de Enciso (La Rioja, España). Yacimiento de Las Riscas. Zubía, 31, 211-222.
373. Pérez-Lorente, F., Díaz-Martínez, I., Hernández-Medrano, N., Requeta, L.E. 2009. Heterocronía de huellas de dinosaurio: La Pellejera (Cretácico Inferior. Cuenca de Cameros. La Rioja, España). Reunión Anual de comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 25 al 27 de Noviembre del 2009. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina, Asociación Paleontológica Argentina y Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", 65.
374. Pérez-Lorente, F., Cuenca-Bescós, G., Aurell, M., Canudo, J.I., Soria, A.R., Ruiz-Omeñaca, J.I. 1997. Las Cerradicas tracksite (Berriasian, Galve, Spain): Growing evidence for quadrupedal ornithopods. Ichnos, 5, 109-120.
375. Pérez-Lorente, F., Fernández Ortega, A. 1986. Pisadas fósiles de dinosaurios (algunos ejemplos de Enciso). (Ed. Gobierno de la Rioja), 1-16.
376. Pérez-Lorente, F., Guillén-Mondejar, F., del Ramo, A. 2006. Primeras icnitas de dinosaurio en Murcia (Albiense de Yecla). Geogaceta 39, 147-150.

377. Pérez-Lorente, F., Herrero Gascón, J. 2006. El estudio de un rastro peculiar: 2ELC (Galve, Teruel, España). Marcas de inmersión de los pies en barro y de la cola de un dinosaurio. Libro de resúmenes. XXII Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Ed. E. Fernández-Martínez, León, 27-30 de Septiembre del 2006, 164-165.
378. Pérez-Lorente, F., Herrero Gascón, J. 2007. El movimiento de un dinosaurio deducido de una rastrillada terópoda con estructuras de inmersión en los pies en barro y de arrastre de cola (Formación Villar del Arzobispo. Galve, Teruel, España). *Revista Española de Paleontología* 22(2), 157-174.
379. Pérez-Lorente, F., Ortega, F. 2003. Dos nuevos rastros de arcosaurios en el Cretácico inferior de Galve (Teruel, España). El yacimiento del Cantalar. En: *Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España* (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 129-136.
380. Pérez-Lorente, F., Romero Molina, M.M. 2001. Icnitas terópodos del Cretácico inferior de La Rioja (España). *Zubia* 19, 115-138.
381. Pérez-Lorente, F., Romero-Molina, M.M. 2001. Nuevas icnitas de dinosaurios terópodos y saurópodos en Galve y Miravete de la Sierra (Teruel, España). *Geogaceta* 30, 115-118.
382. Pérez-Lorente, F., Romero, M. 2001. Problemática de una zona con yacimientos de interés. Las huellas de dinosaurio de La Rioja (España). *Actas de las I Jornadas internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su entorno*. CAS (ed.). Salas de los Infantes, 163-174.
383. Pérez-Lorente, F., Romero-Molina, M.M., Pereda, J.C. 2000. Icnitas ornitópodas de El Contadero (Torremuña, La Rioja, España). Estructuras de barro y baja velocidad de marcha. *Investigación Humanística y Científica en la Rioja*. Tomo homenaje a J.L. Fernández Sevilla, M. Balmaseda Aróspide, IER, 29-42.
