

Un nuevo enterramiento colectivo eneolítico en la Cueva del Barranco de la Higuera (B. de Fortuna, Murcia)

POR

*JAVIER RAFAEL GARCIA DEL TORO
PEDRO A. LILLO CARPIO*

En diciembre de 1977 apareció una nota en el diario «La Verdad» en que se hacía referencia al descubrimiento de una supuesta cueva prehistórica con restos humanos por un grupo encabezado por Diego Méndez Palazón, vecino de Caprés, antiguo colaborador de excavaciones y aficionado a la Arqueología y a la Paleontología.

Ya el Departamento de Arqueología de la Universidad tenía antecedentes, aunque vagos, de las prospecciones de Diego Méndez, con el que se tenía contacto desde hace muchos años y en concreto había comunicado el hallazgo días antes, estando por nuestra parte a la espera de hacer la visita a la cueva, de la que tan sólo se tenía como pista el hallazgo de los restos humanos.

A los pocos días, los miembros del Departamento de Arqueología y del M. A. P. visitamos la cueva, distante de los Baños de Fortuna 1.960 m. en línea recta, a 400 m. de altitud sobre el nivel del mar y 180 m. sobre el nivel del Balneario.

En la carta correspondiente tiene como latitud norte 38°, 14' y 30" y como longitud Este 2°, 33' y 30" (hoja número 892 del mapa 1:50.000 del I. G. C.).

Está situada en un barranco que, bajando por la ladera NE. del Monte de El Baño (585 m. de altitud), va a desembocar, por abrupta

pendiente entre brechas calizas que han servido secularmente de cantera para fabricación de muelas de almazara, adoquines y sillares, a la rambla de las Higueras, que en dirección NW.-E. desemboca en los amplios campos entre los términos de Abanilla y Fortuna.

Tras ponernos en contacto con los propietarios, se procedió al examen de la cueva, de reducidas dimensiones (unos 8 m. de superficie total), en la que afloraban del nivel arqueológico osamentas humanas anteriormente examinadas por los descubridores sobre el sector central, removido parcialmente por éstos en la búsqueda de algún objeto.

La cueva, abierta entre dos paredes de caliza blanca, tiene como techo una brecha de cantos pequeños muy diaclasada que ha dado lugar, bajo la capa arqueológica, a un nivel de materiales de desintegración paulatina de aquélla.

En cuanto a la planta (fig. 3), como ya hemos dicho de reducidas dimensiones, consta de un vestíbulo angosto que se prolonga en lo que hemos dado en llamar sector A (fig. 1) y un pasaje a la izquierda, más corto y alto, el sector B (fig. 2), más húmedo y con coladas estalagmíticas activas.

Se procedió primeramente a cribar parte del depósito removido en la calicata inmediata al descubrimiento y esto dio lugar al hallazgo de las primeras piezas de hueso trabajado y a una cuenta de caliza (número de inventario, 51), por lo que se dedujo que nos hallábamos ante una cueva sepulcral de enterramiento colectivo.

De inmediato se procedió a la excavación, dado que, por su situación y las noticias al yacimiento referidas, ponían en serio peligro la integridad de lo que de él quedaba por estudiar.

Se procedió después a la triangulación de los sectores, el principal (A) y la bifurcación a la izquierda, así como a la obtención del nivel del piso por medio tanto de puntos en el terreno como en el techo de la cueva.

No habiendo estratigrafía, pese a que se intentó hallar extrayendo el material por horizontes, la capa estéril se presentó a unos 40 cm. por término medio.

Sector A (fig. 1). El principal y en el que habían intervenido los descubridores. Ya en superficie se encontraban gran cantidad de restos de osamentas humanas y las primeras varillas de hueso.

La excavación de este sector dio como resultados:

1) Los huesos humanos se hallaban dispersos, pero con tendencia hacia la pared derecha de la caverna, sobre todo hacia el fondo de

ésta sobre un horizonte de tierra del mismo tipo que el que las cubría.

2) El material de hueso trabajado, varillas y cuentas de collar se hallaban dispersas en el centro de la estancia.

3) El material lítico estaba en su mayoría en el vestíbulo y tres piezas tan sólo junto al material anteriormente citado.

4) El piso estéril está formado por fragmentos calizos de pequeño tamaño caídos del techo y que origina un nivel de gran potencia.

