

# BIBLIOGRAFIA

SOBRE ALGUNOS FENOMENOS DE SEDIMENTACION FLUVIO-LACUSTRE EN LAS CAVERNAS, por N. Llopis Lladó. "SPELEON". T. I, n.º 1, págs. 23-37. 4 Figs. OVIEDO, 1950.

Se aborda por primera vez el estudio de las sedimentaciones fluviolacustres de las cavernas. En esta nota se estudian los depósitos descubiertos en cuatro antros, de los 200 que han sido explorados por el autor.

Llopis Lladó distingue tres tipos de lagos hipogeos: Lagos de umbral rocoso, determinados por un accidente topográfico original; Lagos de umbral clástico, formados por un umbral de bloques cementados procedentes del hundimiento de una bóveda; y Lagos de umbral estalagmítico, que vienen a ser a modo de gours gigantes.

Describe a continuación los sedimentos de los siguientes antros: Troskaetako kobeá, cuevas de Collbató, Aven d'Orgnac y grotte des Demoiselles, todos ellos formados en lagos de umbral rocoso.

Finalmente señala el triple interés que presentan los sedimentos fluviolacustres hipogeos; como sedimentos correlativos a un tipo de morfología subterránea; como indicadores cronológicos y como indicadores paleohidrológicos.

P. R. de O.

CLAVE PARA LA DETERMINACION DE LOS PROCESOS CLASTICOS HIPOGEOS, por J. Montoriol Pous. "SPELEON". T. II, n.º 4, págs. 235-237. OVIEDO, 1951.

Esta breve nota, que encierra un gran interés para los aficionados a la geoespeleología, contiene la clave para determinar rápidamente los diferentes tipos de formas clásticas que se presentan en las cavernas.

P. R. de O.

LA PRIMERA CERAMICA EXCISA DE LAS PROVINCIAS VASCAS, por Deogracias Estavillo. "Cuadernos de Historia Primitiva", Año II, n.º 1. Madrid, 1947. Pgs. 51-53.

Describe el autor un plato francocónico de decoración excisa, de unos 17 centímetros de diámetro, hallado en Pangua (Treviño-Alava) en las proximidades de la Ermita de San Formerio. El comunicante lo presenta como un testimonio típico del paso de la cultura céltica por la Región que señala como uno de los puntas de su penetración al interior peninsular. 2 dibujos a línea dan la idea gráfica de la indudable trascendencia del hallazgo.

L. P. B.