384. Pérez-Lorente, F., Romero-Molina, M. M., Requeta, E., Blanco, M., Caro, S. 2001. Dinosaurios. Introducción y análisis de algunos yacimientos de sus huellas en La Rioja. *Ciencias de la Tierra*, 24, 102 pp.
385. Pérez-Lorente, F., Romero-Molina, M.M., Torcida, F. 2002. Huellas de dinosaurio en España [en japonés]. *Dino Press* 7, 106-115.
386. Piñuela, L. 2012. Dinosaur true tracks and undertracks. Recognition criteria and nomenclature problems. The Asturian case (Spain). *Qijiang International Dinosaur Tracks Symposium, Shongqing Municipality, China*. Abstract Book, Xing L., Lockley, M.G (eds.), Boulder Publishing, 91-95.
387. Piñuela, L., García-Ramos, J.C., Lires, J. 2002. Comportamiento gregario de ornitópodos en el Jurásico de Asturias. En: *Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España*, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 44-45.
388. Piñuela, L., García Ramos, J.C., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2007. El yacimiento de icnitas de dinosaurios de Tereñes (Ribadesella, Asturias). *XXIII Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología*. Libro de Resúmenes, 185-186.
389. Piñuela, L., García-Ramos, J.C., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2009. Stegosaur footprints from Upper Jurassic of Asturias. *Symposium on Stegosauria 2009*. Abstracts of the Scientific Meeting at the Sauriermuseum Aathal, 12.
390. Piñuela, L., García-Ramos, J.C., Ruiz-Omeñaca, J.I. 2013. Compartiendo escenario en el Jurásico Superior de Asturias. Huellas y rastros de pterosaurios, cocodrilos y dinosaurios. Libro de resúmenes de las XXIX Jornadas de Paleontología. "La Paleontología del Paleozoico. C. Álvarez-Vázquez e I. López Rodríguez (eds.). Real Jardín Botánico de Córdoba, Córdoba, de 2 a 5 de Octubre del 2013. 109-110.
391. Piñuela Suárez, L. 2000. Icnitas de dinosaurios bípedos del Jurásico de Asturias. Morfometría, morfología e interpretación. *Memoria de Estudios Avanzados*. Universidad de Oviedo, 63 pp.
392. Pittman, J.G. 1992. Stratigraphy and Vertebrate ichnology of the Glen Rose Formation, Western Gulf Basin, USA. PhD Thesis. University of Texas at Austin, 726 pp.
393. Platt, N.H., Meyer, C. A. 1991. Dinosaur footprints from the Lower Cretaceous of northern Spain: their sedimentological and palaeoecological context. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 85, 321-333.
394. Quesada, J.M., de la Fuente, M., Ortega, F., Sanz, J.L. 1998. Bibliografía del registro español de vertebrados mesozoicos. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Sección Geológica)* 94(1-2), 101-137.
395. Quijada, I.E., Suárez-González, P., Benito, M.I., Mas, J.R., Alonso, A. 2010. Un ejemplo de llanura fluvio-deltaica influenciada por las mareas: el yacimiento de icnitas de Serrantes (Grupo Oncala, Berriasiense, Cuenca de Cameros, N. de España). *Geogaceta*, 49, 15-18.

