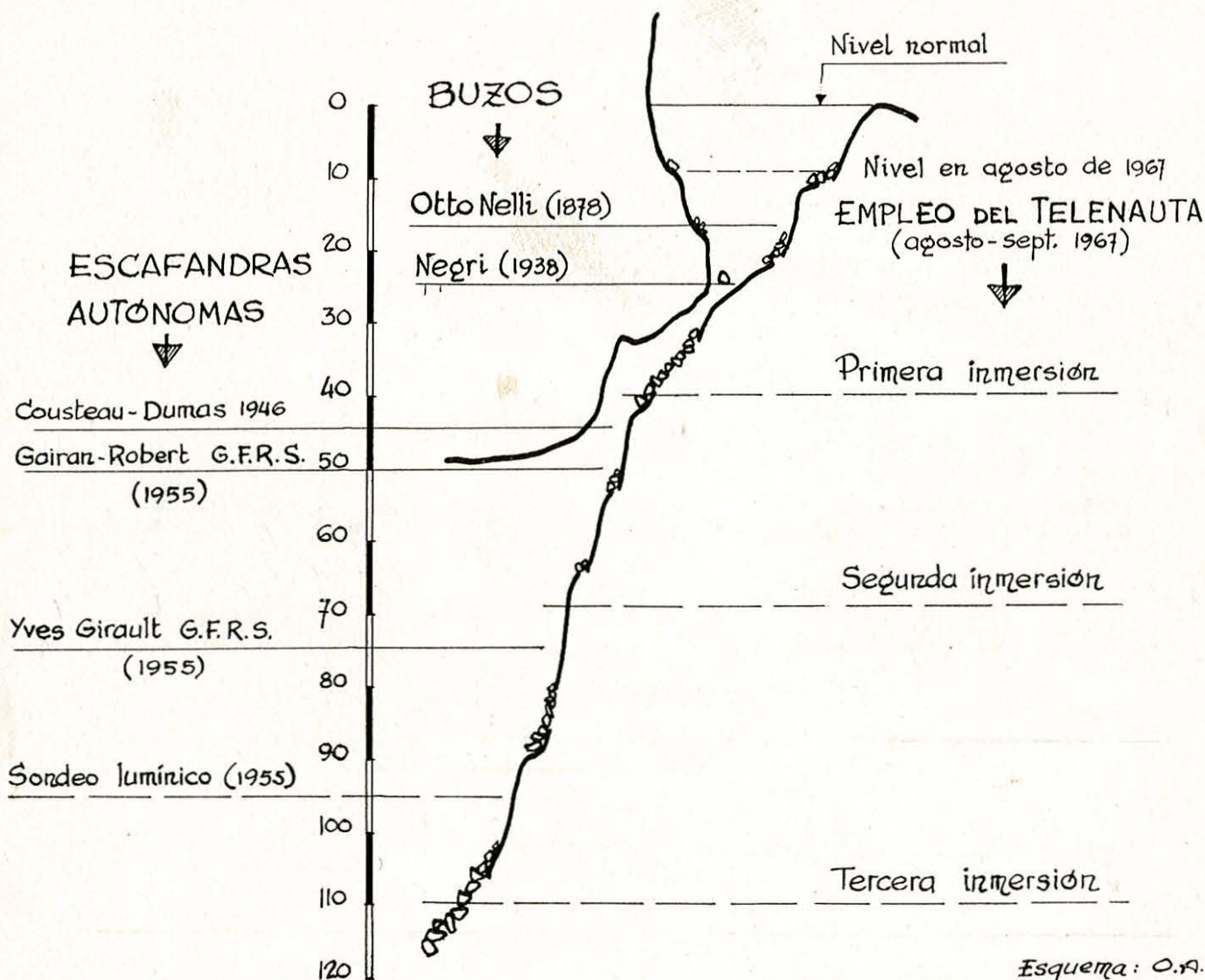


"KARST,"

OCTUBRE - 1967
BARCELONA, Año IV - N.º 12

Nuevas exploraciones en el pozo inundado de la "Fontaine de la Vaucluse" (Francia)



El robot submarino "Telenauta" alcanza por vez primera los 110 metros de profundidad vertical, aguas adentro del pozo.

re con ciertas razas actuales.

El paraje exacto donde se encuentran estas manifestaciones rupestres, es conocido con el nombre de «Castill de Cabras». Por encima de ellas se encuentra un pequeño poblado del bronce, donde los restos de cerámica de este período abundan, siendo visibles algunos cimientos que nos dan una idea del trazado de

sus casas.