Sector B. Estaba intacto. Como dificultad hallamos una gran red de galerías de roedores que prácticamente tenían minado todo el nivel arqueológico.

1) Los restos humanos eran reducidísimos en este sector y peor conservados.

2) El material de hueso trabajado se redujo a escasísimos fragmentos de varillas.

3) En cuanto a material lítico, era completamente distinto. No apareció flecha alguna y en cambio hallamos un hacha pulida y un cuchillito de sílex.

4) El piso inferior de este sector lo integraba una roca caliza blanda, muy húmeda. La capa superior de tierra de relleno estaba, bajo una superficie polvorienta, igualmente húmeda, lo que había ocasionado el mal estado de los restos óseos del sector.

En el sector A, removido por los descubridores de la cueva, y por tanto no podemos constatar su exacta disposición «in situ», aparecieron tres cráneos, así como restos óseos de varios individuos, todos ellos en buen estado de conservación.

En la excavación, y recubiertos por la capa superior del nivel, en el fondo de la estancia, se hallaban otros tres cráneos, totalmente independientes de una serie de huesos largos y vértebras que estaban dispuestos, sobre todo, a lo largo de la zona parietal derecha de la cueva.

En el sector B, tan sólo parte de un cráneo y fragmentos escasos de huesos largos y pequeños trozos de huesos planos del cráneo.

En artículos aparte, los doctores Amparo Font y Domingo Campillo hacen un detenido estudio de estos restos antropológicos.

Los ajuares funerarios estaban compuestos por los siguientes objetos líticos, de hueso, metal, adorno y cerámica:

PUNTAS DE FLECHA EN SILEX (vid. lámina I)

1.—Punta de flecha de tipo cruciforme, aletas en gancho dobladas hacia arriba, fuerte pedúnculo triangular tan largo como la punta,

talla bifacial con retoques abruptos en toda su superficie, fuerte sección elipsoidal y perfil un tanto curvo, especialmente en la punta. Dimensiones: alto, 35 mm.; ancho, 21,5 mm.; grueso, 8,5 mm.

2.—Punta de flecha veteadas blanco-crema, lados rectos en triángulo isósceles, aletas incipientes y pedúnculo triangular en ángulo agudo; el anverso, tallado en toda su superficie; el reverso es plano, con finos retoques únicamente en sus bordes; sección casi triangular y perfil un tanto curvo. Presenta ligera pátina blanca. Largo, 32 mm.; ancho, 15,5 milímetros; grueso, 5 mm.

3.—Punta de flecha veteadas en colores melado translúcido y crema opaca; perímetro de triángulo equilátero. Pedúnculo triangular puntiagudo de lados curvos, formando leves aletas en gancho hacia la base. Simétrica. Tallada sobre lámina plana, presentando retoques muy cuidados en todo su contorno, especialmente en sus lados. Sección lenticular muy plana y perfil recto. Largo, 29 mm.; ancho, 18,5 mm.; grueso, 3 mm.

4.—Punta de flecha de color gris claro con veta en un borde crema y blanca. Perímetro triangular casi equilátero. Pedúnculo triangular puntiagudo y retocado. Aletas asimétricas, una incipiente y la otra desarrollada y muy puntiaguda. Sobre lámina plana de sílex; anverso convexo y con la cara del reverso cóncava, presentando retoques únicamente en los bordes y de tipo sierra (dentado incipiente). Sección lenticular casi plana y perfil curvo por la concavidad de la cara del reverso. Ligera pátina blanca. Largo, 27 mm.; ancho, 17 mm.; grueso, 3 mm.

5.—Punta de flecha de color acaramelado casi translúcido. Perímetro de triángulo isósceles de lados muy largos y rectos y punta muy aguda. Fuerte pedúnculo triangular de lados rectos e incipientes aletas en gancho hacia la punta. Tallada sobre hoja plana en ambas caras, presentando finos retoques bifaciales únicamente en los bordes. Sección lenticular muy plana y perfil curvo acentuado en el primer tercio de la punta. Largo, 39 mm.; ancho, 14 mm.; grueso, 3,5 mm.

