# A. GONZALEZ PRATS (Alicante)

# EL POBLADO CALCOLITICO DE LA FONT DE LA CARRASCA (Culla, Castellón)

#### INTRODUCCION

En el mes de julio de 1973, el subidrector del G.I.A.A.M., Alberto Viciano, y el autor de estas líneas, examinábamos un pequeño e interesante lote de materiales líticos procedente de los alrededores de La Font de La Carrasca, en el término municipal de Culla, que en sucesivas prospecciones oculares había ido recogiendo a lo largo del invierno de ese año.

La importancia de los mismos y el hecho de su semejanza con los materiales anteriormente hallados en el altiplano de la Cova Roja, se tradujo en una inmediata visita al yacimiento. Allí ambos pudimos comprobar la extensión del área de hallazgos tomando las oportunas fotografías a la par que recogíamos nuevos útiles de sílex.

En un principio ligamos a este lote —que iba aumentando por las repetidas visitas al sitio— los hallazgos de cerámica realizados en gran parte en los cortados orientales del espolón superior en donde se asienta un recinto fortificado. Hasta que no realizamos un pequeño sondeo en 1974 en dicha ladera oriental y pudimos contar con alguna tipología cerámica, no se llegó al establecimiento de las dos fases culturales que se desarrollaron en este sector oriental de la gran Mola de la Torre Amador, como ya hemos indicado anteriormente (1).

<sup>(1)</sup> A. GONZALEZ PRATS: «Memoria de los trabajos realizados por el G.I.A.A.M. en la localidad de Culla». Boletín de la Sociedad Castellonense de Cultura, LI, 2. Castellón, 1975, págs. 165/167.

A. GONZALEZ PRATS: «Carta arqueológica del Alto Maestrazgo». Serie de Trabajos Varios del S.I.P. núm. 63. Valencia, 1979, pág. 33.

