

LA COVA NEGRA DE JATIVA

Nota informativa
con motivo del
V Congreso Internacional del INQUA
por
DOMINGO FLETCHER VALLS

SERVICIO DE INVESTIGACION PREHISTORICA
INSTITUCION ALFONSO EL MAGNANIMO
DIPUTACION PROVINCIAL DE VALENCIA
1957

ANNE SPENCER 1869-193

LA COVA NEGRA DE JATIVA

Nota informativa
con motivo del
V Congreso Internacional del INQUA
por
DOMINGO FLETCHER VALLS

SERVICIO DE INVESTIGACION PREHISTORICA
INSTITUCION ALFONSO EL MAGNANIMO
DIPUTACION PROVINCIAL DE VALENCIA

1957

Uno de los más importantes yacimientos del Paleolítico Medio en España es, sin duda alguna, la "Cova Negra" (Játtiva, Valencia), situada sobre el río Albaida, en el llamado "Estret de les Aigües" (Láms. I y II), a muy corta distancia de otra cueva musteriense, la de "La Pechina" (fig. 1.^a).

Las excavaciones se iniciaron por el Servicio de Investigación Prehistórica de la Excmo. Diputación Provincial de Valencia, bajo la dirección del señor Viñes, en el año 1928, prosigiéndose en 1929, 1931 y 1933, y llevándose una segunda etapa de trabajos en 1950, 1951, 1953 y 1956, y en la que han intervenido los señores Pericot, Jordá, Alcacer, Pla, Fletcher y Pascual.

Los trabajos de los dos últimos años han sido subvencionados por la Wenner Gren Foundation for Anthropological Research of New York.

La cueva forma una amplia nave (fig. 2.^a y Lám. III), sensiblemente rectangular con una longitud de más de 20 mts. y una anchura de unos 18, siendo su entrada amplia y elevada a causa de los desprendimientos de la bóveda, lo que permite trabajar a la luz del día.

Los resultados obtenidos hasta el presente pueden resumirse de la siguiente manera :

NIVEL I.—Nivel superficial, con elementos musterienses de transición al auriñaciense, con algún elemento ateriense (fig. 3.^a).

NIVEL II.—Inmediatamente a continuación del anterior, con industria levalloiso—musteriense, con abundantes raederas y hojas (fig. 4.^a).

NIVEL III.—Puede encuadrarse en un musteriense con perduración de elementos acheulenses, por la aparición de dos bifaces, que por su talla, pueden situarse en un momento final del acheulense, y por algunas otras piezas igualmente de tipo acheulense (fig. 5.^a y Lám. IV y V).

Por debajo de este nivel aparece un metro de tierra estéril, pasado el cual se encuentra el

NIVEL IV.—Con industria mustero—levalloisiense, con técnica clactoniense (fig. 6.^a). Una gran pieza triangular, en caliza, podría considerarse de ascendencia tayaciense (Lám. VI).

NIVEL V.—El último nivel fértil proporcionó raederas, raspadores y puntas clasificables como de un musteriense antiguo, con predominio de la talla clactoniense (fig. 7.^a).

Por debajo de este nivel, a cinco metros de profundidad, aproximadamente, aparecen las margas triásicas basales.

La riqueza del material lítico de COVA NEGRA es extraordinaria y su importancia indudable dentro de la prehistoria española, ya que disponemos de una estratigrafía segura, no revistiendo menos interés los restos de fauna, representada por *Equus*, *Rhinocerus Merkii* Kaup., *Cervus Elaphus*, *Bos*, *Felis Pardus*, *Lepus*, *Testudo*, *Elephas* sp. y unos molares, procedentes del nivel III, clasificados como de *Elephas Iolensis* (Lám. VII), cuya clasificación, de confirmarse, plantearía interesantes problemas.

A parte de la trascendencia de este yacimiento desde los puntos de vista mencionados, destaca COVA NEGRA, por el hallazgo en su nivel III de un parietal neandertalense (Lám. VIII) relacionado con los tipos de Neandertal, Spy, La Chapelle-aux-Saints y Monte Circeo, separándose de la variedad mediterránea de Sergi (Sacco-pastore y Gibraltar).