396. Quijada, I.E., Suarez-Gonzalez, P., Benito, M.I., Mas, R. 2012. Tide-influenced fluvial-deltaic sediments versus continental sandy-muddy flat deposits: Evidence from the Huertales Fm (Early Cretaceous, N Spain). *Tidalites 2012*, 8th International Conference on tidal environments, Caen, France, Abstract book, 103-104.
397. Rasal, S., Barcelona, E., Barco, J.I., Castilla, D., Rubio, C.J., Ruiz-Omeñaca, J. I. 2005. La Ruta de las icnitas de Soria: Un proyecto de futuro basado en las huellas del pasado. En: III Trobada de joves investigadors en Paleontologia, Libre de Resums, 15-17 Abril. St Cornelli, 69-70.
398. Razzolini, N.L., Vila, B., Barco, J.L., Galobart, A., Falkingham, P., Castanera, D., Canudo, J.I., Manning, P. 2012. First approach to the El Frontal tracksite (Berriasian, Soria, Spain): perspectives on morphological variability in theropod tracks. Royo-Torres, R., Gascó, F., Alcalá, L., coord., 10th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists. Teruel. España. *Fundamental* 20, 206-210.
399. Razzolini, N.L., Vila, B., Castanera, D., Falkingham, P.L., Barco, J.L., Canudo, J.I., Manning, P.L., Galobart, A. 2014. Intra-trackway morphological variations due to substrate consistency: The El Frontal dinosaur tracksite (Lower Cretaceous, Spain). *Plos One* 9, 4, e93708.
400. Requeta, L.E. 2005. Dinosaurios y educación. *Tierra y Tecnología* 28, 10-14.
401. Requeta Loza, L.E. 1999. Obtención y análisis de imágenes en tres dimensiones de huellas de dinosaurio. En: *Actas XV Jornadas de Paleontología* (Ed. I. Rábano.), Octubre 1999, 2, 481-483.
402. Rodrigues, L.A., Santos, V.F. 2003. Morfometria geométrica - aplicações em paleobiologia de Dinossáurios. *Ciencias da Terra (UNL)*, n.º esp. V, CD-ROM, A141-A145.
403. Rodrigues, L., Santos, V. 2003. Quantitative description of sauropod tracks - a geometric morphometric study. *Journal of Vertebrate Paleontology. Abstracts of papers. Sixty-third annual meeting Society of Vertebrate Paleontology*, 23, Supplement to Number 3, 90A.
404. Romero Molina, M.M., Pérez-Lorente, F., Rivas Carrera, P. 2001. Estructuras asociadas con huellas de dinosaurio en La Rioja (España). *Zubía* 19, 61-96.
405. Romero Molina, M.M., Pérez-Lorente, F., Rivas Carrera, P. 2003. Análisis de la parataxonomía utilizada con las huellas de dinosaurio. En: *Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España* (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29, Noviembre 2002, 26, 13-32.
406. Romero-Molina, M.M., Sarjeant, W.A.S., Pérez-Lorente, F., López, A., Requeta, E. 2003. Orientation and characteristics of theropod trackways from the Las Losas Palaeoichnological site (La Rioja, Spain). *Ichnos*, 10, 241-254.
407. Royo-Torres, R. 2009. Los dinosaurios saurópodos en la Península Ibérica. *Actas de las IV Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno*. Salas de los Infantes, Burgos, 139-166.
408. Royo-Torres, R., Luque, L., Cobos, A., Aberasturi, A., Espílez, E., Fierro, N., González, A., Mampel, L., Alcalá, L. 2006. Dinosaurians in the Upper Jurassic-Lower Cretaceous boundary from Teruel: connections with paleobiogeography. In: *Palaeogeography and Palaeobiogeography: Biodiversity in Space and Time*. University of Cambridge, 10-13th April 2006, 23-24.
409. Royo Torres, R., Mampel, L., Alcalá, L. 2013. Icnitas de dinosaurios del yacimiento San Cristobal 3 de la Formación Camarillas en Galve (Teruel, España). *Geogaceta*, 53, 5-8.
410. Rubio de Lucas, J.L. 2001. *Tierra de Yanguas: Guía interpretativa de la tierra de los dinosaurios a través de las cañadas*. Luzán 5, S. A. de Ediciones, 84 pp.
411. Rubio, J.L. 1987. Nuevo yacimiento paleoicnológico de la provincia de Soria. En: *II Congreso Nacional de Herpetología. Programas y Resúmenes*, 92.
412. Rubio, J.L., Luzón, M.P., Polo, N. 2004. New theropod ichnites from the Berriasian of north central Spain (Soria Province). L. A. Buatois & G. Mángano: *Abstract Book - First International Congress on Ichnology*, April 19-23, 2004, Trelew, Argentina, 72.
413. Ruiz-Omeñaca, J.I., Barco, J.L., Canudo, J.I. 2004. Dinosaur reconstructions inferred from the ichnological record of the lowermost Cretaceous of Soria (Camerons Basin, Spain). In: *Abstract Book - First International Congress on Ichnology*, April 19-23, 2004, (L.A. Buatois, G. Mángano, eds.), Trelew, Argentina, 72-73.
414. Ruiz-Omeñaca, J.I., Canudo, J.I., Aurell, M., Badenas, B., Cuenca-Bescós, G., Ipas, J. 2004. Estado de las investigaciones sobre los vertebrados del Jurásico superior y el Cretácico inferior de Galve (Teruel). *Estudios geológicos* 60, 179-202.