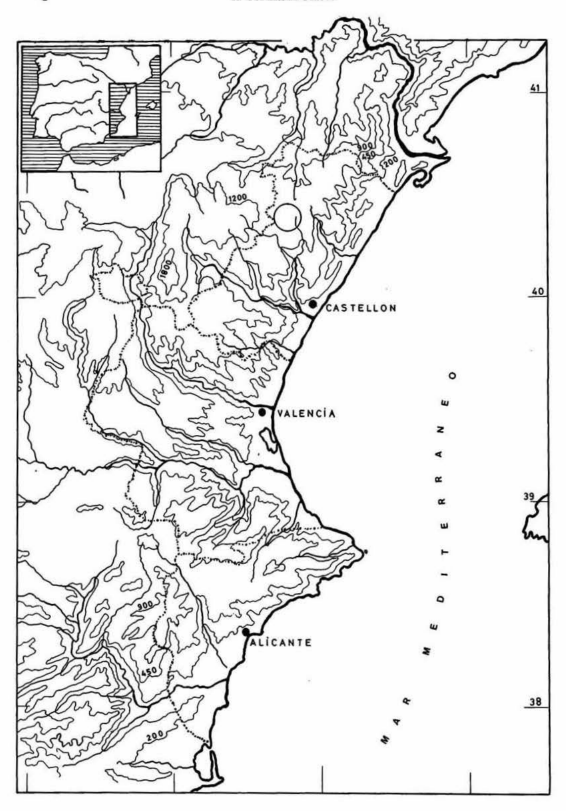


Fig. 1

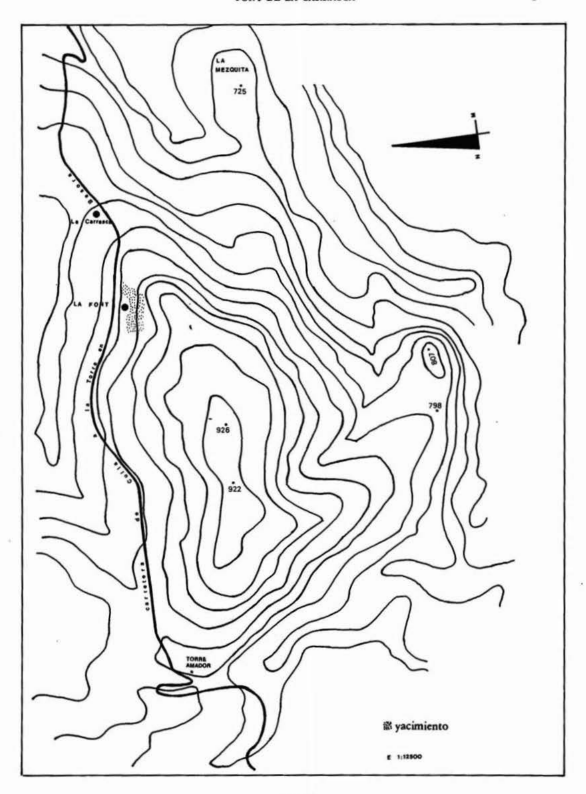


Fig. 2

## II

#### SITUACION

La Font de la Carrasca se halla en la carretera de Culla a Sant Pau por Torre En Besora, recibiendo tal denominación por un centenario ejemplar de encina que por su tamaño y proporciones es conocido en todo el ámbito comarcal (figs. 1 y 2).

El yacimiento está situado por los bancales y predios superiores,

con una altitud de 840 m. sobre el nivel del mar.

Su orientación septentrional debe de haber estado en función de la existencia de la fuente y otros pequeños manantiales que nacen en esta vertiente de la Mola. El handicap que supone tal orientación para el asentamiento humano es subsanado en gran parte por una serie de «corrales» naturales que, a modo de corredor NO-SE, existen en dicha ladera. El interior de semejantes recintos ofrece abrigo frente a los vientos y allí se refugian mayor número de especies vegetales que conviven con las encinas.

Pequeños fragmentos cerámicos y abundantes lascas de sílex parecen indicar esta ocupación antigua que podría aprovechar, por otra parte, los recintos para estabular el ganado doméstico.

Las coordenadas del centro aproximado del área del poblado son:

40° 20' 15" Latitud Norte

3º 34' 25" Longitud Oeste, según meridiano de Madrid (2).

## III

# LOS MATERIALES

Damos a conocer aquí el lote completo de útiles de sílex recogidos hasta el presente. Aparte de numerosos pequeños fragmentos de cerámica que no dan forma alguna, los hallazgos líticos se presentan siempre en sílex de color blanco, al igual que ocurre con el poblado de la Cova Roja de Benassal. Su descripción es la siguiente (figs. 3 a 9 y Láms. I a IV):

1. Punta de flecha foliácea de sección oval, de 27 x13 mm.

 Punta de flecha foliácea de sección planoconvexa, con una de las caras sin trabajar en su totalidad. 28 x 14 mm.

<sup>(2)</sup> Hoja núm. 593 (Coves de Vinromá) del Instituto Geográfico y Catastral.