BIBLIOGRAFIA

- I. BALLESTER TORMO.—*El Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo de Prehistoria.* — Valencia, 1929. Pág. 10.
- I. BALLESTER TORMO.—*La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1929.* — Valencia, 1930. Pág. 2.
- I. BALLESTER TORMO.—*La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1931.* — Valencia, 1932. Pág. 4.
- D. FLETCHER VALLS.—*La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1950.* — Valencia, 1951. Pág. 22.
- D. FLETCHER VALLS.—*La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1951.* — Valencia, 1952. Pág. 39.
- D. FLETCHER VALLS.—*Campaña de excavaciones en Cova Negra.* — “Noticiario Arqueológico Hispánico”, I, 1/3, Madrid, 1953. Pág. 17.
- D. FLETCHER VALLS.—*La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1953.* — Valencia, 1954. Pág. 39.
- D. FLETCHER VALLS.—*Problèmes et progrès du paléolithique et du mesolithique de la région de Valencia (España).* — Quartär, 7/8, 1950. Pág. 67.
- D. FLETCHER VALLS.—*Estado actual del estudio del paleolítico y mesolítico valencianos.* — “Revista de Archivos, Bibliotecas y Museos”, LXII, 3, Madrid, 1956. Pág. 846.
- M. FUSTÉ ARA. — *Parietal neandertalense de Cova Negra (Játiva).* — “Serie de trabajos varios del Servicio de Investigación Prehistórica de la Exma. Diputación Provincial de Valencia”, n.º 17. Valencia, 1953.
- F. JORDÁ CERDÁ. — *La Cova Negra de Bellús (Játiva) y sus industrias líticas.* — “Archivo de Prehistoria Levantina” II, Valencia, 1946. Pág. 11.
- F. JORDÁ CERDÁ. — *Cova Negra de Bellús. Nuevos aspectos paletnológicos de Cova Negra.* — “Serie de trabajos varios del Servicio de Investiga-

ción Prehistórica de la Excm. Diputación Provincial de Valencia". n.º 6. Valencia, 1947. Pág. 17.

- F. JORDÁ CERDÁ. — *Nuevos hallazgos en Cova Negra (Játiva)*. — "Archivo de Prehistoria Levantina", IV, Valencia, 1953. Pág. 7.
- F. JORDÁ CERDÁ. — *Sobre el musteriense levantino*. — "Actas de la IV Sesión del Congreso Internacional de Ciencias Prehistóricas y Protohistóricas (Madrid, 1954)", Zaragoza, 1956. Pág. 223.
- P. LEONARDI. — *Algunos aspectos interesantes de la evolución de los mamíferos*. — "Estudios Geológicos", n.º 18. Pág. 257.
- L. PERICOT Y GARCÍA. — *La labor del Servicio de Investigación Prehistórica y su Museo en el pasado año 1933*. — Valencia, 1933. Pág. 7.
- E. PLA BALLESTER. — *Actividades del Servicio de Investigación Prehistórica. Excavaciones y exploraciones de 1929 a 1945*. — "Archivo de Prehistoria Levantina", II. Valencia, 1946. Pág. 361.
- J. ROYO GÓMEZ. — *Relación detallada del material fósil de Cova Negra de Bellús (Valencia)*. — "Serie de trabajos varios del Servicio de Investigación Prehistórica de la Excm. Diputación Provincial de Valencia", n.º 6. Valencia, 1947. Pág. 27.
- S. SERGI. — *Un nuovo paleantropo riconosciuto nella Spagna. Il paleantropo neandertaliano di Cova Negra (Játiva)* — "Rivista di Antropología", XL. Roma, 1953. Pág. 346.
- G. VIÑES MASIP. — *Excavaciones en Cova Negra (Játiva)*. — Comunicación al VI Congreso Internacional de Arqueología, Barcelona 1929.
- G. VIÑES MASIP. — *La Cova Negra (Játiva)*. — "Archivo de Prehistoria Levantina", I. Valencia, 1929. Pág. 11.
- G. VIÑES MASIP. — *Geología de la Cova Negra*. — "El Obrero Setabense", Játiva, mayo-julio, 1931.
- G. VIÑES MASIP. — *La cultura paleolítica de la Cova Negra a través de la visión del Abate Breuil*. — "El Obrero Setabense", Játiva, abril-mayo, 1932.
- G. VIÑES MASIP. — *Cova Negra de Bellús. Nota sobre las excavaciones practicadas*. — "Serie de trabajos varios del Servicio de Investigación Prehistórica de la Excm. Diputación Provincial de Valencia, n.º 6. Valencia, 1947. Pág. 11.