415. Salas, R., Colombo, F., Gámez, D., Gasulla, J. M., Martín Closas, C., Moratalla, J., Paciotti, P. y Querol, X. 2003. En: Guía de la Excursión. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología, 31pp.
416. Santafé-Llopis, J.V., Casanovas-Cladellas, M.L. 1995. Icnitas de La Rioja. *Investigación y Ciencia* 227, 6-12.
417. Santisteban, C. de 2005. The meaning of dinosaur footprints, Upper Jurassic of the southwestern Iberian basin, in the light of the sequence stratigraphy. In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 30-31
418. Santisteban, C. de, Galobart, A., Gaete, R., Company, J. 2001. Implicaciones de la presencia de huellas de dinosaurios en el límite cartográfico entre las facies Purbeck y Weald de la Cuenca Ibérica suroccidental, en el entorno de Losilla (Valencia). *Geogaceta*, 30, 171-174.
419. Santisteban, C. de, Suñer, M. 2003. Rastros de huellas de dinosaurios en carbonatos inter-supramareales del Cretácico superior, cuenca ibérica suroccidental, Valencia, España. En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 147-160.
420. Santisteban, C. de, Suñer, M., Vila, B. 2007. El yacimiento de icnitas de dinosaurios de Cañada Paris, Alpuente, Valencia. IV Jornadas Internacionales sobre Dinosaurios y su Entorno. Salas de los Infantes, Burgos, 101-102.
421. Santisteban, C., Gaete, R., Galobart, A., Suñer, M. 2003. Rastros de dinosaurios en el Jurásico terminal (facies purbeck) de Corcolilla (Los Serranos, Valencia). En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 33-40.
422. Santisteban, C., Suñer, M. 2002. Rastros de huellas de dinosaurios en carbonatos supramareales del Cretácico Superior, Cuenca ibérica suroccidental, Valencia, España. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 60-61.
423. Sanz, E., Báñez, S. 1998. Icnitas de dinosaurios en El Royo. *Revista de Soria* 19, 67-70.
424. Sanz, E., Pascual, C., Báñez, S. 1999. Icnitas de dinosaurios en el facies Weald de "El Royo" (Soria, España). *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Sección Geológica)* 95(1-4), 101-115.
425. Sanz, J.L. 2000. Dinosaurios. Los señores del pasado. Ed. Martínez Roca, 299 pp.
426. Sanz, J.L. 2004. Los dinosaurios del Cretácico español. *Fundamental. Dinosaurios de Teruel* 2, 33-38.
427. Sanz, J.L., Buscalioni, A.D., Moratalla, J.J., Francés, V., Antón, M. 1990. Los reptiles mesozoicos del registro español. *Monografías del Museo Nacional de Ciencias Naturales*, 2, 79 pp.
428. Sanz, J.L., Buscalioni, A.D., Pérez-Moreno, B., Moratalla, J., Jiménez García, S. 1992. Los dinosaurios de Castilla y León, Vertebrados fósiles de Castilla y León, Museo de Salamanca, 47-57.
429. Sanz, J.L., Moratalla, J.J., Rubio, J.L., Fuentes, C., Meijide, M. 1997. Huellas de dinosaurios de Castilla y León. Ed. Junta de Castilla y León, 87 pp.
430. Sanz, J.L., Moratalla, J.J., Casanovas, M.L. 1985. Traza icnológica de un Dinosaurio Iguanodóntido en el Cretácico inferior de Cornago (La Rioja, España). *Estudios geológicos* 41(1), 85-91.
431. Sanz García, J.L., Jiménez García, E., Moratalla García, J. 2002. Dinosaurios en la Rioja. *Viaje por el Mesozoico, Iberdrola*, 33pp.
432. Sanz-Pérez, E. 1993. Icnitas de dinosaurios en Matasejun (Soria). *Boletín Geológico y Minero* 104(4), 359-369.
433. Sarjeant, W.A.S. 1987. The study of fossil vertebrate footprints: a short history and selective bibliography. In: Leonard, G. (ed.), *Glossary and manual of tetrapod footprint palaeoichnology*. Departamento Nacional da Producao Mineral, Brazil, 1-19.
434. Sarjeant, W.A.S., Romero-Molina, M.M., López, A., Pérez-Lorente, F., Requena, E. 2002. Algunas implicaciones de la orientación y características de las huellas terópodos digitígradas, semiplantígradas, irregulares y con marcas de Uña del yacimiento de Las Losas (La Rioja, España). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 63.
435. Schulp, A.S., Brokx, W.A. 1999. Maastrichtian sauropod footprints from the Fumanya site, Berguedà, Spain. *Ichnos* 6(4), 239-250.