6.—Punta de flecha sobre sílex de color gris claro casi translúcido con fuerte pátina blanca. Perímetro en triángulo isósceles. Fuerte pedúnculo triangular retocado e incipientes aletas dobladas hacia la base. Tallada sobre hoja con el reverso plano-cóncavo y el anverso plano-convexo, presentando unos cuidados retoques bifaciales en los bordes que llegan a dar a los lados un incipiente aspecto de sierra. Sección lenticular un tanto plana y perfil curvo. Largo, 33 mm.; ancho, 25,5 mm.; grueso, 3 mm.

7.—Punta de flecha sobre sílex de color crema uniforme. Perímetro en triángulo isósceles con fuerte pedúnculo triangular y muy incipientes aletas. Tallada sobre fina hoja plana en su anverso y reverso, donde presenta la superficie del nódulo original. Retoques bifaciales muy cuidados en todo su perímetro. Sección plana y perfil recto. Largo, 31 mm.; ancho, 15,5 mm.; grueso, 2,5 mm.

8.—Punta de flecha sobre sílex de color gris casi translúcido con ligera pátina blanca no uniforme. Perímetro en triángulo isósceles con largo y agudo pedúnculo y aletas incipientes. Tallada bifacialmente en toda la superficie de ambas caras, con retoques cuidados en sus bordes. Sección lenticular y perfil curvo por ser la cara del reverso cóncava. Largo, 31 mm.; ancho, 22 mm.; grueso, 4 mm.

9.—Punta de flecha sobre sílex translúcido con fuerte pátina blanca. En forma de triángulo isósceles muy largo y apuntado con pedúnculo triangular corto y aletas incipientes en gancho un tanto doblado hacia la base. La cara del reverso es completamente plana, sin ninguna clase de retoque; la cara del anverso es convexa, tallada en toda su superficie; los dos bordes presentan un muy cuidado retoque unifacial tipo sierra bastante dentada. Sección triangular y perfil recto. Largo, 37 mm.; ancho, 17 mm.; grueso, 4 mm.

10.—Punta de flecha sobre sílex de color gris claro translúcido con fuerte pátina de color blanco. Perímetro de triángulo isósceles muy largo y agudo, pedúnculo muy corto y fragmentado, aletas incipientes. Tallada sobre delgada hoja con la cara-reverso cóncava y sin trabajar y la cara-anverso convexa y con ligera talla. En los bordes de los lados largos presenta finos retoques unificiales. El contorno se asemeja a la forma mitral. Leve sección triangular y perfil curvo. Largo, 39 mm.; ancho, 14 mm.; grueso, 3 mm.

CUCHILLOS Y OTRAS PIEZAS

11.—Fragmento de cuchillo de sílex de color crema. Sección trapezoidal y perfil recto. Terminado en punta, donde presenta el bulbo de percusión. Largo, 40 mm.; ancho, 11 mm.; grueso, 3 mm.

12.—Cuchillo sobre caliza de color crema clara. Sección trapezoidal y perfil recto. Largo, 45 mm.; ancho, 16 mm.; grueso, 7 mm.

13.—Perforador o punzón sobre sílex de color translúcido que presenta el córtex original del nódulo. Perfil un tanto curvo y sección triangular. Largo, 26 mm.; ancho, 16 mm.; grueso, 6 mm.

14.—Posible punzón microlítico sobre sílex de color melado impuro.

Presenta aguda punta. Sección triangular y perfil curvo. Largo, 25 mm.; ancho, 10 mm.; grueso, 4 mm.

15.—Fragmento de cuchillo microlítico sobre sílex de color blanco casi translúcido, presentando en su reverso el córtex del nódulo. Sección triangular y perfil un tanto curvo. Largo, 17 mm.; ancho, 8 mm.; grueso, 3 mm.

16.—Lasca atípica de sílex de color granate que presenta el córtex del nódulo. Largo, 27 mm.; ancho, 15 mm.; grueso, 6 mm.

PIEDRA PULIMENTADA (vid. lámina II)

17.—Hacha de diorita verde, piqueteada en el talón y cuerpo y pulimentada en el filo. Sección elíptica un tanto aplanada, filo cortante y talón redondeado. Longitud, 99 mm.; anchura en el filo, 42 mm.; anchura en el cuerpo, 46 mm.; grueso máx., 27 mm.

18.—Canto rodado ovoide, piqueteado en sus caras y con descascarillados en ambos extremos por percusión. Eje mayor, 61 mm.; eje menor, 46 mm.