R E S U M É

Le gisement le plus important du Moustérien valencien est COVA NEGRA (Játiva, Valencia), grotte située à côté de la rivière Albaida, à l'endroit nommé "Estret de les Aigües" (Planche I et II) et à très courte distance de la grotte de "La Pechina" (fig. 1^a).

Les fouilles ont été commencées par le S. I. P. sous la direction de M. Viñes, en 1928, et ont été continues en 1929, 1931, et 1933. Les travaux y ont été poursuivis en 1950, 1951, 1953 et 1956, avec l'intervention de MM. Pericot, Aleacer, Jordá, Pascual, Pla et l'auteur de ces lignes, avec la collaboration économique de la Wenner Gren Foundation for Anthropological Research of New York.

La grotte forme un vaste nef presque rectangulaire avec une longueur de plus vingt mètres et une larguer de quelque dix-huit mètres (fig. 2 et Planche III).

Les résultats obtenus jusqu'à présent peuvent être résumés de la façon suivante :

Niveau I.—De surface, avec du matériel moustérien de transition à l'aurignacien et des éléments atériens (fig. 3).

Niveau II.—Avec une industrie levallois-moustérienne (fig. 4).

Niveau III.—Moustérien avec perdurance d'éléments acheuléens par la présence de deux bifaces qui, par l'aspect et la taille, peuvent être considérées du moment final de l'Acheuléen (fig. 5 et Planche IV et V).

En dessous de ce niveau il y a une couche de terre stérile d'un mètre d'épaisseur; en suite nous avons le

Niveau IV.—Une industrie moustéro-levalloisienne avec technique clactonienne (fig. 6). Une grande pièce triangulaire pourrait être considérée de tradition tayacienne (Planche VI).

Niveau V.—On peut le classer comme d'un Moustérien ancien avec prédominance de la taille clactonienne (fig. 7).

Sous cette couche, à cinq mètres de profondeur, apparaissent les marnes triasiques qui forment la base.

La richesse du matériel lithique de cette grotte est extraordinaire et son importance incontestable étant donné que la stratigraphie en est sûre. Les res-

tes de faune appartiennent à l'*Equus*, *Rhinoceros Merckii* Kaup, *Cervus Elaphus*, *Bos*, *Felis Pardus*, *Lepus*, *Testudo*, *Elephas sp.* et des molaires du niveau III, qui ont été classés comme d'*Elephas iolensis* (Planche VII).

Cova Negra est aussi d'une importance primordiale dans la préhistoire espagnole à cause de l'apparition dans son niveau III d'un pariétal néandertalien qui fait penser aux types du Neandertal, Spy, La Chapelle-aux-Saints et Monte Circeo, et éloigné de la variété méditerranéenne de Sergi (Saccopastore et Gibraltar). (Planche VIII).

S U M M A R Y

The most important deposit of moustierian in Valencia is in COVA NEGRA (Játiva, prov. of Valencia), and this cavern is situated on Albaida river in a place called "Estret de les Aigües" (Pl. I and II), which is near the moustierian cave "La Pechina" (Fig. 1).

The excavations were started by the S. I. P. and were run by Mr. Viñes in 1928, 1929, 1931 y 1933. These excavations were interrupted during some years and were continued in 1950, 1951, 1953 and 1956 by Messrs. Pericot, Alcacer, Jordá, Pascual, Pla and the author of this lines, with the Wenner Gren Foundation for Anthropological Research of New York's economic cooperation in the last two excavations.

The cavern forms a large right-angle chamber about 20 m. long by 18 m. wide (Fig. 2 and Pl. III).

The results obtained by these excavations can be established as follows:

I level.—Moustierian material in transition to the aurignacian, and with aterian elements (Fig. 3).

II level.—Levalloisian-moustierian industry (Fig. 4).

III level.—Moustierian with vestiges of acheulean elements, and with two hand-axes of the last moments of the acheulean (Fig. 5; Pl. IV and V).

Under this level there is a sterile layer with an average depth of 1 m.

IV level.—Moustierian-levalloisian industry of clactonian technique (Fig. 6). There is a big triangular piece which could be considered of tayacian tradition (Pl. VI).

