

DARDER PERICÁS, B. — *Algunas observaciones geológicas en La Romana (provincia de Alicante)*. — Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., t. XXXIII, n.º 2, 1933.

Estudi estratigràfic i tectònic dels encontorns de La Romana on l'autor ha descobert una zona de corriment formada per una sèrie basal de trias, eocènic (priabonià) miocènic, que dibuixa dos plecs anticlinalins i una sèrie alòctona de calisses liàsiques amb retalls de trias arrencats per trenatge. Creu que aquest corriment pertany a la sèrie subbètica i el relaciona amb els recobriments d'Alcoi, insinuant si les escames i imbricacions d'aquest punt serien elements autòctons plegats per l'empenta dels corriments subbètics. Va acompanyat d'una nota del Dr. M. SAN MIGUEL DE LA CÁMARA sobre una andesita augítica de Monòvar i un mapa tectònic de la regió. — N. LLOPIS LLADÓ.

MAR CET RIBA, J. — *Les formacions paleozoiques dels encontorns del Papiol*. — Mem. de la Academia de Ciencias y Artes de Barcelona, 3.ª època, vol. XXIII, n.º 8, Barcelona, 1933, pàgs. 1-16, 3 figs.

L'autor fa un estudi tectònic del paleozoic del Papiol i Sta. Creu d'Olorde, remarcant que la manca de fòssils característics o la incerta sincronització litològica ha determinat la confusió existent en la tectònica d'aquesta zona. Fa un estudi estratigràfic del paleozoic, donant compte de la fauna recollida als distints nivells pels autors que s'han ocupat d'aquests terrenys. Exposa el criteri de que cal rectificar l'edat de les calisses devòniques com ha fet SCHRIEL que ha establert de nou el paral·lelisme entre el devònic de la dita regió i el de Turingia. — J. AMENGUAL.

MARIN, A. — *Historia de una molécula de potasa*. — Conferencia dada en la Escuela especial de Ingenieros de Minas el día 6 de mayo de 1933. Instituto Geológico y Minero, Madrid, 1933, 36 pàgs.

En aquesta conferència exposà l'autor, en un to de divulgació, la major part de les idees que ha explanat detalladament en els seus treballs sobre la conca potàsica catalana. L'autoritat del Sr. MARIN en aquesta matèria fa innecessari dir que el fulletó resulta força interessant tot i no tractar-se d'un treball d'investigació. — L. SOLÉ SABARÍS.