CERAMICA

19.—Fragmento de galbo de vaso cerámico hecho a mano. Sin ninguna decoración, pasta color ocre y desgrasante grueso.

VARILLAS DE HUESO PULIMENTADO (vid. lámina II)

20.—Varilla de hueso pulimentado que presenta en sus caras las estrías del escofinado. Sección lenticular aplastada, perfil recto. Presenta lados convergentes, punta un tanto fragmentada y talón cuadrado. Longitud, 179 mm.; grosor, 2 mm.; anchura en la cabeza, 15 mm.

21.—Varilla de hueso pulimentado con las estrías del escofinado. Perfil recto y sección lenticular plana. Bordes paralelos; carece de punta y de cabeza o talón. Longitud, 165 mm.; anchura en el fuste, 9 mm.; grueso, 3 mm.

22.—Varilla de hueso pulimentado que presenta las estrías del escofinado. Perfil recto y sección rectangular con los lados biselados. Bordes paralelos en el fuste y divergentes en el talón, que a su vez es un tanto redondeado y demás grosor que el cuerpo. El fuste está fragmentado en su mitad, careciendo, pues, de punta. Longitud, 125 mm.; anchura en cabeza, 11 mm.; anchura en el cuerpo, 7 mm.; grosor, 2,5 mm.

23.—Varilla de hueso pulimentado con las estrías del escofinado. Bordes convergentes formando punta un tanto deteriorada. Carece de cabeza. Perfil recto y sección rectangular muy plana. Longitud, 108 mm.; anchura, 8 mm.; grosor, 2 mm.

24.—Varilla de hueso pulimentado de superficies completamente lisas. Bordes convergentes en aguda punta. Fragmentado en dos partes y careciendo de cabeza. Perfil recto y sección rectangular de lados un tanto curvos. Longitud, 85 mm.; anchura, 9 mm.; grosor, 3 mm.

25.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado y con las estrías del escofinado en sus caras. Sección lenticular aplanada y perfil recto. Lados convergentes hacia la punta, que está fragmentada, así como la cabeza o talón. Longitud, 91 mm.; anchura, 9 mm.; grosor, 3,5 mm.

26.—Fragmento de varilla de hueso pulimentada con las estrías del escofinado. Perfil recto y sección rectangular. Carece de punta y cabeza y está fragmentado en dos partes. Longitud, 90 mm.; anchura, 9 mm.; grosor, 2 mm.

27.—Fragmento de varilla de hueso pulimentada, presentando las estrías del escofinado. Sección lenticular con las superficies de las caras convexas y perfil recto. Lados convergentes hacia la punta, de la que carece por rotura, así como de la cabeza. Longitud, 44 mm.; anchura, 9 mm.; grosor, 2 mm.

28.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado con las estrías del escofinado. Lados paralelos que dan forma cuadrada a la cabeza, fragmentado en la mitad de su cuerpo. Perfil recto y sección lenticular con las caras convexas. Longitud, 67 mm.; anchura, 11 m.; grosor, 3 mm.

29.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado con las superficies de las caras planas. Bordes paralelos que dan una cabeza redondeada, careciendo de punta. Sección rectangular y perfil recto. Longitud, 47 milímetros; anchura, 9 mm.; grosor, 3,5 mm.

30.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado con las estrías del escofinado. Sección lenticular muy plana y perfil recto. Se trata de un fragmento de cuerpo, careciendo de punta y de cabeza, y siendo los bordes paralelos. Longitud, 60 mm.; anchura, 10 mm.; grosor, 1,5 mm.

31.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado con las estrías del escofinado. Sección lenticular y perfil recto. Se trata del tercio inferior del útil, teniendo fragmentada la punta. Longitud, 59 mm.; anchura, 8 mm.; grosor, 1,5 mm.

32.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado de forma grosera con fuertes estrías de escofinado; se trata del tercio correspondiente a la punta del útil, careciendo de ella y de cabeza. Presenta una cara

plana y la otra convexa. Perfil recto y sección rectangular plano-concava. Longitud, 45 mm.; anchura, 7 mm.; grosor, 3 mm.

33.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado, presentando las estrías del escofinado. Pertenecce al tercio superior correspondiente a la cabeza. Longitud, 35 mm.; anchura, 13 mm.; grosor, 2,5 mm.

