

Vanda Faria dos Santos | Breve *Curriculum Vitae*

Departamento de Geologia
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa
Edifício C6, Piso 3
Campo Grande. 1749-016 Lisboa
Portugal

E-mail: vaf Santos@fc.ul.pt
IDL - <http://idl.campus.ciencias.ulisboa.pt/idlmember/vanda-faria-dos-santos/>
Paleolíberica - <https://paleoiberica.wixsite.com/website>

Indicadores

Orcid: 0000-0001-5842-7857
Scopus: 24825439400
Ciência ID: D515-BD7D-F0F7

Palavras-Chave

Paleontologia, Paleoicnologia, Mesozoico, Vertebrados

Formação académica

2003. Doutoramento Europeu *cum laude* em Paleontologia. Universidade Autónoma de Madrid. Espanha.
1990. Licenciatura em Geologia. Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. Portugal.

Domínio de especialização

Paleontologia de vertebrados. Especialização em Paleoicnologia de Dinossáurios.

Interesses Científicos

Paleobiologia, Paleoicnologia e Paleoecologia de Dinosauria e faunas associadas e o seu papel macroevolutivo no contexto do Mesozoico. Ecossistemas terrestres mesozoicos – pistas de dinossáurios. Comportamento e locomoção dos dinossáurios inferido a partir das suas pistas. Aspectos osteológicos e funcionais das estruturas osteológicas das extremidades dos seus membros anteriores e posteriores.

Outras competências/actividades

Actividades de divulgação científica, no âmbito da Geologia e Paleontologia, e outras relativas à protecção e valorização de geossítios com pegadas de dinossáurio.

Atividades anteriores/ Situação actual

Desde 2018 | Investigadora Auxiliar
Departamento de Geologia. Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa
Desde 2013 | Curadora de coleções de invertebrados fósseis, de Paleobotânica e de Paleoicnologia
Museu Nacional de História Natural e da Ciência, Universidade de Lisboa
De 2004 a 2017 | Investigadora Auxiliar
Museu Nacional de História Natural e da Ciência, Universidade de Lisboa
Museu Nacional de História Natural (Museu Mineralógico e Geológico), Universidade de Lisboa
De 1999 – 2004 | Estagiária de Investigação
Museu Nacional de História Natural (Museu Mineralógico e Geológico), Universidade de Lisboa
De 1990 – 1999 | Colaboradora
Museu Nacional de História Natural (Museu Mineralógico e Geológico), Universidade de Lisboa

Membro de Conselhos Científicos

Conselho Científico (Paleontologia), National Geographic Portugal, desde 2001

Publicações

Livros

2008

Santos, V.F. 2008. *Pegadas de dinossauros de Portugal*. Museu Nacional de História Natural da Universidade de Lisboa, Lisboa, 123 pp. ISBN: 978-972-96491-7-2.

Santos, V.F. & Cascalho, J.P. 2008. *Geologia da Praia Grande. Roteiro de Descoberta*. Museu Nacional de História Natural. Universidade de Lisboa, Lisboa, 23 pp. ISBN: 978-972-96491-6-5.

Capítulos de livros

2020

Callapez, P.M.; Pedroso da Silva, J.M.; Barroso-Barcenilla, F.; Brandão, J.M.; Pimentel, R.J. & Santos, V.F. 2020. D. Vasco da Gama e o descobrimento do caminho marítimo para a Índia imortalizados na Heráldica e Falerística, nas Ciências Naturais e no registo paleontológico. In: Abrantes, I., Callapez, P. M., Correia, G. P., Gomes, E., Lopes, B., Lopes, F. C., Pires, E., & Rola, A. (Eds.), *Uma visão holística da Terra e do Espaço nas suas vertentes naturais e humanas. Homenagem à Professora Celeste Romualdo Gomes*, pp. 217-235. CITEUC - Centro de Investigação da Terra e do Espaço da Universidade de Coimbra. DOI: 10.5281/zenodo.4409714