- 3. Punta de flecha foliácea de sección oval plana, de 21 x13 mm.
- Punta de flecha romboidal, de sección oval y con una aleta incipiente. 22 x12 mm.
- Punta de flecha pedunculada, con aletas incipientes, de sección planoconvexa. 19 x13 mm.
- Fragmento de punta de flecha, con una aleta. 12×8 mm.
- 7. Punta de flecha foliácea con pedúnculo y aleta incipiente, de sección oval. 23 ×9 mm.
- 8. Punta de flecha foliácea de sección oval, con 22 x9 mm.
- 9. Gran parte de una punta de flecha foliácea de sección oval. Conserva 15×10 mm.
- Punta de flecha de tipo romboidal-cruciforme, de sección plano-convexa. La cara plana presenta retoque no cubriente, encontrándose lisa en gran parte. 19×11 mm.
- 11. Punta de flecha foliácea, de sección oval-romboidal, con 46 x 18 mm.
- 12. Punta de flecha foliácea de sección oval. La mitad inferior conforma un pedúnculo.  $29 \times 13 \,$  mm.
- 13. Punta de flecha foliácea de sección triangular, con una de las caras sin retocar en su totalidad.  $25 \times 10$  mm.
- 14. Frag. de grueso foliáceo de sección oval gruesa, con 37 x23 mm.
- 15. Punta de flecha foliácea de sección oval plana, rota por su base. Mide 17 x 11 mm.
- Geométrico de sección trapezoidal. Con retoque de tendencia al abrupto. Tal vez se trate de un trapecio incompleto. Mide 20 x 10 mm.
- 17. Geométrico de sección triangular, con 20 x11 mm.
- 18. Geométrico de sección trapezoidal, con 21 x16 mm.
- Trapecio de sección triangular. Uno de los frentes trabajados lo ha sido con finos retoques simples. Mide 19 x 15 mm.
- 20. Pieza apuntada de sección trapezoidal, con retoque directo, plano y profundo.  $19 \times 10$  mm
- 21. Pequeña punta de sección triangular, con retoque en parte bifacial. Mide 18 x 7 mm.
- 22. Pequeña punta de sección triangular, con pequeños retoques. Mide 15 x7 mm.
- Frag. de pequeño raspador lateral en extremo de hoja, de sección trapezoidal. 11 ×9
- 24. Laminilla de secciones triangular y trapezoidal, sin retoque. Con 16 x7 mm.
- 25. Frag. de hoja de sección trapezoidal, con retoques aislados. Mide 24×13 mm.
- Cuchillito de sección triangular. Retoque inverso en la cara ventral y pequeños directos en la dorsal. Mide 23 ×9 mm.
- Frag. de hoja de sección trapezoidal, con retoque inverso, simple y marginal (algunos directos en el mismo filo). 26 ×13 mm.
- 28. Frag. de hojita de sección triangular. 17 x10 mm.
- 29. Frag. de hoja de sección trapezoidal. 15 x21 mm.
- 30. Frag. de hojita de sección trapezoidal, sin retoque. 15 x8 mm.
- 31. Frag. de hoja de sección trapezoidal, sin retoque. 19×22.
- Frag. de hojita de sección subtriangular, con retoques directos en ambos filos. 10 x8 mm.
- 33. Frag. de laminita con retoque alterno, profundo. Sección ovalada. Mide 15 x 7 mm.
- 34. Frag. de hoja de sección trapezoidal, con algunos retoques directos. Mide 16 ×13 mm.
- Frag. de hoja de sección trapezoidal con rotura en el frente, que parece ser raspador.
   Conserva 8 x 14 mm.
- Punta de sección planoconvexa. Cara ventral lisa, plana y sin retoques, siendo lamelares en la dorsal. 20 x 13 mm.
- 37. Frag. de hoja de sección trapezoidal, con algunos retoques directos. Mide 21 ×12 mm.
- Hojita de sección trapezoidal, con retoques directos y simples tendentes a invadir.
   22 x8 mm.
- 39. Frag, de hoja de sección trapezoidal, con retoques directos y marginales. 13 x11 mm.
- 40. Frag. de hoja de sección trapezoidal. Retoque directo profundo en ambos lados de la cara dorsal, e inverso a la vez en el filo derecho resultando aquí bifaz. 11 ×13 mm.
- 41. Lasquita de sección triangular, con pequeños retoques de uso. Mide 16×10 mm.
- Lasca de sección trapezoidal. En la parte izquierda de la cara dorsal, retoque directo, simple y marginal. En el filo opuesto, alternante. Mide 15 x 12 mm.