436. Serra, R. 2002. Un proyecto de difusión del patrimonio paleontológico. El yacimiento de Fumanya (Figols, Barcelona). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 64.
437. Soria de Miguel, A.R. 1997. La sedimentación en las cuencas marginales del Surco Ibérico durante el Cretácico Inferior y su contorno estructural. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Zaragoza, 363pp.
438. Thulborn, T. 1990. Dinosaur tracks. Ed. Chapman and Hall, 410 pp.
439. Torcida, F., Huerta, P., Izquierdo, L.A., Martínez, A., Montero, D., Pérez, G., Pérez-Lorente, F., Urién, F.V. 2002. Un nuevo rastro ornitópodo de andar cuadrúpedo en el Cretácico Inferior de Burgos (España). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 66.
440. Torcida, F., Izquierdo, L.A., Huerta, P., Montero, D., Pérez, G., Urién, V., Contreras, R., Llorente, C., 2005. A new interpretation for the formation of the Costalomo site Dinosaur footprints (Salas de los Infantes, Burgos, Spain). En: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005), Fumanya, Barcelona, 44-45.
441. Torcida, F., Izquierdo, L.A., Montero, D., Pérez, G., Urién, V. 2001. Primera cita de huellas de saurópodos en Burgos (España). En: Actas de las I Jornadas internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su entorno, 427-434.
442. Torcida, F., Izquierdo, L. A., Montero, D., Urién, V. 1999. Primera cita de huellas de saurópodos en Burgos (España). En: I Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos, 30-31.
443. Torcida, F., Montero, D., Huerta, P., Izquierdo, L.A., Pérez, G., Pérez-Lorente, F., Urién, V. 2003. Rastro ornitópodo de andar cuadrúpedo con marca de cola. Cretácico inferior (Burgos, España). En: Dinosaurios y otros reptiles mesozoicos de España (Ed. Félix Pérez-Lorente). Instituto de Estudios Riojanos. Logroño 26-29 Noviembre 2002, 26, 109-118.
444. Torcida Fernández, F. 2002. Didáctica sobre dinosaurios en museos y centros educativos: experiencias desarrolladas en España. En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 65.
445. Torcida Fernández-Baldor, F. 1996. Registro de dinosaurios en el sureste de la provincia de Burgos. Zubía, 14, 89-104.
446. Torcida Fernández-Baldor, F. 2005. Los dinosaurios de Castilla y León. Patrimonio Histórico de Castilla y León, 23-34.
447. Torcida Fernández-Baldor, F. 2006. El registro de dinosaurios en Castilla y León como referencia. Actas Simposio Internacional Huellas que perduran. Icnitas de Dinosaurios: patrimonio y recurso. Ed. Fundación del Patrimonio Histórico de Castilla y León, 21-27.
448. Torcida Fernández-Baldor, Díaz-Martínez, I., Contreras, R., Huerta, P., Montero, D., Urién, V. 2015. Unusual sauropod track in the Jurassic-Cretaceous interval of the Cameros Basin (Burgos, Spain). Journal of Iberian Geology, 41, 1, 141-154.
449. Torcida Fernández-Baldor, F., Díaz-Martínez, I., Huerta, P., Contreras-Izquierdo, R., Izquierdo Montero, L.A., Montero Huerta, D., Urién Montero, V. 2013. Estudio previo del yacimiento de icnitas de dinosaurios de Las Sereas (Cuenca de Cameros, Jurásico Superior-Cretácico Inferior). Actas de V Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno, Salas de los Infantes, Burgos, 197-204.
450. Torcida Fernández-Baldor, F., Huerta, P., Montero Huerta, D., Contreras, R., Pérez-Martínez, G., Urién Montero, V. 2006. Un extenso yacimiento de icnitas de dinosaurios del tránsito Jurásico Superior-Cretácico Inferior de Burgos. Libro de resúmenes. XXII Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. Ed. E. Fernández-Martínez, León, 27-30 de Septiembre del 2006, 185-187.
451. Torcida Fernández-Baldor, F., Izquierdo Montero, L., Huerta, P., Montero Huerta, D., Pérez Martínez, G., Urién Montero, V. 2004. El yacimiento de icnitas de dinosaurios de Costalomo (Salas de los Infantes, Burgos, España): un nuevo escenario. En: III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de dinosaurios y su entorno. Salas de los Infantes, Burgos (sin paginar).
452. Torcida Fernández-Baldor, F., Izquierdo Montero, L.A., Huerta, P., Montero Huerta, D., Pérez Martínez, G., Urién Montero, V. 2006. El yacimiento de icnitas de dinosaurios de Costalomo (Salas de los Infantes, Burgos,