34.—Fragmento de varilla de hueso pulimentado correspondiente al cuerpo, careciendo, pues, de punta y de cabeza. Sección lenticular muy plana. Longitud, 42 mm.; anchura, 9 mm.; grosor, 2 mm.

35.—Talón o cabeza de varilla de hueso pulimentado groseramente por serlo sobre la epifisis del hueso; es de contorno circular y sección rectangular. Longitud, 23 mm.; anchura, 20 mm.; grueso, 5 mm.

ESPATULAS

36.—Espátula de hueso terminada en punta redondeada y presentando como talón la cabeza de articulación ósea. Perfil curvo y sección plano-cóncava. Longitud, 136 mm.; anchura en la cabeza, 16,5 mm.; en la caña, 9 mm.; grosor medio, 5 mm.

PUNZONES

37.—Punzón sobre fragmento de caña de hueso largo. Perfil recto y sección circular terminado en aguda punta. Longitud, 71 mm.; anchura en la caña, 7 mm.; anchura en la cabeza, 12 mm.

38.—Fragmento de punzón sobre hueso de sección completa. Presenta como talón la cabeza de articulación ósea y le falta el tercio correspondiente a la punta. Sección circular. Longitud, 49 mm.; diámetro de la caña, 9 mm.

METAL (vid. lámina II)

39.—Punzón de cobre prismático fusiforme de sección cuadrada y terminado en dos puntas cilíndricas. Longitud, 48,5 mm.; sección, 3 mm.

40.—Fragmento de varilla de cobre de sección cuadrada. Longitud, 51 mm.; sección, 3 mm.

41.—Fragmento de punzón de cobre correspondiente a la punta, de sección cuadrada. Longitud, 16 mm.; sección, 3 mm.

OBJETOS DE ADORNO (vid. lámina I)

42.—Valva de *Cardium* con orificio por frotación en el natis. 18 × 15 milímetros.

43.—Colgante de concha marina pulimentada en forma de orejeta con orificio de suspensión de sección bitroncocónica. Longitud, 20 mm.; anchura, 10 mm.; grosor, 3 mm.

44.—Pequeña cipraea con dos orificios de suspensión. Longitud, 4 milímetros.

45.—Cuenta de collar de hueso en forma de tonelete con orificio central aprovechando el natural del hueso. Longitud, 12 mm.; grosor, 11 mm.; diámetro del orificio, 6 mm.

46.—Cuenta de collar de hueso aprovechando una rodaja transversal de la diáfisis y su orificio medular. Presenta gruesos biseles que originan sección triangular en el aro. Diámetro máximo, 14 mm.

47.—Cuenta de collar sobre rodaja de hueso (diáfisis). Presenta dos acentuados biseles que originan una sección trapezoidal del aro. Diámetro máximo, 12 mm.; diámetro del orificio, 5 mm.

48.—Cuatro semillas de acebuche con orificios para su engarce como cuentas de collar. Longitud media, 4 mm.

49.—Semilla indeterminada en forma de tonelete con sus dos orificios para su engarce como cuenta de collar. Longitud, 2,5 mm.

50.—Cuenta de collar de caliza amarillenta en forma de tonelete con orificio central. Diámetro, 5,5 mm.