Ozkaya de Juanas, S.; Barroso-Barcenilla, F.; Callapez, P.M.; Carvalho, P.C.S.; Lopes, F.C. & Santos, V.F. 2020. Descubriendo yacimientos del Cretácico de España y Portugal: un proyecto educativo para el aprendizaje de las Ciencias de la Tierra fuera del aula. In: Abrantes, I., Callapez, P. M., Correia, G. P., Gomes, E., Lopes, B., Lopes, F. C., Pires, E., & Rola, A. (Eds.), *Uma visão holística da Terra e do Espaço nas suas vertentes naturais e humanas. Homenagem à Professora Celeste Romualdo Gomes*, pp. 613-634. CITEUC - Centro de Investigação da Terra e do Espaço da Universidade de Coimbra. DOI: 10.5281/zenodo.4411943

Santos, V.F. dos; Jácome, G.; Brandão, J.M.; Caetano, P.S.; Callapez, P.M.; Barroso-Barcenilla, F.; Ozkaya de Juanas, S. & Pólvora, A. 2020. Compreender as Geociências através da Arte: a pintura naturalista como recurso didático no ensino e na divulgação do Património Geológico. In: Abrantes, I., Callapez, P. M., Correia, G. P., Gomes, E., Lopes, B., Lopes, F. C., Pires, E., & Rola, A. (Eds.), *Uma visão holística da Terra e do Espaço nas suas vertentes naturais e humanas. Homenagem à Professora Celeste Romualdo Gomes*, pp. 653-665. CITEUC - Centro de Investigação da Terra e do Espaço da Universidade de Coimbra. DOI: 10.5281/zenodo.4411950

2016

Castanera D., Santos V.F., Piñuela L., Pascual C., Vila B., Canudo J.I. & Moratalla J.J. 2016. Iberian sauropod tracks through time: variations in sauropod manus and pes track morphologies. In: Falkingham, P., Marty, D., & Richter, A. (Eds.), *Dinosaur tracks – The next steps*, pp. 121-137. Indiana University Press, Bloomington. ISBN: 978-0-253-02102-1.

D'Orazi Porchetti, S., Bernardi, M., Cinquegranelli, A., Santos, V.F. dos, Marty, D., Petti, F.M., Caetano, P.S. & Wagensommer, A. 2016. A review of the dinosaur track record from Jurassic and Cretaceous shallow marine carbonate depositional environments. In: Falkingham, P., Marty, D., & Richter, A. (Eds.), *Dinosaur tracks – The next steps*, pp. 381-391. Indiana University Press, Bloomington. ISBN: 978-0-253-02102-1.

Artigos em Revistas Internacionais com Referee

2022

Barroso-Barcenilla, F.; Alcalde-Fuentes, M. R.; Audije-Gil, J.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Ozkaya de Juanas, S.; Pérez-Valera, J. A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2022. Discovering a Project for the Development of Geotourism in Rural Areas: The Paleontological and Archaeological Interpretation Centre of Tamajón (CIPAT, Guadalajara, Spain). *Land*, 11(3), 444. <https://doi.org/10.3390/land11030444>

Berrocal-Casero, M.; Pérez-Valera, J.A.; Segura, M. & Santos, V.F. 2022. Nothosaur tracks from the Middle Triassic of Spain suggest a global distribution for distinctive swim track assemblages. *Lethaia*, 55(1): 1-11. doi/10.18261/let.55.1.6

2020

- Castanera, D., Malafaia, E., Silva, B. C., Santos, V. F., & Belvedere, M. 2020. New dinosaur, crocodylomorph and swim tracks from the Late Jurassic of the Lusitanian Basin: implications for ichnodiversity. *Lethaia*, 54: 271–287. DOI 10.1111/let.12402
- Castanera, D., Silva, B.C., Santos, V.F., Malafaia, E. & Belvedere, M. 2020. Tracking Late Jurassic ornithopods in the Lusitanian Basin of Portugal: Ichnotaxonomic implications. *Acta Palaeontologica Polonica* 65 (2): 399–412. doi.org/10.4202/app.00707.2019
- Dinis, P.A.; Carvalho, J.; Callapez, P.M.; Mendes, M.M.; Santos, V.F. & Fernandes, P. 2020. Composition of Lower Cretaceous mudstones of the Algarve Basin and implications for Iberian palaeoclimates. *Cretaceous Research*, 110. <https://doi.org/10.1016/j.cretres.2020.104404>

