

RIA – Repositório Institucional da Universidade de Aveiro  
<http://ria.ua.pt>

Artigos na comunidade GEO (últimas entradas, ordenadas por ano de publicação)

**2012**

MARTINS, V., FIGUEIRA, R. C. L., FRANÇA, E. J., FERREIRA, P. A. D. L., MARTINS, P., SANTOS, J. F., DIAS, J. A., LAUT, L. L. M., MONGE SOARES, A. M., SILVA, E. F. D. & ROCHA, F. 2012. [Sedimentary processes on the NW Iberian Continental Shelf since the Little Ice Age](#). Estuarine, Coastal and Shelf Science, 102–103, 48-59.

PEREIRA, M. F., LINNEMANN, U., HOFMANN, M., CHICHORRO, M., SOLÁ, A. R., MEDINA, J. & SILVA, J. B. 2012. [The provenance of Late Ediacaran and Early Ordovician siliciclastic rocks in the Southwest Central Iberian Zone: Constraints from detrital zircon data on northern Gondwana margin evolution during the late Neoproterozoic](#). Precambrian Research, 192–195, 166-189.

**2011**

ARJMANDZADEH, R., KARIMPOUR, M. H., MAZAHERI, S. A., SANTOS, J., MEDINA, J. & HOMAM, S. 2011. [Two-sided asymmetric subduction: implications for tectonomagmatic and metallogenic evolution of the Lut Block, eastern Iran](#). Journal of Economic Geology, 3.

ARJMANDZADEH, R., KARIMPOUR, M. H., MAZAHERI, S. A., SANTOS, J. F., MEDINA, J. M. & HOMAM, S. M. 2011. [Sr–Nd isotope geochemistry and petrogenesis of the Chah-Shaljami granitoids \(Lut Block, Eastern Iran\)](#). Journal of Asian Earth Sciences, 41, 283-296.

BAGANHA BAPTISTA, P., BERNARDES, C. & CUNHA, T. 2011. [The validation analysis of the INSHORE system—a precise and efficient coastal survey system](#). Environmental Monitoring and Assessment, 179, 589-604.

BAPTISTA, P., CUNHA, T., BERNARDES, C., GAMA, C., FERREIRA, Ó. & DIAS, A. 2011. [A precise and efficient methodology to analyse the shoreline displacement rate](#). Journal of Coastal Research, 27, 223-232.

BAPTISTA, P., CUNHA, T., MATIAS, A., GAMA, C., BERNARDES, C. & FERREIRA, Ó. 2011. [New land-based method for surveying sandy shores and extracting DEMs: the INSHORE system](#). Environmental Monitoring and Assessment, 182, 243-257.

BONITO, J., MEDINA, J., MORGADO, M., REBELO, D., MONTEIRO, G., MARTINS, L. & MARQUES, L. 2011. [La naturaleza del tiempo y su complejidad: el caso del tiempo geológico-implicaciones educativas](#). Dyna, 78, 247-257.

BONITO, J., REBELO, D., MORGADO, M., MONTEIRO, G., MEDINA, J., MARQUES, L. & MARTINS, L. 2011. [A Complexidade do Tempo Geológico e a sua Aprendizagem com Alunos Portugueses \(12-13 anos\)](#). Terra Didatica, 7, 81-92.

HILÁRIO, A., COMAS, M. C., AZEVEDO, L., PINHEIRO, L., IVANOV, M. K. & CUNHA, M. R. 2011. [First record of a Vestimentifera \(Polychaeta: Siboglinidae\) from chemosynthetic habitats in the western Mediterranean Sea—Biogeographical implications and future exploration](#). Deep Sea Research Part I: Oceanographic Research Papers, 58, 200-207.

## 2010

ANTUNES, A., SANTOS, J. & AZEVEDO, M. 2010. [A variabilidade química da plagioclase no plutonito de Reguengos de Monsaraz \(OMZ\): testemunhos de mistura de magmas](#). Memórias, 14, 85-93.

MOITA, P. S. M. 2010. [Enxame de encraves do Pomarinho \(granitóide de Évora\): um estudo preliminar](#). e-Terra, 16.

mais informação em

<http://www.ua.pt/sbidm/biblioteca/PagelImage.aspx?id=14349>

<http://www.slideshare.net/bibliotecasUA/ria-14263989>

E-mail:

[ria-repositorio@ua.pt](mailto:ria-repositorio@ua.pt)