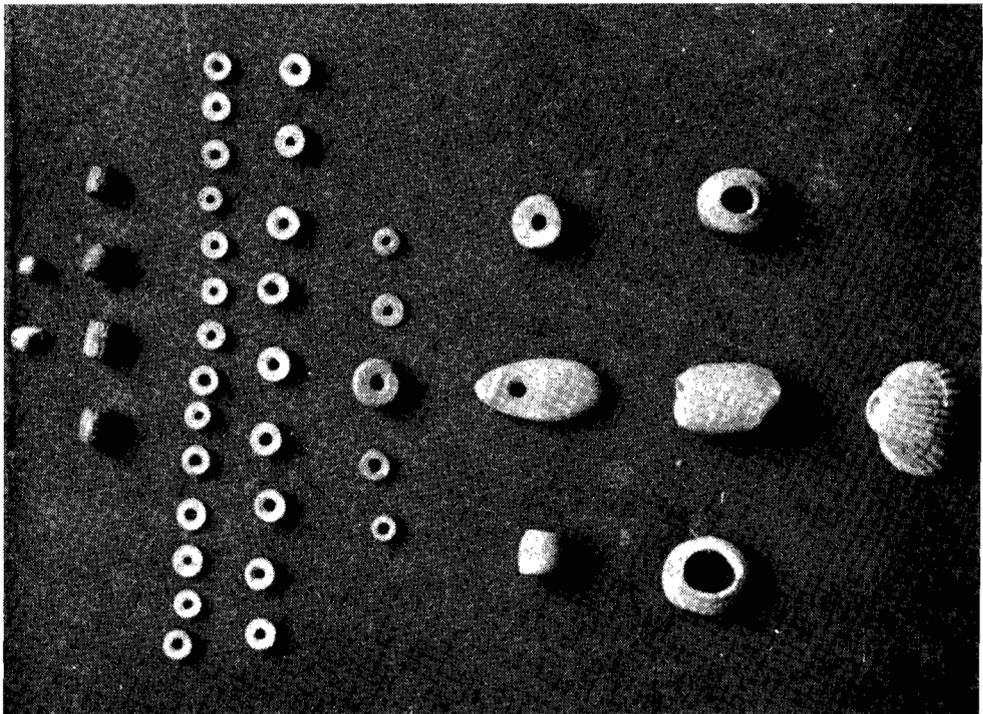
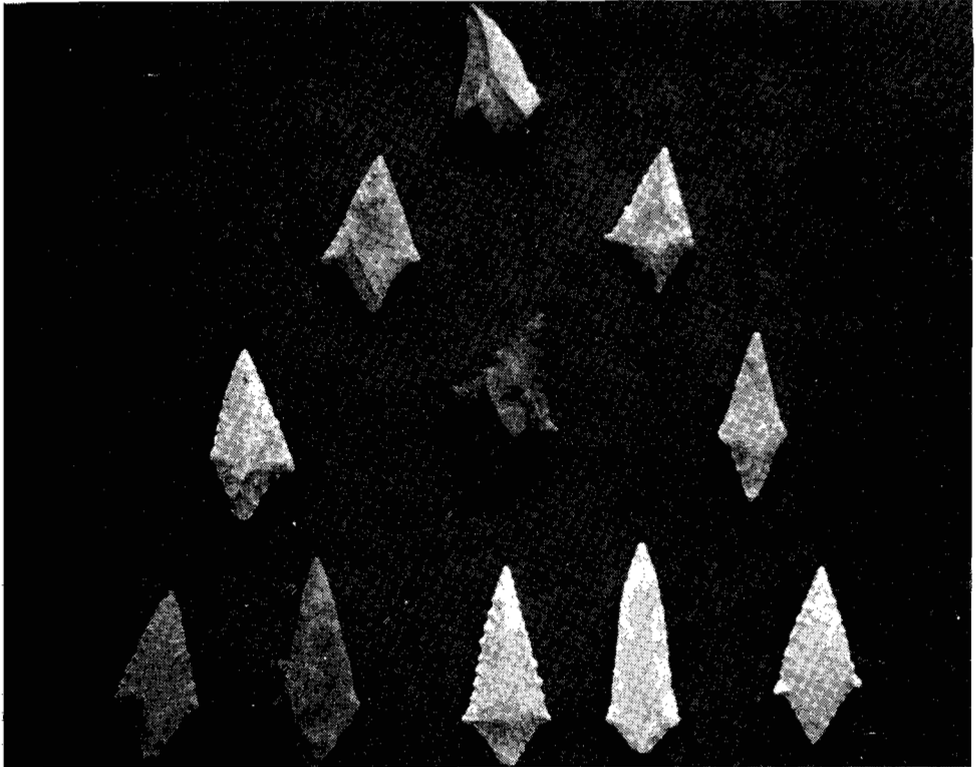
51.—Cuenta de collar de caliza en forma de tonelete muy achatado y de color amarillo, con orificio central. Diámetro, 7 mm.

52.—Cuenta de collar sobre piedra negra, de sección pentagonal. Diámetro, 7 mm.