2019

- Belvedere, M.; Castanera, D.; Meyer, C.A.; Marty, D.; Mateus, O.; Silva, B.C.; Santos, V.F. & Cobos, A. 2019. Late Jurassic globetrotters compared: A closer look at large and giant theropod tracks of North Africa and Europe. *Journal of African Earth Sciences*, 158: 103547. doi.org/10.1016/j.jafrearsci.2019.103547

2018

- Barroso-Barcenilla, F.; Antunes, M.T.; Brandão, J.M.; Callapez, P.M.; Santos, V.F. & Segura, M. 2018. The d'Orbigny Palaeontological Collection of the National Museum of Natural History and Science, Lisbon, Portugal: Historical perspective and revision of Cretaceous Cephalopoda. *Geodiversitas* 40 (20): 505–519. <http://sciencepress.mnhn.fr/sites/default/files/articles/pdf/g2018v40a20.pdf>
- Callapez, P.M., Barroso-Barcenilla, F., Soares, A.F., Segura. M. & Santos, V.F. 2018. On the co-occurrence of *Rubroceras* and *Vascoceras* (Ammonoidea, Vascoceratidae) in the upper Cenomanian of the West Portuguese Carbonate Platform. *Cretaceous Research*, 88: 325-336. doi.org/10.1016/j.cretres.2017.08.002
- Berrocal-Casero, M.; Audije-Gil, J.; Castanhinha, R.A.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2018. New discoveries of vertebrate remains from the Triassic of Riba de Santuuste, Guadalajara (Spain). *Proceedings of the Geologists' Association* 129(4): 526–541. <https://doi.org/10.1016/j.pgeola.2018.04.009>

2017

- Barroso-Barcenilla, F.; Audije-Gil, J.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Carenas, B.; Comas-Rengifo, M.J.; Joral, F.G.; García-Hidalgo, J.F.; Gil-Gil, J.; Goy, A.; Ozkaya de Juanas, S.A.; García, S.R.; Santos, V.F.; Segura, M. & Sevilla, P. 2017. El Cenomaniense-Turoniano de Tamajón (Guadalajara, España): contexto geológico, contenido fósil e interpretación paleoambiental. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección Geológica*, 111: 67-84. ISSN: 0583-7510 <http://www.rsehn.es/index.php?d=publicaciones&num=67&w=403&ft=1>
- Pérez-García, A.; Brandão, J.M.; Callapez, P.M.; Machado, L.; Malafaia, E.; Ortega F. & Santos, V.F. 2017. The oldest turtle from Portugal corresponding to the only pre-Kimmeridgian plesiochelyid (basal Eucryptodira) recognized at the generic level. *Historical Biology*, 30(8): 1050-1058, DOI: [10.1080/08912963.2017.1330889](https://doi.org/10.1080/08912963.2017.1330889)
- Santos, V.F. 2017. Museu Nacional de História Natural e da Ciência: one hundred years of dinosaur ichnology in Portugal. *Bollettino della Società Paleontologica Italiana*, 56(2): 97-107. doi:10.4435/BSPI.2017.25 http://www.paleoitalia.org/media/u/archives/01_Santos_2017_BSPI_562.pdf

2016

- Razzolini, N.L.; Oms, O.; Castanera, D.; Vila, B.; Santos, V.F. & Galobart, À. 2016. Ichnological evidence of Megalosaurid Dinosaurs Crossing Middle Jurassic Tidal Flats". *Scientific Reports* 6, 31494. doi: 10.1038/srep31494
- Segura, M.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Castanera, D.; García-Hidalgo, J.F. & Santos, V.F. 2016. A new Cenomanian vertebrate tracksite at Tamajón (Guadalajara, Spain): Palaeoichnology and palaeoenvironmental implications. *Cretaceous Research*, 57: 508-518. DOI: 10.1016/j.cretres.2015.04.011

Artigos em Revistas Nacionais com Referee

2016

Santos, V.F. 2016. Dinosaur tracks in the southwest Algarve basin. *Comunicações Geológicas*, 103 (Especial I): 117-120. ISSN: 0873-948X

Santos, V.F. 2016. **Dinosaur tracksites in the Middle Jurassic of Maciço Calcário Estremeno (west-central Portugal): a geoheritage to be enhanced.** *Comunicações Geológicas*, 103 (Especial I): 55-58. ISSN: 0873-948X.