V level.—Old moustierian with predominance in clactonian carving (Fig. 7).

About 5 m. depth is the basement.

The fauna of the cave-earth is as follows: Equus, Rhinoceros Merkii Kaup, Cervus Elaphus, Bos, Felix Pardus, Lepus, Testudo, Elephas sp., and of the III level there are some molars considered of *Elephas iolensis* (Pl. VII).

Belonging to the III level there is also a neanderthal parietal which is in connection with the types of Neanderthal, Spy, La Chapelle-aux-Saints and Monte Circeo and differs from the mediterranean variety of Sergi (Saccopastore and Gibraltar). (Pl. VIII).

L A M I N A S

1000000000

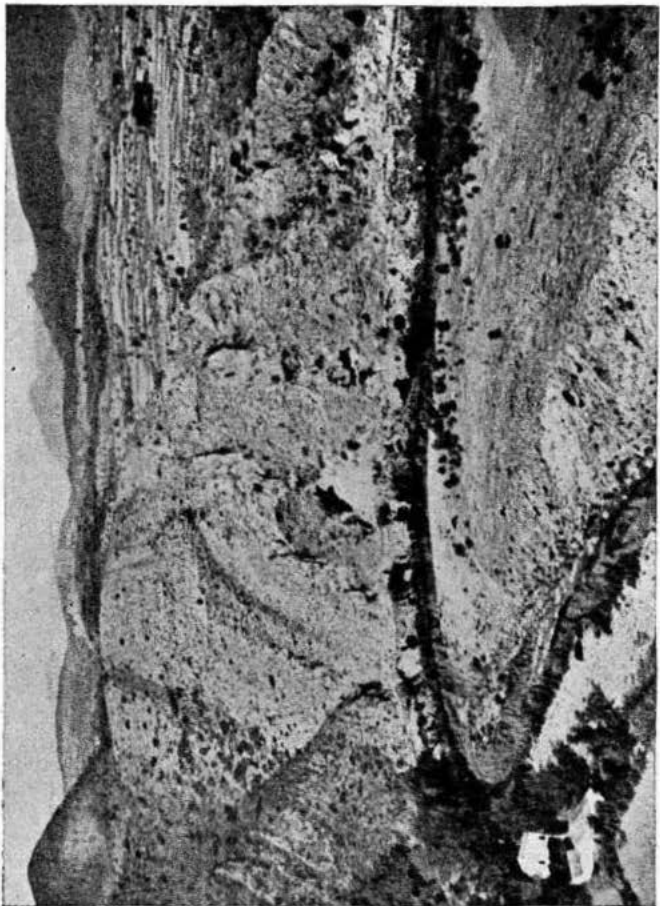


Lámina I.—Emplazamiento de la cueva

(Foto Fletcher)