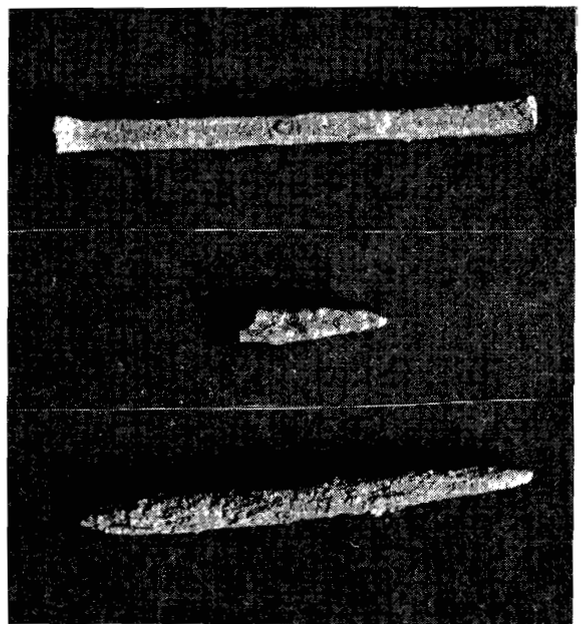
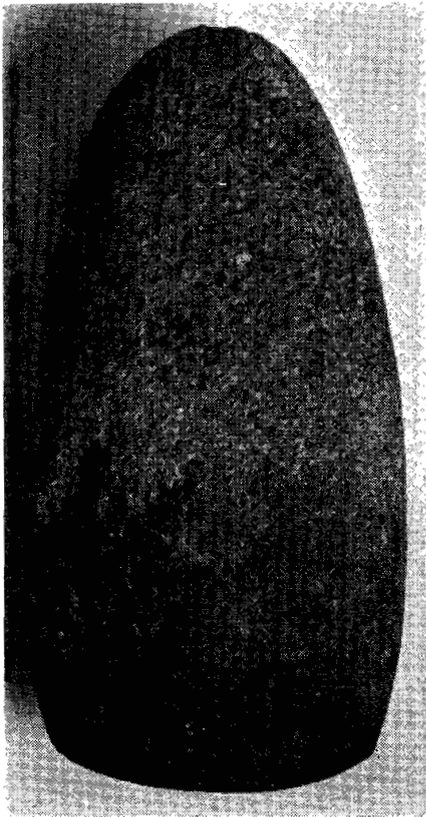
53.—Tres cuentas de collar sobre caliza negra de forma cilíndrica muy plana con orificio central de sección bitroncocónica. Diámetro medio, 4 mm.

54.—Veinticinco cuentas de collar en caliza blanca, cilíndricas, muy aplanadas, con orificio central de sección bitroncocónica. Diámetro medio, 4 mm.

55.—Dos prismas hexagonales en cuarzo con los extremos apiramidados, uno de color rojo y otro lechoso. Longitud, 15 mm.