Santos, V.F.; Caetano, P. & Pólvora, A. 2016. *Sesimbra GEOcircuit* and dinosaur tracksites. *Comunicações Geológicas*, 103 (Especial I): 153-158. ISSN: 0873-948X

Artigos em Revistas Nacionais

2021

Santos, V.F. 2021. Monumento Natural das Pegadas de Dinossauro de Ourém – Torres Novas. National Geographic, Portugal. Colecção Viagens. Abril 2021. ISSN: 2182-5459

2019

Caetano, P.S.; Pólvora, A. & Santos, V.F. 2019. Património geológico, georrecursos culturais e estratégias de geoconservação em Sesimbra. *Akra Barbarion – Sesimbra, Cultura e Património*, 3: 121-144. ISSN: 2183-5756

Artigos em Actas de Reuniões Internacionais com Referee

2018

Callapez, P.M.; Audije-Gil, J.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Brandão, J.M.; Faustino, P.; Ozkaya de Juanas, S.A.; Pimentel, R.; Rodríguez, E.; Santos, V. & Segura, M. 2018. Exploring fieldwork education through a context of iberian cooperation: activities with sedimentary rocks and fossils in the Cenomanian of Figueira da Foz (Portugal) and Tamajón (Spain). In: Jesús Duque-Macías, Ana Paula Bernal (Eds.), XX Simposio Sobre Enseñanza de la Geología, pp. 253-262, Menorca, 9-14 Julho de 2018.

Resumos em Actas de Reuniões Internacionais com Referee

2021

Barroso-Barcenilla, F; Alcalde-Fuentes, M.R.; Audije-Gil, J.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Ozkaya de Juanas, S.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2021. El Centro de Interpretación Paleontológica y Arqueológica de Tamajón (Cipat, Guadalajara, España): un proyecto para el desarrollo del geoturismo. Libro de Resúmenes de la XXIV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, 240-241 pp., Valencia (España), Septiembre de 2021.

Canesin, T.; Pereira, P.; Vegas, J.; Selmi, L.; Coratza, P. & Santos, V.F. 2021. Addressing indicators for geoheritage monitoring based on degradation risk and scientific value quantitative assessment, EGU General Assembly 2021, online, 19-30 Apr 2021, EGU21-15024, <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu21-15024>, 2021.

Ozkaya de Juanas, S.; Alcalde-Fuentes, M.R.; Audije-Gil, J.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2021. Discovering the Cretaceous life at the didactic area of the palaeontological and archaeological centre of Tamajón – CIPAT (Guadalajara, Spain). XXXVI Jornadas de la SEP: comunicaciones sobre la enseñanza de la paleontología. *Lucas Mallada*, 23: 123 – 124. ISSN 0214-8315, ISSN-e 2445-060X.

Ozkaya de Juanas, S.; Alcalde-Fuentes, M.R.; Audije-Gil, J.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2021. Reactivating old limestone quarries: new perspectives as didactic resources for “the geological hunt”. Libro de Resúmenes de la XXIV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, 226-227 pp., Valencia (España), Septiembre de 2021.

Santos, V.F., Alcalde-Fuentes, M.R., Audije-Gil, J., Barroso-Barcenilla, F., Berrocal-Casero, M., Callapez, P.M., Pérez-Valera, J.A., Ozkaya de Juanas, S. & Segura, M. 2021. “Galloping crocs” in the upper Cretaceous of Tamajón (Guadalajara, Spain)? Libro de Resúmenes de la XXIV Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, p. 208, Valencia (España), Septiembre de 2021.

2019

Audije-Gil, J.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Ozkaya de Juanas, S.; Santos, V.F. & Segura, M. 2019. From the field to the interpretation centre: The Upper Cretaceous Tamajón tracksite

(Guadalajara, Spain). In: F. Blanco et al. (Eds.), Abstract Book of the 4th International Meeting of Early-stage Researchers in Palaeontology, p. 4, Cuenca (Spain), 12-14 June 2019.

