

*Tomo 96 (2009)*

**Índice**

1. [Sinclinal de Vila Velha de Ródão \(Zona Centro-Ibérica, Portugal\): litostratigrafia, estrutura e modelo de evolução da tectónica Varisca](#)

*Páginas: 5-18*

D. Metodiev, J. Romão, R. Dias & A. Ribeiro

2. [Les Formations Crétacées de l'Algarve Oriental](#)

*Páginas: 19-38*

J. Rey

3. [Homogeneização da Cartografia Geológica do Cenozóico da Área Metropolitana de Lisboa \(AML\)](#)

*Páginas: 39-50*

R. Dias & J. Pais

4. [Contrôle paléogéographique de la sédimentation argileuse du Jurassique du bassin atlasique d'Essaouira \(haut atlas occidental, Maroc\)](#)

*Páginas: 51-66*

B. Ouajhain, L. Daoudi, F. Medina & F. Rocha

5. [Stratigraphie du Dévonien Inférieur du Plateau du Tidikelt d'In Salah \(Sahara Central Algérie\)](#)

*Páginas: 67-82*

A.M.H. Kermandji, F.K. Touhami, W.M. Kowalski, S.B. Abbés, M. Boularak, N. Chabour, E.L. Laifa & H.B. Hannachi

6. [Assumptions and problems with Fe-Mg garnet – biotite diffusion based petrological cooling rates: a case study in granulites and migmatites from central Ribeira Fold Belt, SE Brazil](#)

*Páginas: 83-100*

T.M. Bento dos Santos, J.M.U. Munhá, C.C.G. Tassinari & P.E. Fonseca

7. [Geodynamic evolution of the São Fidelis - Santo António de Pádua sector, central Ribeira Fold Belt, SE Brazil](#)

*Páginas: 101-122*

T.M. Bento dos Santos, J.M.U. Munhá, C.C.G. Tassinari, P.E. Fonseca & C. Dias Neto

8. [Método combinado de observação em microscopia óptica e electrónica de varrimento para estudo de palinomorfos](#)

*Páginas: 123-128*

M. Vieira, R. Zetter, L. Castro, J. Pais & D. Pereira

9. [“Os olhos da Geologia”, o discurso dos engenheiros e o saber dos geólogos: o início da utilização de métodos geofísicos na prospecção de recursos minerais em Portugal](#)

*Páginas: 129-142*

T.S. Mota

10. De Pampilhosa au granite (observations géologiques en voyage par la ligne Coimbra – Sta. Comba Dão – Guarda – frontière espagnole)

*Páginas: 143-150*

P. Choffat