#### A. GONZALEZ PRATS

- 43. Hojita de sección triangular, con algunos retoques directos. Mide 18 x10 mm.
- 44. Frag. de hojita de sección trapezoidal con retoque directos. Mide 15 x11 mm.
- Hojita de sección trapezoidal, con la totalidad del filo cubierto de retoques directos continuos y profundos. Mide 19×10 mm.
- 46. Frag. de hojita de sección triangular, sin retoque. 20 x8 mm.
- 47. Frag. de laminita de sección triangular, denticulada. 14 x7 mm.
- 48. Raspador en extremo de lámina de sección trapezoidal. 10×11 mm.
- 49. Lasquita de sección subtriangular, truncada y con retoques directos. Mide 13×10
- 50. Frag. de hojita de sección trapezoidal, con retoque directo. Mide 13 ×8 mm.
- 51. Frag. de hojita de sección trapezoidal, sin retoque. 13 ×9 mm.
- 52. Frag. de hojita de sección trapezoidal, con retoque directo. 16 x8 mm.
- 53. Frag. de hojita de sección triangular, con ligeros retoques. Mide 13 x9 mm.
- Lasca espesa con retoque directo y profundo, con una de las caras tendente a abrupto.
   De sección triangular, mide 25 x21 mm.
- 55. Frag. de lámina sobrepasada, sin retoques. 27 ×13 mm.
- Frag. de hojita de sección subtriangular, con retoque marginal directo e inverso.
   11 × 9 mm.
- 57. Raspador en extremo de hoja de sección triangular. 23 x12 mm.
- Espesa lasca circular con un filo retocado (directo y cubriente) para servir de parte activa (raedera). 37 x 36 mm.
- 59. Buril en extremo de lasca de sección trapezoidal, de un solo paño. Mide 19 x13 mm.
- Raedera con retoque directo y continuo en la parte activa, con tendencia al abrupto. Mide 46 x 27 mm.
- Pequeña lasca con retoques directos e inversos, con tendencia a invadir la pieza (profundos). Mide 19×15 mm.
- 62. Geométrico de sección trapezoidal. 18 x10 mm.
- 63. Trapecio sobre hojita de sección oval. 23 ×14 mm.
- 64. Geométrico de sección trapezoidal. 12 ×11 mm.
- 65. Geométrico, incompleto, de sección oval. 8 x11 mm.
- 66. Pequeño trapecio de sección triangular. 10×11 mm.
- 67. Cuchillito de sección triangular, sin retoque. 48 x 11 mm.
- 68. Raspador en extremo de lasca. 30 x24 mm.
- Lasca apuntada con superficie dorsal trabajada y escasos retoques, de sección triangular. 36 x20 mm.
- 70. Foliáceo de sección oval. 46 x23 mm.
- 71. Foliáceo de sección oval. 32 x20 mm.
- 72. Frag. de punta de flecha foliácea. 12×6'5 mm.
- 73. Punta de flecha foliácea de sección oval. 27 x13'5 mm.
- 74. Frag. de punta de flecha cruciforme con aletas incipientes. Mide 14×16 mm.
- Punta de flecha triangular con pedúnculo. Uno de los filos es de dorso rebajado. 18×11 mm.
- 76. Punta foliácea alargada de sección romboidal. 34 x10 mm.
- 77. Frag. de punta de flecha foliácea. 18 x 9 mm.
- 78. Punta de flecha foliácea de sección oval y desviada, con pequeña aleta. 16 x10 mm.
- 79. Frag. de laminita de sección trapezoidal. 16 x7 mm.
- 80. Frag. de laminita de sección subtrapezoidal. 12×10 mm.
- Pequeña hacha de piedra pulida, de sección rectangular, con el filo parcialmente roto.
   Mide 62 × 43 mm.