Barroso-Barcenilla, F.; Audije-Gil, J.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Fernández-Carenas, S.; Ozkaya de Juanas, S.; Santos, V.F. & Segura, M. 2019. Un proyecto para la creación de un centro de interpretación paleontológica y arqueológica en Tamajón (Guadalajara, España). Actas de la XIII Reunión Nacional de la Comisión de Patrimonio Geológico. *Cuadernos del Museo Geominero*, 30: 257-262. ISBN: 978-84-9138-082-5

Barroso-Barcenilla, F.; Audije-Gil, J.; Berrocal-Casero, M.; Callapez, P.M.; Ozkaya de Juanas, S.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V. & Segura, M. 2019. Los yacimientos paleontológicos del Cretácico de Tamajón (España) y Figueira da Foz (Portugal): Su potencial para la educación fuera del aula a través de un contexto de cooperación ibérica. Libro de Resúmenes de la XXIII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, pp. 121-122, Barcelona, Septiembre de 2019.

Castanera, D.; Silva, B.C.; Santos, V.F.; Malafaia, E. & Belvedere, M. 2019. New dinosaur tracks from the Late Jurassic of the Lusitanian Basin (Portugal). Abstract Book of the 17th EAVP European Association of Vertebrate Paleontology Annual Meeting, pp. 23-24, Brussels, 2 – 6 July 2019.

Castanera, D.; Silva, B.C.; Santos, V.F.; Malafaia, E. & Belvedere, M. 2019. The Late Jurassic vertebrate footprint collection of the Sociedade de História Natural in Torres Vedras (Portugal). In: M. Buchwitz, D. Falk, H. Klein, D. Mertmann, A. Perl & O. Wings (Eds.), Abstract Volume & Field Trip Guide of the 3rd International Conference of Continental Ichnology, p. 6, Halle (Saale), Germany, 23-29 September 2019.

Santos, V.F. & Alho, J.M. 2019. Monumento Natural das Pegadas de Dinossáurios de Ourém / Torres Novas, Portugal: 25 years of research and dissemination of scientific knowledge. Libro de Resúmenes de las VIII Jornadas Internacionales sobre Paleontología sobre Dinosaurios y su entorno, pp. 121-123, Salas de los Infantes (Burgos, Espanha), 5-7 septiembre 2019.

Santos, V.F.; Castanera, D.; Cachão, M.; Caetano, P.S.; Callapez, P.M.; Carvalho, C.N.; Mocho, P.; Oliveira, J.; Santos, C. & Silva, C.M. 2019. New Middle Jurassic dinosaur tracks from Outão (Setúbal, West Central Portugal). Libro de Resúmenes de las VIII Jornadas Internacionales sobre Paleontología sobre Dinosaurios y su entorno, pp. 119-120, Salas de los Infantes (Burgos, Espanha), 5-7 septiembre 2019.

2018

Berrocal-Casero, M.; Barroso-Barcenilla, F.; Callapez, P.M.; García Joral, F. & Santos, V.F. 2018. Los braquiópodos de la Colección d'Orbigny del Museu Nacional de História Natural e da Ciência (Lisboa, Portugal). Actas XXXIV Jornadas de Paleontología - IV Congreso Ibérico de Paleontología. *Cuadernos del Museo Geominero*, 27: 29-30. ISBN: 978-84-9138-082-5

Berrocal-Casero, M.; Audije-Gil, J.; Barroso-Barcenilla, F.; Castanera, D.; Ozkaya de Juanas, S.; Segura, M. & Santos, V.F. 2018. Proyecto de intervención, musealización y empleo didáctico del yacimiento de icnitas de vertebrados del Cretácico Superior de Tamajón (Guadalajara, España). Actas XXXIV Jornadas de Paleontología - IV Congreso Ibérico de Paleontología. *Cuadernos del Museo Geominero*, 27: 27-28. ISBN: 978-84-9138-082-5

Legoinha, P.; Callapez, P.M.; Brandão, J.M.; Martínez-Graña, A.M.; González-Delgado, J.A.; Pinto, J.S. & Santos, V. 2018. O património geomineiro do Cabo Mondego (Figueira da Foz, Portugal) revelado através de uma visita virtual 3D. Livro de Atas IX Simpósio da Margem Ibérica Atlântica, pp. 147-148, Coimbra (Portugal), 4-7 de Setembro de 2018.

