

Hueso. — Siete incisivos y un molar humanos, un fragmento de hueso teñido con óxido de cobre y una pieza dentaria de ciervo.

Moluscos. — Dos valvas de *Mitylo* fragmentadas. Un *dentalium dentale* L. Varios *Helix*.

Como ya se sabe, haciendo referencia al conjunto de los materiales hallados en esta cueva, los más antiguos corresponden a la cultura pirenaica, al principio de los metales, por lo cual no es extraño hallar un fragmento de hueso con óxido de cobre que puede corresponder a esta época. Con estos materiales más primitivos se mezclaron, en las remociones que debió sufrir el estrato existente durante alguna de las penetraciones de tribus del círculo hallstático, los fragmentos de cerámica con estrías acanaladas, pues, según dice Bosch, se halló un solo estrato arqueológico debajo de otro estéril. En cuanto al fragmento de cerámica ibérica, éste fué hallado en un rellano de la cámara superior, muy cercano al sitio de donde se extrajeron los otros materiales. — F. RIURÓ.

UN NUEVO DOLMEN

Situado dentro del término municipal de Cerviá de Ter, cerca de una casa de labranza conocida por «La Castellana», a poca distancia del camino nacional de Madrid a Francia por la Junquera, y a unos 12 Km. de Gerona, fué descubierto este nuevo megalito por nuestro amigo don Esteban Vila Banús, yendo de caza en los primeros meses del año 1942. Acompañan estas líneas un croquis de la planta (fig. 1) y una fotografía tomada mirando en dirección norte (lám. II). Tiene interés por su situación, ya que se halla en una región del Ampurdán que dista bastante de las zonas megalíticas de la provincia de Gerona : la pirenaica y la del E. y S. de las Gabarras (véase el mapa de la fig. 2).

Su cubierta ha desaparecido, y aunque le faltan una o varias piedras laterales y no es posible conocer su planta con exactitud, creemos que debe

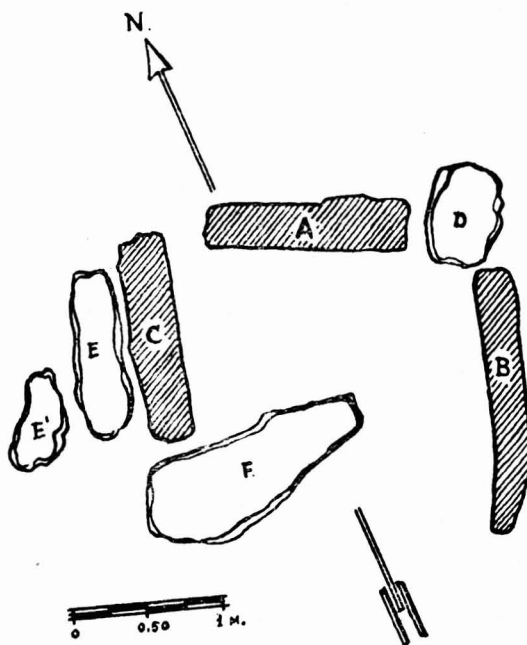


Fig. 1. — Planta del dolmen de Cerviá de Ter

situarse en el grupo de las cistas. Su exploración, que se efectuó en otoño del año 1943, no dió ningún resultado. Situado en terrenos de labranza, que probablemente se habrán utilizado para este fin desde muy antiguo, siendo muy cercanos a las vías de comunicación más importantes, no es nada extraño que todos los restos arqueológicos hayan desaparecido.

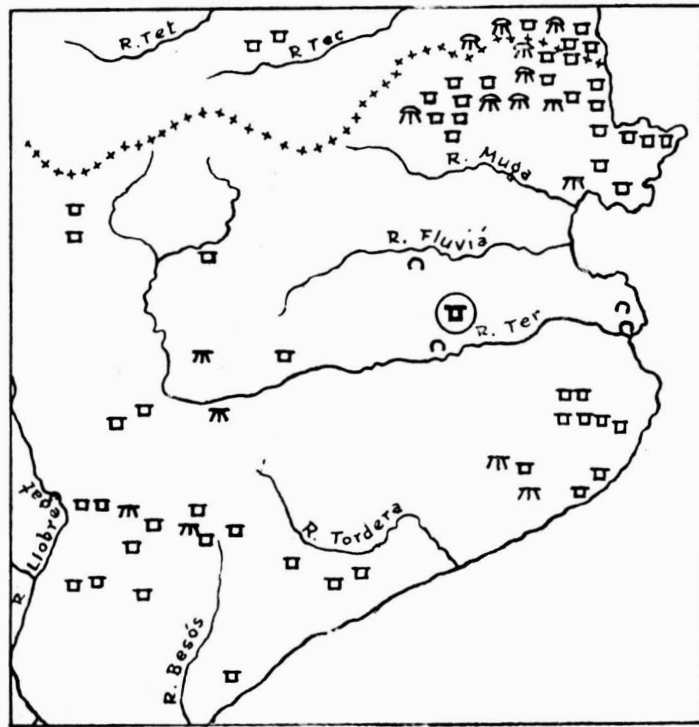


Fig. 2. — Focos megalíticos gerundenses

Descripción y particularidades. — Orientación aproximada, N.N.E. S.S.O. Como puede verse en la planta, son tres las piedras que quedan *in situ* y varias las caídas y fragmentadas. La testera (A) mide 1'30 m. de longitud por 0'30 y 0'35 de grueso; la (B) o de levante, 1'70 por 0'20, 0'24 y 0'28; la (C), 1'35 por 0'30 y 0'35. Las piedras (D), (E) y (F) son caídas. Esta última tuvo que separarse para poder excavar bien toda la superficie interior. — F. RIURÓ.