España): Nuevos datos. Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 313-347.

453. Valenzuela, M., García-Ramos, J.C., Suarez de Centi, C. 1988. Los dinosaurios de Asturias a partir de sus huellas. *Asturia* 5, 66-71.

454. Valenzuela, M., García-Ramos, J. C., Suarez de Centi, C. 1991. Algunos aspectos sobre las características y el comportamiento de los dinosaurios en base a sus icnitas. Ejemplos del Jurásico de Asturias. VII Jornadas de paleontología, Oviedo, 59.

455. Valle Melón, J.M. 1993. Metodología y resultado del levantamiento por fotogrametría terrestre del yacimiento de huellas de dinosaurio de Valdecevillo. *Zubía*, 5, 165-186.

456. Viera, L.I., Aguirrezabala, L.M. 1982. El Weald de Munilla (La Rioja) y sus icnitas de dinosaurios. *Munibe* 34, 245-270.

457. Viera, L.I., Torres, J. 1979. El Wealdico de la Zona de Enciso (sierra de los Cameros) y su fauna de grandes reptiles. *Munibe* 31, 141-157.

458. Viera, L.I., Torres, J.A. 1992. Sobre "Dinosaurios coelúridos gregarios en el yacimiento de Valdevajes (La Rioja, España)". Nota de réplica y crítica. *Revista Española de Paleontología* 7(1), 93-96.

459. Viera, L.I., Torres, J.A. 1995. Análisis comparativo sobre dos rastros de dinosaurios theropodos. Forma de marcha y velocidad. *Munibe*, 47, 53-56.

460. Viera, L.I., Torres, J.A., Aguirrezabala, L.M. 1982. El Weald de Munilla (La Rioja) y sus icnitas de dinosaurios. (II) *Munibe* 36, 3-22.

461. Vila, B. 2003. Nuevos yacimientos con icnitas de dinosaurios en el Cretácico Superior de Fumanya (Fm. Tremp, Pirineo Sur-Oriental), (Nota preliminar). En: I Encuentro de Jóvenes Investigadores en Paleontología, Ariño (Teruel), 24-26 de Abril del 2003, 11.

462. Vila, B. 2005. Ichnological record of Fumanya tracksites. In: International Symposium on Dinosaurs and other vertebrates palaeoichnology. Field Trip Guide. Fumanya Tracksites, (Eds. A. Galobart, O. Oms, B. Vila), 10-16.

463. Vila, B., Canudo, J.I., Le Loeuff, J., Gaete, R. 2006. Els darrers 10 milions d'anys d'evolució dels dinosaures als Pirineus. En: *Els Dinosaures dels Pirineus*. (Coord. B. Vila y J. Marmi). Zenobita ed., 88-109.

464. Vila, B., Gaete, R., Galobart, A., Oms, O. 2005. Icnitas de hadrosaurios de la Península Ibérica, III Trobada de joves investigadors en Paleontologia, Libre de Resums, 15-17 Abril. St Cornelli, 83.

465. Vila, B., Gaete, R., Galobart, A., Oms, O., Peralba, J., Escuer, J. 2006. Nuevos hallazgos de dinosaurios y otros tetrápodos continentales en los Pirineos sur-centrales y orientales: resultados preliminares. Actas de las III Jornadas Internacionales sobre Paleontología de Dinosaurios y su Entorno. Ed. Colectivo Arqueológico y Paleontológico de Salas. Salas de los Infantes, 365-378.

466. Vila, B., Gaete, R., Oms, O., Galobart, A., Rivas, G. 2005. The last of the european dinosaurs: evidences from the Pyrenean tracks. In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 54-55.

467. Vila, B., Galobart, A. 2006. L'estudi dels fòssils de dinosaure. En: *Els Dinosaures dels Pirineus*. (Coord. B. Vila, J. Marmi). Zenobita ed., 38-63.

468. Vila, B., Oms, O., Fondevilla, V., Gaete, R., Galobart, A., Riera, V., Canudo, J.I. 2013. The latest succession of dinosaur tracksites in Europe: Hadrosaur ichnology, track production and palaeoenvironments. *PlosOne* 8(9), e72579.

469. Vila, B., Galobart, A., Oms, O. 2005. Sauropod manus-dominated trackways: new evidences from the Fumanya tracksite (Upper Cretaceous, SE Pyrenees) and state of the art. In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 50-51.

470. Vila, B., Galobart, A., Oms, O. 2005. The Fumanya sauropod tracksite: history of discoveries and additional data to titanosaurs ichnology. In: Abstract Book-International Symposium on dinosaurs and other vertebrates Palaeoichnology (October 4-8th 2005) Fumanya, Barcelona, 58-59.

471. Vila, B., Galobart, A., Oms, O. 2003. Importancia de los yacimientos cretácicos, con icnitas de dinosaurios, del sinclinal de Vallcebre (Fm. Tremp, Pirineos suroccidentales). En: Libro de Resúmenes. XIX Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología (Eds. Pardo Alonso, M. V. y Gozalo, R.) 16 al 18 de Octubre del 2003.