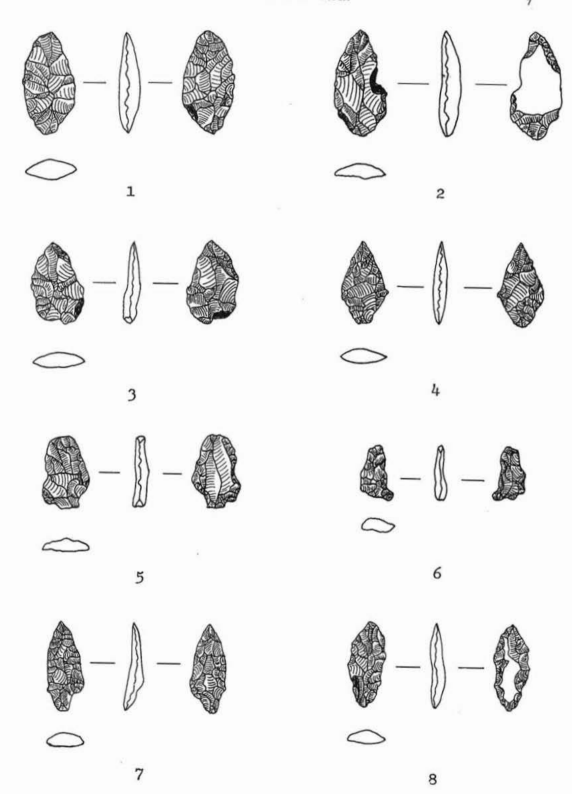
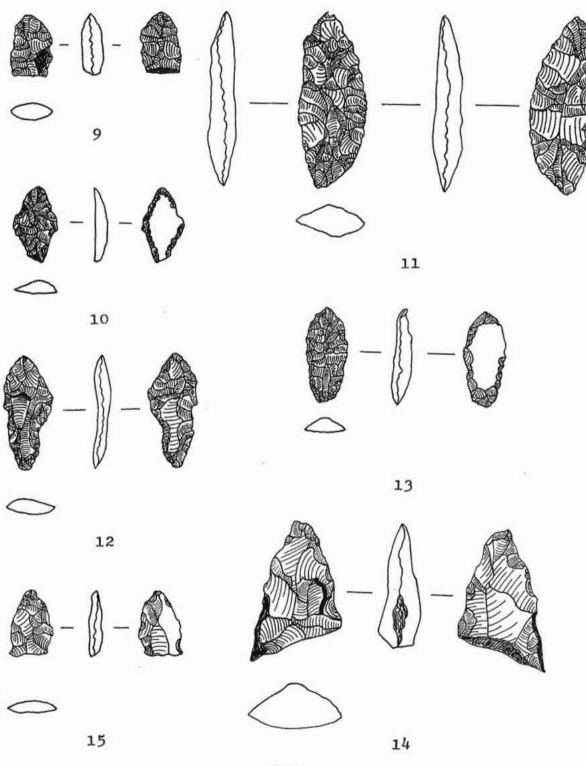