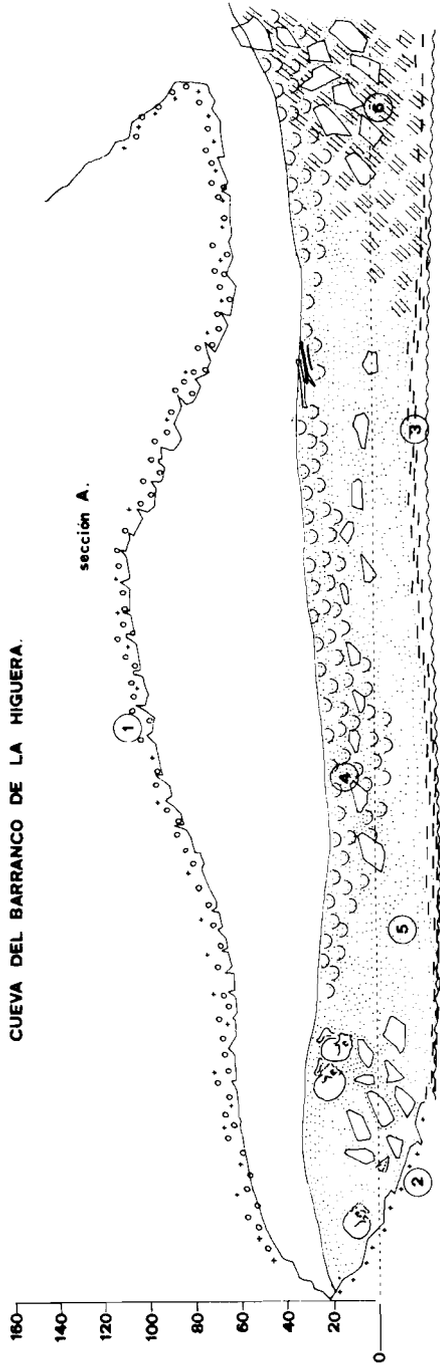


Puntas de flechas de sílex y objetos de adorno del Barranco de la Higuera

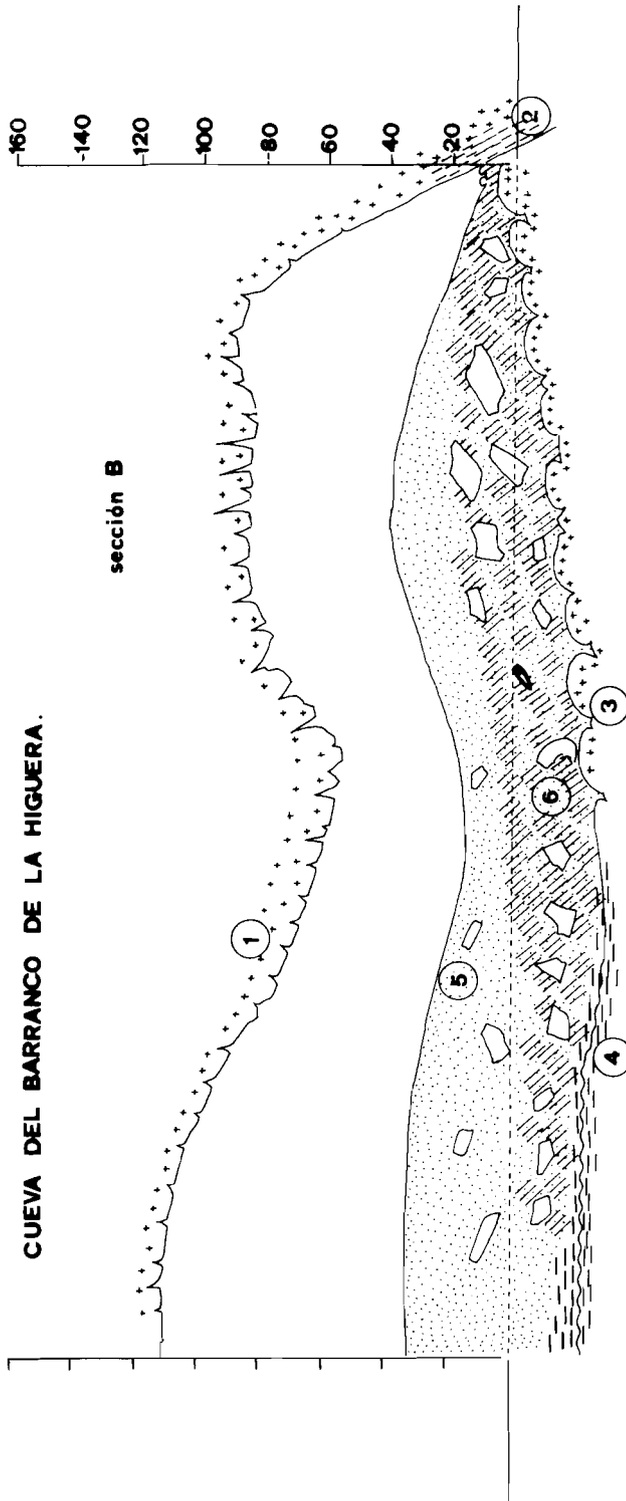


Varillas de hueso. Hacha de piedra pulimentada y punzones de cobre del Barranco de la Higuera.

CUEVA DEL BARRANCO DE LA HIGUERA.



- ① brecha de cantos finos entre paredes calizas.
- ② roca calcárea.
- ③ caliza explosada.
- ④ zona removida.
- ⑤ nivel edificio intacto.
- ⑥ nivel de entrada, compacto, y con piedras.



- ① caliza con poca proporción de conglomerado.
- ② coladas estalagmíticas.
- ③ calizas blandas y húmedas.
- ④ caliza exfoliada.
- ⑤ nivel edáfico.
- ⑥ " " húmedo.

CUEVA DEL BARRANCO DE LA HIGUERA

-planta.

-altura sobre el nivel del mar: 400 m.

-lecho de la rambla: 140 m.

- A** después de la excavación.
- B** antes
- C** coladas estalagmíticas.