También por estos sitios es corriente encontrarnos con pequeños dolmenes, de los cuales es posible hablemos en otro reportaje.

FEDERICO CAMPOS
(*Del Grupo de Espeleólogos Celtiberia. Colaborador del Museo Arqueológico de Cuenca.*)

Por la superficie encontré trocitos cerámicos, y que a primera vista parecían corresponder a la Edad de Bronce. Alentado por este hallazgo, decidí hacer un pequeño agujero en la rampa formada por el arrastre de aguas.

En aquella sección encontré más fragmentos cerámicos, juntamente con algunos carbones, huesos y molares, algunos de ellos adheridos a sus maxilares. Todo ello envuelto por tierra gris oscura y uniforme, de lo que sólo pude observar la siguiente superposición:

Hasta unos 15 cm., fragmentos cerámicos de tonalidad gris oscura, marrón y negra, junto con huesos. Su espesor va de 6 a 17 milímetros, presentando todos ellos la clásica mezcla de pasta oscura con impurezas calcáreas, junto con un revestimiento exterior sobre todo, alisado con espátula, por lo cual se observan múltiples huellas irregulares. Todos los fragmentos son lisos, excepto dos o tres de los hallados, que llevan aplicados cordones ligeramente dentados. Aparecen en algunas asas, bien en forma de mamelones al borde, o más bajas, bien asas normales, de hechura semicircular.

En cuanto a los huesos, existen falanges, vértebras, molares, fragmentos de maxilares, tibias, húmeros, huesos córneos, etc., de cabra, jabalí, toro, oveja, caballo y ciervo. Resultó destacable un par de huesos córneos de cabra,

Grabados esquemáticos sobre columnas estalagmíticas en la cueva de la Cerdaña (Castellón)

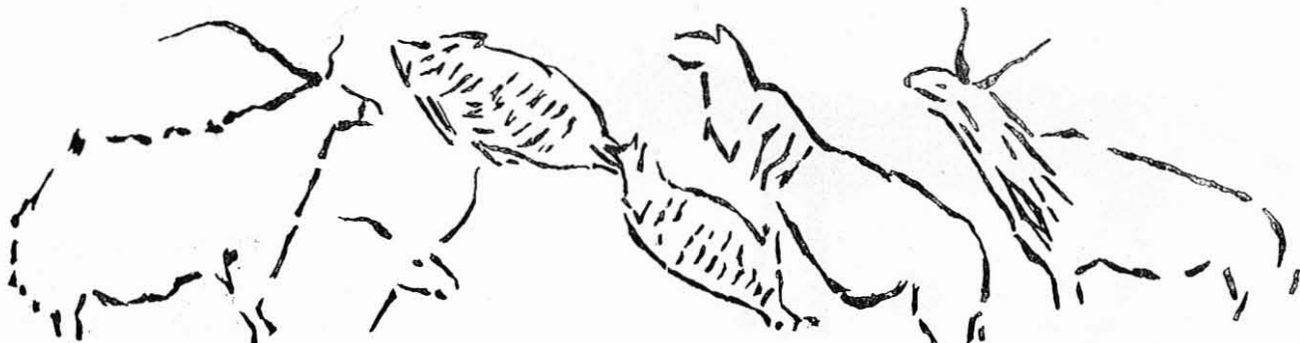
Esta cueva se halla situada al E. del término de Pina de Montalgrao, casi en la misma divisoria con el de Caudiel, a la altura de la masía del Chorrillo.

Está enclavada a unos 1.150 metros de altitud, al pie de unos cinglos calizos que coronan el monte Cerdaña, de 1.231 metros, orientada en dirección E.

Posee dos entradas de forma circular y alargada, de unos 5 y 8 metros respectivamente, de anchura, visibles desde alguna distancia.

Consta de una gran sala de forma más o menos elipsoidal, con superficie inclinada en unos 50°, cuyas dimensiones oscilan entre los 20 × 50 metros. En el centro sobresale una columna estalagmítica - estalagítica, junto con unos mantos calcáreos, en forma de sucesivas cascadas, muy notables, especialmente si se observan con luz directa sobre ellos.

Al fondo de la sala, en su parte izquierda, existe una grieta que se comunica con varias galerías.



con numerosas estrías, producidas quizá por el uso como pequeños yunques; un resto de maxilar con su dentición, correspondiente a un toro, y un colmillo de jabalí.