Fig. 3



F1g. 4

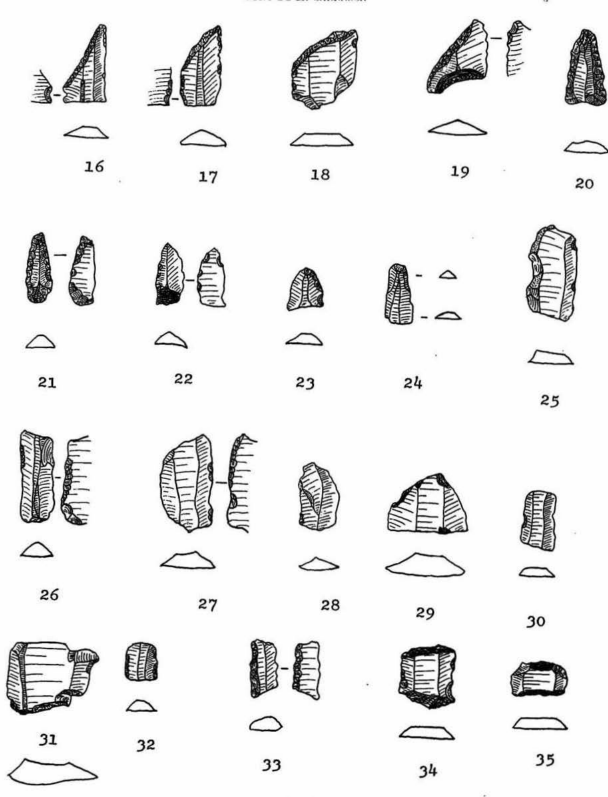


Fig. 5

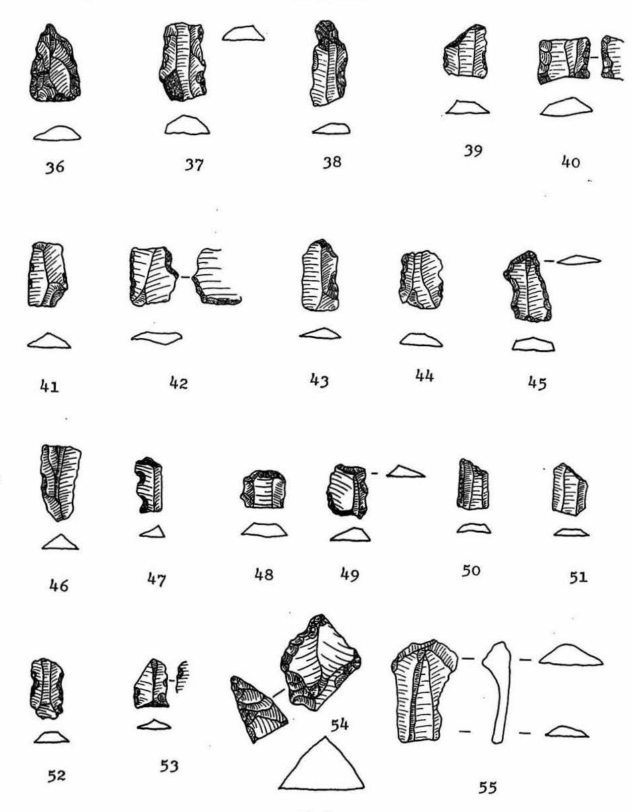


Fig. 6

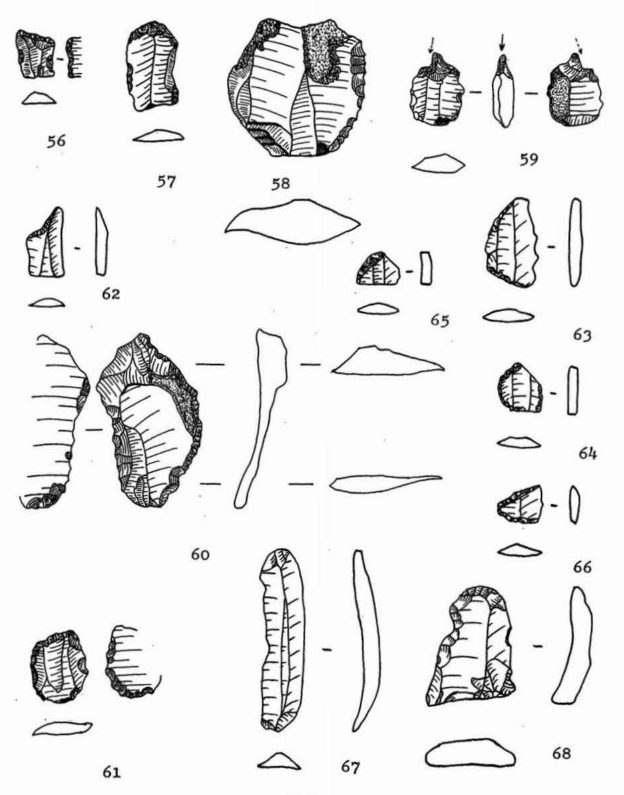


Fig. 7

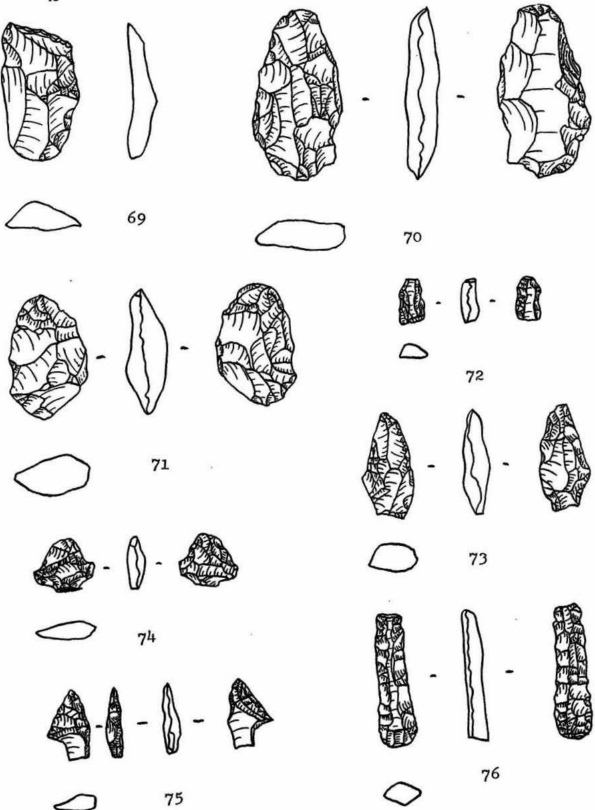


Fig. 8

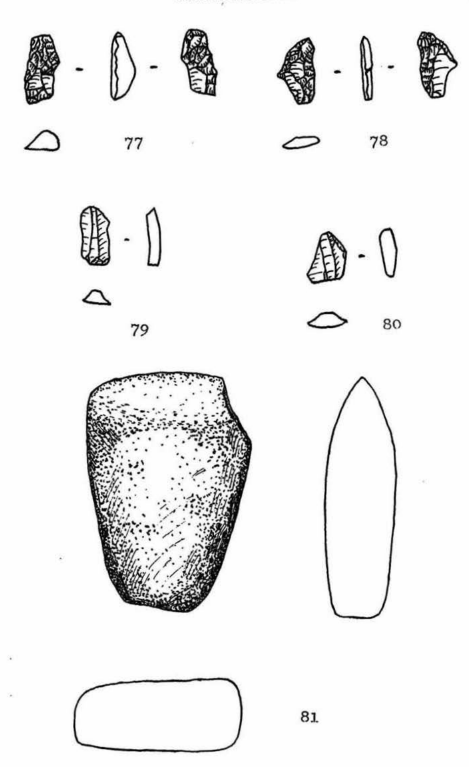


Fig. 9

#### IV

#### ALGUNAS CONSIDERACIONES

El inventario de las principales piezas de La Font de la Carrasca nos sitúa ante varios fenómenos tecnológicos. En primer lugar, la existencia de gruesos foliáceos junto a las típicas puntas de flecha de cuidada factura (hecho que viene a coincidir con el utillaje de Cova Roja), lo que parece indicar claramente un predominio de la actividad cazadora.

En segundo lugar, y en el mismo sentido, es notoria la presencia de microlitos geométricos, de honda tradición epipaleolítica, que confiere al conjunto un sabor arcaizante pero que no es nuevo en yacimientos calcolíticos, como en la Ereta del Pedregal, en Navarrés.

A su lado, siguen perviviendo los raspadores de pequeño porte en extremo de hoja, un pequeño buril y dos piezas asimilables a las raederas (núm. 58 y 60).

Hay ausencia total de láminas de borde abatido (dorso rebajado), al igual que acontece en el poblado vecino de Cova Roja, pero que no ocurre en otros yacimientos incluso más tardíos, como es el caso del Maset Nou, en Ares del Maestre. Pero sí hay un recuerdo del retoque abrupto, que se muestra en algunos ejemplares.

El conjunto puede fecharse, provisionalmente, entre finales del III y comienzos del II milenio a. C., en consonancia con la fecha absoluta obtenida para el nivel VI de La Ereta del Pedregal.