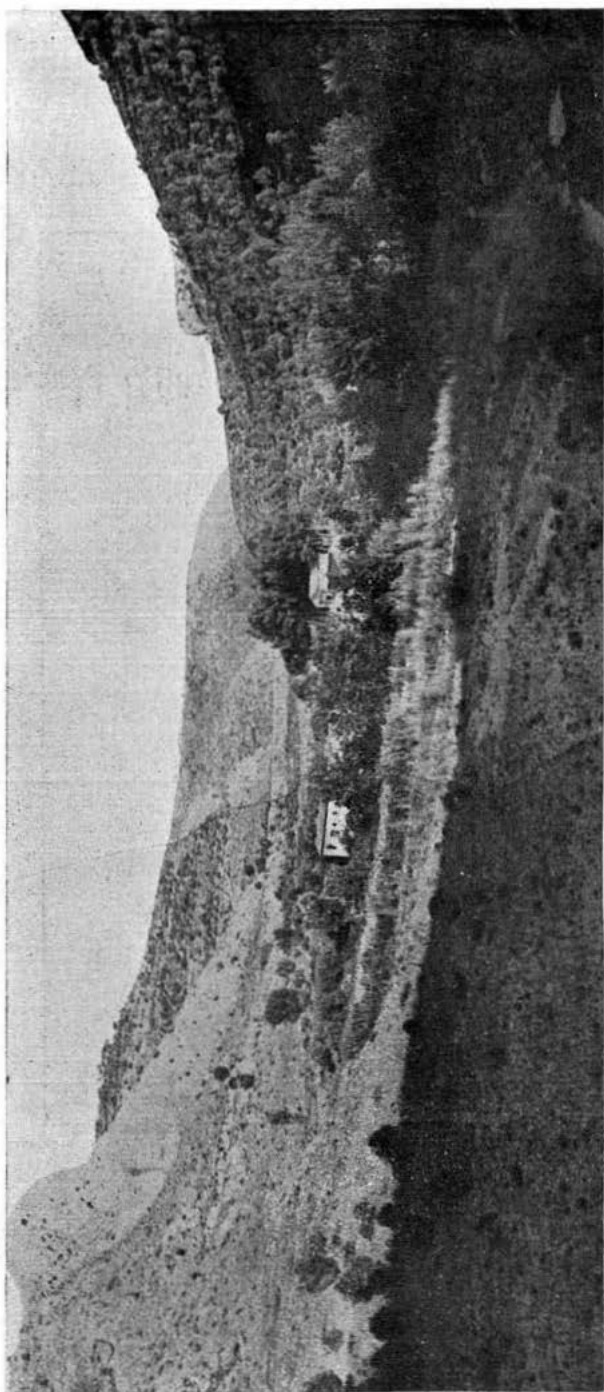
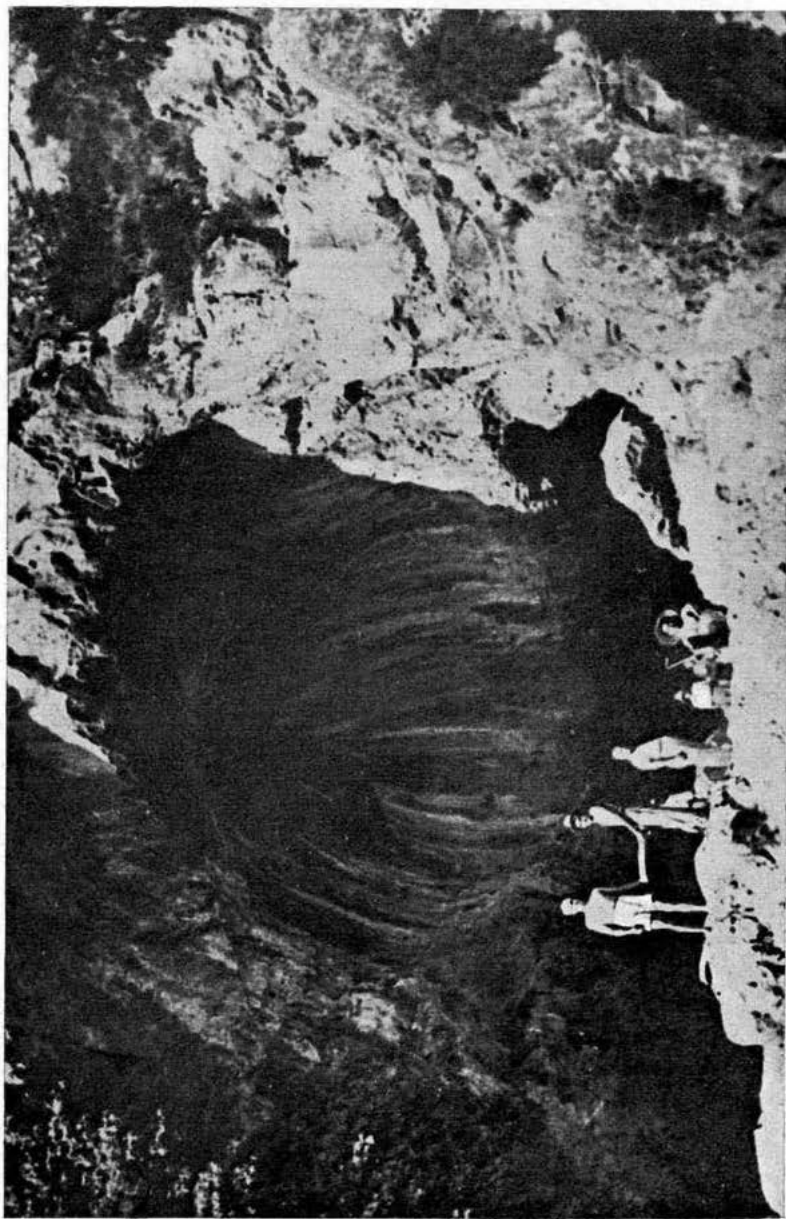