2017

Berrocal-Casero, M.; Audije-Gil, J.; Pérez-Valera, J.A.; Santos, V.F. & Segura, M. 2017. First data on micropreservation of the Middle Triassic Vertebrate remains of Riba de Santiste area (Guadalajara, Spain). 8th International Meeting on Taphonomy and Fossilization, pp. 30-31, 14-17 September 2017, Vienna, Austria.

Callapez, P.M.; Barroso-Barcenilla, F.; Soares, A.F.; Segura, M. & Santos, V.F. 2017. The Tethyan ammonite assemblages with *Rubroceras* and *Vascoceras* from the upper Cenomanian of the West Portuguese Carbonate Platform. Libro de Resúmenes de la XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, pp. 211-213, Coimbra (Portugal), 6-9 de Septiembre de 2017.

Castanera, D.; Belvedere, M.; Silva, B.; Marty, D.; Razzolini, N.; Meyer, C. & Santos, V.F. 2017. New *Megalosauripus* Tracks in the Late Jurassic of Portugal. 15th Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists, Munich (Germany), 1-3 August 2017. *Zitteliana* 91: 27-28.

Pérez-García, A.; Brandão, J.M.; Callapez, P.M.; Machado, L.; Malafaia, E.; Ortega, F. & Santos, V.F. 2017. A plesiochelyid turtle from the upper Oxfordian of Porto de Mós (West Central Portugal). Libro de Resúmenes de la XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, pp. 268-269, Coimbra (Portugal), 6-9 de Septiembre de 2017.

Reis, J.; Santos, V.F.; Pólvora, A. & Caetano, P. 2017. Dinosaur tracksites: an asset to promote earth sciences literacy and enhance geoheritage awareness. Libro de Resúmenes de la XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, pp. 379-380, Coimbra (Portugal), 6-9 de Septiembre de 2017.

Santos, V.F.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Brandão, J.M.; Caetano, P.; Callapez, P.M.; Pólvora, A.; Reis, J. & Segura, M. 2017. Geossítios com pegadas de dinossauro: contribuição para a prática de um turismo sustentável. Libro de Resúmenes de la XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural, pp. 388-390, Coimbra (Portugal), 6-9 de Septiembre de 2017.

2016

Berrocal-Casero, M.; Pérez-Valera, F.; Pérez-Valera, J.A. & Santos, V.F. 2016. New discovery of reptile tracks from the Southiberian Triassic (Betic Cordillera, Southern Spain). In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 110-111. <http://ichnia2016.org/wp-content/uploads/2016/04/abstract-book-ichnia-2016.pdf>

Barroso-Barcenilla, F., Berrocal-Casero, M., Callapez, P.M., Carenas, B., García Joral, F., García-Hidalgo, J.F., Gil-Gil, J., Goy, A., Santos, V.F., Segura, M. & Sevilla, P. 2016. La sección Cenomanense-Turonense de Tamajón (Guadalajara, España): contexto geológico y contenido paleontológico. Actas XXXII Jornadas de la Sociedad Española de Paleontología. *Cuadernos del Museo Geominero*, 20: 39 - 45. ISBN: 978-84-9138-082-5

Caetano, P.S.; Pólvora, A. & Santos, V.F. 2016. Dinosaur tracksites in the Sesimbra GEOcircuit: a municipal project for the characterization and promotion of local Geoheritage. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 294-295.

Razzolini, N.L.; Oms, O.; Castanera, D.; Vila, B.; Santos, V.F. & Galobart, À. 2016. The Vale de Meios tracksite: first evidence of megatheropods from the Middle Jurassic of Iberia. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 106-107.

Razzolini, N.L.; Oms, O.; Castanera, D.; Vila, B.; Santos, V.F. & Galobart, À. 2016. Unique evidence for a bimodal orientation pattern in megalosaurid (Theropoda: Dinosauria) trackways on a Middle Jurassic tidal flat. In: XIV Annual Meeting of the European Association of Vertebrate Palaeontologists (EAVP). 6-10 July, 2016, Haarlem, The Netherlands, p. 115.

Rodrigues, J.; Neto de Carvalho, C. & Santos, V.F. 2016. Ichnological Heritage in Portugal. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 282-283.