472. Vila, B., Galobart, A. y Oms, O. 2005. Nuevos yacimientos con huellas de dinosaurio en el Cretácico Superior del Sinclinal de Vallcebre (Fm. Tremp, Pirineo Sureste). *Miscelánea Paleontológica*. (Eds. G. Meléndez, C. Martínez-Pérez, S. Ros, H. Botella, P. Plasencia), SEPAZ, 6, 414-426.
473. Vila, B., Marmi, J., Le Loeuff, J., Galobart, A., Oms, O., Gaete, R., Canudo, J. I. 2006. *Els Dinosauris dels Pirineus*. Zenobita edicions, Manresa, 118 pp.
474. Vila, B., Oms, O., Galobart, A. 2005. Manus-only titanosaurid trackway from Fumanya (Maastrichtian, Pyrenees): further evidence for an underprint origin. *Lethaia* 38, 211-218.
475. Vila, B., Oms, O., Galobart, A. 2002. First european occurrences of a sauropod "manus-dominated" track in a Maastrichtian site (Fumanya, south-eastern Pyrenees). En: Congreso Internacional sobre Dinosaurios y otros Reptiles Mesozoicos de España, Logroño 27-29 de noviembre de 2002. Resúmenes de las comunicaciones y ponencias (Coord. F. Pérez-Lorente), 70.
476. Vila, B., Oms, O., Galobart, A. 2004. Probable rastro de terópodo asociado a las huellas de titanosáuridos de Fumanya (Maastrichtiense, Pirineos Suroccidentales). *Geo-Temas* 6(5), 74-78.
477. Vila, B., Oms, O., Galobart, A., Bates, K.T., Egerton, V.M., Manning, P.L. 2013. Dynamic similarity in titanosaur sauropods: ichnological evidence from the Fumanya dinosaur tracksite (Southern Pyrenees). *Plos One*, 8, 2, e57408.
478. Vila, B., Oms, O., Marmi, J., Galobart, A. 2008. Tracking Fumanya footprints (Maastrichtian, Pyrenees): historical and ichnological overview. *Oryctos* 8, 115-130.
479. Vila, B., Oms, O., Marmi, J., Galobart, A., Gaete, R. 2006. Los últimos dinosaurios de los Pirineos y sus huellas. *Enseñanza de las Ciencias de la Tierra* 14, 240-246.
480. Vila, B., Poza, B., Madurell, J. 2006. Treballs de documentació cartogràfica i estats de conservació d'icnites fòssils: dos exemples berguedans. *Tribuna d'Arqueologia*, 2004-2005, 7-19.
481. Villar Pis, V., García-Ramos, J.C., Piñuela, L., Lires, J. 2008. Red de Senderos, Colunga. Ayuntamiento de Colunga (ed.), 32pp.
482. Welle, J. 1982. Geologische unteruchungen südlicher Sierra de la Demanda (Provinz Burgos. Spanien). *Mem. Licen. Univ. Münster*, 134 pp.
483. Weishampel, D.B. 1990. Dinosaurian distribution. In: *The Dinosauria*, (Eds. D.B. Weishampel, P. Dodson, H. Osmólska). University of California Press, Berkeley, 63-140.
484. Weishampel, D.B., Barrett, P.M., Coria, R., Le Loeuff, J., Xu X., Zhao X., Shani, A., Goman, E.M.P., Noto, C. R. 2004. Dinosaur Distribution. In: *The Dinosauria, Second Edition* (Eds. D. B. Weishampel, P. Dodson y H. Osmólska). University of California Press, Berkeley, 517-606.
485. Wright, J.L. 2005. Steps in understanding sauropod biology: the importance of sauropod tracks. In: *The Sauropods: Evolution and Paleobiology*. (Eds. K.A. Curry Rogers, J.A. Wilson). University of California Press, 252-284.
486. Wright, J.L., Barrett, P.M., Lockley, M.G., Cook, E. 1998. A review of the Early Cretaceous Terrestrial Vertebrate Track-Bearing Strata of England and Spain. (Eds. S.G. Lucas, J.I. Kirkland, J.W. Estep). *Lower and Middle Cretaceous Terrestrial Ecosystems*. New Mexico Museum of Natural History and Science 14, 143-153.