

Volume 108 (2021)

**Índice**

**Fascículo Especial I - XIX Encontro de Jovens Investigadores em Paleontologia**

1. [Presencia y tratamiento de la Paleontología en los contenidos curriculares de la Educación Secundaria en las leyes implementadas desde 1970 en España](#)

Páginas: 9-13

A. Acedo, O. Fesharaki, A. García-Frank

2. [Sinergias en morfología y genética de \*Microtus\* s.l. del Cuaternario de la Península Ibérica](#)

Páginas: 15-19

M. P. Alfaro-Ibañez, P. Bover, G. Cuenca-Bescós

3. [O uso de moldes de latex como complemento ao estudo de espécimes paleobotânicos](#)

Páginas: 21-26

C. Barbosa, J. Muchagata

4. [Palaeontological content and palaeodepositional interpretation of the Upper Jurassic Alcobaça Formation at Gralha beach \(São Martinho do Porto, Portugal\)](#)

Páginas: 27-30

D. Barros, N. Pimentel, A. J. C. Magalhães

5. [Prácticas de empresa en el MUPE: materializando proyectos](#)

Páginas: 31-35

E. Bueno Vergara, I. Fierro Bandera, A. Aberasturi Rodríguez

6. [Comparación preliminar de la red trófica de los ecosistemas del Eoceno medio de la cuenca del Duero y las cuencas surpirenaicas \(España\) a partir del registro de vertebrados](#)

Páginas: 37-41

M. H. Corredera Barbero, F. Escaso, F. Ortega

7. [The hybodontiform sharks \(Chondrichthyes: Euselachii\) from the Upper Jurassic of Torres Vedras, Portugal](#)

Páginas: 43-46

B. Costa, B. C. Silva, A. C. Balbino

8. [A associação fossilífera do Devónico da localidade de Serra \(Rates, Noroeste de Portugal\) revisitada: contributo para a valorização geopatrimonial de uma área clássica do Paleozoico Ibérico](#)

Páginas: 47-52

R. Domingos, P. Correia, P. Legoinha, P. M. Callapez

9. [The oldest European marmots: Metrical study of the Marmota fossils from the Early and Middle Pleistocene of Sierra de Atapuerca sites \(Burgos, Spain\)](#)

Páginas: 53-57

*D. Estraviz-López, G. Cuenca-Bescós, H. A. Blain, J. M. López-García, C. Núñez-Lahuerta, J. Galán*

10. [Quistos de dinoflagelados do Cenomaniano médio da Nazaré. Paleoambientes e implicações biostratigráficas](#)

Páginas: 59-64

*L.B. Fernandes, A. Bonito, L. Castro, M.I.C. Alves, P.M. Callapez*

11. [Earliest Pleistocene European hippos: a review](#)

Páginas: 65-69

*D. Fidalgo, E. Galli, J. Madurell-Malapeira, A. Rosas*

12. [Geometric morphometrics applied to molars of Pleistocene Bos and Bison of Europe](#)

Páginas: 71-76

*E. Galli, D. Fidalgo, D. García-Martínez, A. Rosas*

13. [Reconstrucción artística del esqueleto del cérvido del Mioceno medio Heteroprox moralesi \(Azanza, 1989\)](#)

Páginas: 77-80

*J. Gamarra, O. Fesharaki*

14. [19th-century environmental transformation of an industrialized estuary: the Avilés sedimentary record \(Asturias, N Spain\)](#)

Páginas: 81-86

*J. Gardoki, A. Cearreta, A. García-Artola, M. J. Irabien, J. Gómez-Arozamena, V. Villasante-Marcos, I. E. Quijada*

15. [Updating the geological and stratigraphic occurrences of La Rioja dinosaur sites. Palaeobiodiversity of the Lower Cretaceous Enciso Group at Peña Cárcena \(Igea, Spain\)](#)

Páginas: 87-92

*E. Isasmendi, P. Navarro-Lorbés, M. López-Horgue, P. Sáez-Benito, L. Viera, A. Torices, X. Pereda-Suberbiola*

16. [Conteúdo paleontológico e identificação da proveniência de sílex de materiais arqueológicos calcíticos do “Castro” do Zambujal \(Torres Vedras, Portugal\)](#)

Páginas: 93-98

*P. Jordão, N.L. Pimentel*

17. [Un excepcional registro paleoicnológico de artiodáctilos en el Oligoceno inferior de Abiego \(Huesca, España\)](#)

Páginas: 99-103

*M. Linares Montes, J. I. Canudo, M. Aránzazu Luzón, D. Castanera*

18. [Um fóssil numa rocha metamórfica! É possível, professora?](#)

*Páginas: 105-108*

*C. Marques, C. Barata, I. Abrantes, E. Gomes, B. Lopes, P. M. Callapez*

19. [Os fósseis das rochas metamórficas da coleção Krantz da Universidade de Coimbra: recurso histórico e capital científico para o ensino da Geologia](#)

*Páginas: 109-112*

*C. Marques, C. Barata; I. Abrantes, E. Gomes, B. Lopes, P. M. Callapez*

20. [A história do Museu da Lourinhã e o seu contributo para a paleontologia portuguesa](#)

*Páginas: 113-118*

*S. Mateus*

21. [Sondeo 3: una localidad clásica en Cueva Victoria \(Cartagena, Región de Murcia\). Primera intervención valorativa en el marco del campo de trabajo de la Fundación Cidarís](#)

*Páginas: 119-124*

*J. Navarro-Almendro, H. Cano-Fernández, A. Aberasturi Rodríguez, I. Fierro Bandera*

22. [Didactic and outreach possibilities of the Cretaceous palaeontological site of Figueira da Foz \(Portugal\)](#)

*Páginas: 125-130*

*S. Ozkaya de Juanas, F. Barroso-Barcenilla, P. M. Callapez*

23. [Os primeiros fósseis do Ordovícico de Águeda \(Aveiro\): Implicações lito e bioestratigráficas](#)

*Páginas: 131-136*

*S. Pereira, J. Colmenar, M. Pires, T. Young, A. Gomes, M. Polechová, N. Vaz*

24. [A “Janela Ordovícica” no Devónico do Sinclinal de Portalegre \(Portugal\): história, bioestratigrafia e contexto geodinâmico](#)

*Páginas: 137-142*

*M. Pires, S. Pereira, J. Colmenar*

25. [Ribeiria pholadiformis Sharpe in Ribeiro \(Rostroconchia\): history of the study, type-locality and unit, and the topotypical collection of the Geological Museum of Portugal](#)

*Páginas: 143-148*

*M. Ribeiro, A. Nunes, S. Pereira*

26. [First evidence of a non-thalattosuchian mesoeucrocodylian from the Upper Jurassic of Spain \(Villar del Arzobispo Formation, Alpuente\)](#)

*Páginas: 149-152*

*S. Sánchez-Fenollosa, M. Suñer, A. Gamonal, C. de Santisteban*

27. [Tentaculites e cornulítídeos de Portugal: revisão bibliográfica e museológica](#)

*Páginas: 153-158*

*G. Silvério, S. Pereira, N. Moreira, J. Piçarra, G. Machado*

28. [A review of the new sauropod material from the Els Nerets locality \(Upper Cretaceous, South-Central Pyrenees\): estimating species diversity](#)

*Páginas: 159-163*

*B.-J. Vázquez López, O. Castillo-Visa*