Santos, V.F. 2016. The role of the *Museu Nacional de História Natural e da Ciência* in the study of dinosaur tracksites and its contribution to the conservation and enhancement of Portuguese geological heritage. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 286-287.

Santos, V.F. & Jácome, G. 2016. "Praia Grande" by Alfredo Keil (1880): a didactic resource for teaching geosciences. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 306-307.

Santos, V.F. & Neto de Carvalho, C. 2016. Gomes (1915-1916) to Ichnia 2016 – one hundred years of vertebrate Ichnology in Portugal. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, p. 284.

Santos, V.F. & Reis, J. 2016. The potential of Dinosaur tracksites to enhance Earth Sciences Literacy. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 288-289.

Santos, V.F.; Jácome, G. & Gamboa, D. 2016. Pictures at an exhibition: a look through the eyes of a geologist. EGU General Assembly 2016, 17-22 April, 2016, Vienna, Austria, *Geophysical Research Abstracts*, Vol. 18, p.1768.

Santos, V.F.; Alho, J.M.; Razzolini, N.L.; Castanera, D.; Malafaia, E. & Reis, J. 2016. Galinha tracksite: twenty years as a Natural Monument. In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 304-305.

Santos, V.F.; Agostinho, M.; Barroso-Barcenilla, F.; Callapez, P.M.; Castanera, D.; Fernandes, P.; Oliveira, B.T.; Rodrigues, L.A. & Segura M.. 2016. First evidence of sauropod tracks in the Lower Cretaceous of the Algarve Basin (Portugal). In: A. Baucon, C. Neto de Carvalho and J. Rodrigues (Eds.), Ichnia 2016: Abstract Book. Unesco Geopark Naturtejo/International Ichnological Association, Castelo Branco, pp. 216-217.

Resumos em Actas de Reuniões Nacionais com Referee

2022

Mocho, P.; Malafaia, E.; Santos, V.F.; Cachão, M.; Silva, C.M. da; Pimentel, N.; Póvoas, L.; Caetano, P.; Escaso, F.; Marcos-Fernández, F.; Narváez, I.; Ortega, F.; Pérez-García, A. & Pólvora, A. 2022. Dinosaurs: From Research and Outreach to Sustainable Development. Jornadas Científicas da Universidade de Lisboa, 28 de junho de 2022, Lisboa.

2019

Santos, V.F.; Barroso-Barcenilla, F.; Berrocal-Casero, M.; Brandão, J.M. & Callapez, P.M. 2019. Colecções paleontológicas do Museu Nacional de História Natural e da Ciência (Lisboa, Portugal): Interesse científico, educativo e cultural. Livro de Resumos do 2º Encontro A Universidade de Lisboa e o Património: 60. ISBN: 978-989-8944-26-9

Santos, V.F.; Caetano, P.S.; Pólvora, A.; Cachão, M. & Silva, C.M. 2019. Pegadas de dinossauros em sintonia com a geoconservação em Portugal. Livro de resumos das *Jornadas "Património Geológico e Geoconservação"*, p. 6, Braga (Portugal), 2 e 3 de maio de 2019.

2018

Caetano, P.S.; Lamberto, V.; Santos, V.F. & Pólvora, A. 2018. Georrecursos culturais, o movimento slow e uma abordagem turística sustentável para Sesimbra. Livro de resumos do Congresso Ciência, Cultura e Turismo Sustentável, pp.65-66, Lisboa (Portugal), 26 e 27 de Novembro de 2018.

Pólvora, A.; Caetano, P.S. & Santos, V.F. 2018. Monumento natural da pedreira do avelino, um geor recurso cultural do Geo-círculo de Sesimbra. Livro de resumos do Congresso Ciência, Cultura e Turismo Sustentável, pp.67-68, Lisboa (Portugal), 26 e 27 de Novembro de 2018.

Santos, V.F.; Caetano, P.S. & Pólvora, A. 2018. Geossítios com pegadas de dinossauro como elo de ligação entre ciência, cultura e turismo sustentável. Livro de resumos do Congresso Ciência, Cultura e Turismo Sustentável, pp.70-71, Lisboa (Portugal), 26 e 27 de Novembro de 2018.

Lisboa, 05/04/2023