Pero el hallazgo verdaderamente notable fue el de unos grabados que pueden observarse en el interior de la cueva y en una covacha exterior, situado a la izquierda y un poco más abajo de la entrada.

El más significativo aparece en una columna estalagmítica en la misma entrada, viéndose otros sobre unos mantos calcáreos, a la derecha de la sala, cerca de la columna casi central, así como en el monolito estalagmítico hacia el fondo de la sala. Muy posiblemente deben existir algunos más, tanto en el exterior como en el interior de la sala.

Tales grabados rupestres son de los llamados esquemáticos, que si bien recuerdan a los encontrados en otras provincias: Granada, La Coruña, etc.; la carencia en nuestra provincia de otras similitudes hace que su cronología esté en suspenso.

Para visitar la cueva, si se dispone de vehículo, se llega hasta Jérica por la carretera de Valencia a Zaragoza, donde se toma la ramificación a Montanejos hasta el Collado de Arenillas (km. 12), y desde tal punto, siguiendo la derivación que existe a la izquierda, se llega a las Masías de Bravo y Chorrillo (en cuyas inmediaciones se encuentra la cueva).

Para los montañeros que deseen visitarla detenidamente, es recomendable salir el sábado a las 20'15 horas, en tren, hasta Caudiel, y siguiendo la senda del Mas de Bravo se llega, en un par de horas de marcha, hasta la Masía del Chorrillo, casi al mismo pie de la cueva.

Caso de no conocerse este itinerario, es conveniente seguir la carretera por la ruta antes citada, que supone 30 ó 40 minutos más de marcha. Se puede pernoctar en dicha Masía del Chorrillo, donde hay unos confortables pajares, o bien en la misma cueva.

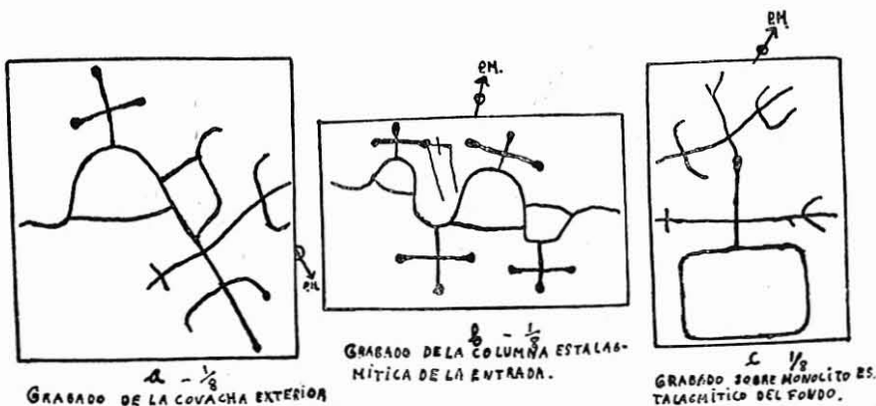
El último tren de Caudiel hacia Valencia es el automotor de las 18'95 horas.

Finalizo estas líneas esperando que sirvan para divulgar una interesante excursión y una activi-

dad del Centro Excursionista de Valencia.

INOCENCIO SARRIÓN
C. E. Valencia

(De Riscos, junio 1967.)



Los Grabados esquemáticos de "Cerdaña" (Castellón)

Nuevas exploraciones en la Sierra de Guara

Los espeleólogos del Centro Excursionista de Badalona, continuando la campaña iniciada el pasado año en aquella parte del subpirineo oscense que condujo a la localización y exploración de varias cavidades, entre ellas la denominada la Grallera de Guara, iniciaron durante los días 24 y 25 de junio una intensa preparación en una de las cavidades reconocidas denominada «El Silencio de Bastarás», en la que el pasado verano se encontró una prolongación importante, acondicionando los 1.500 metros explorados de la cavidad para que en los días 29, 30, 1 y 2 actuales fuera este tramo conocido lo más accesible posible dada la magnitud de la cueva.

El equipo de exploración para los cuatro días estuvo formado por tres espeleólogos del Centro Excursionista de Badalona y uno del Club Gimnástico Barcelonés, llevando entre los cuatro un peso superior a los 100 kilos.

El campamento base se instaló en el interior, a unos 1.300 metros de la boca en el lugar que pareció más apropiado por comodidad y cercanía con el nuevo tramo a explorar, realizándose en ésta exploración dos vivacs con una estancia en total de más de 60 horas.

En estos días se consiguieron explorar y topografiar más de 3.500 metros de galerías de las cuales son de una belleza y colo-