Lámina II.—Perspectiva del "Estret de les Agües", desde Cova Negra

(Foto Fletcher)

(Foto Fletcher)

Lámina III.—Entrada de la cueva



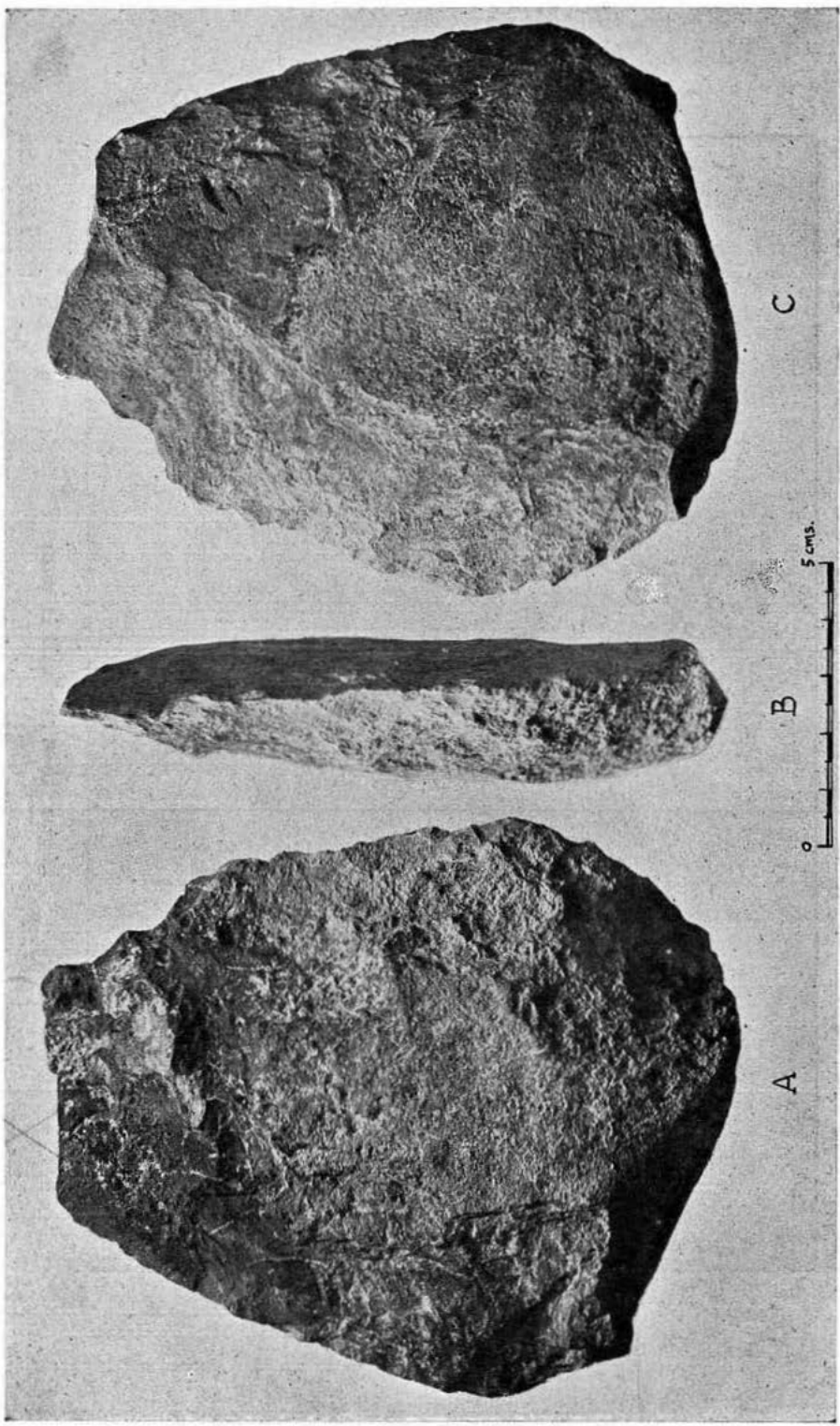


Lámina IV.—Bifaz del nivel III

(Foto Grollo)

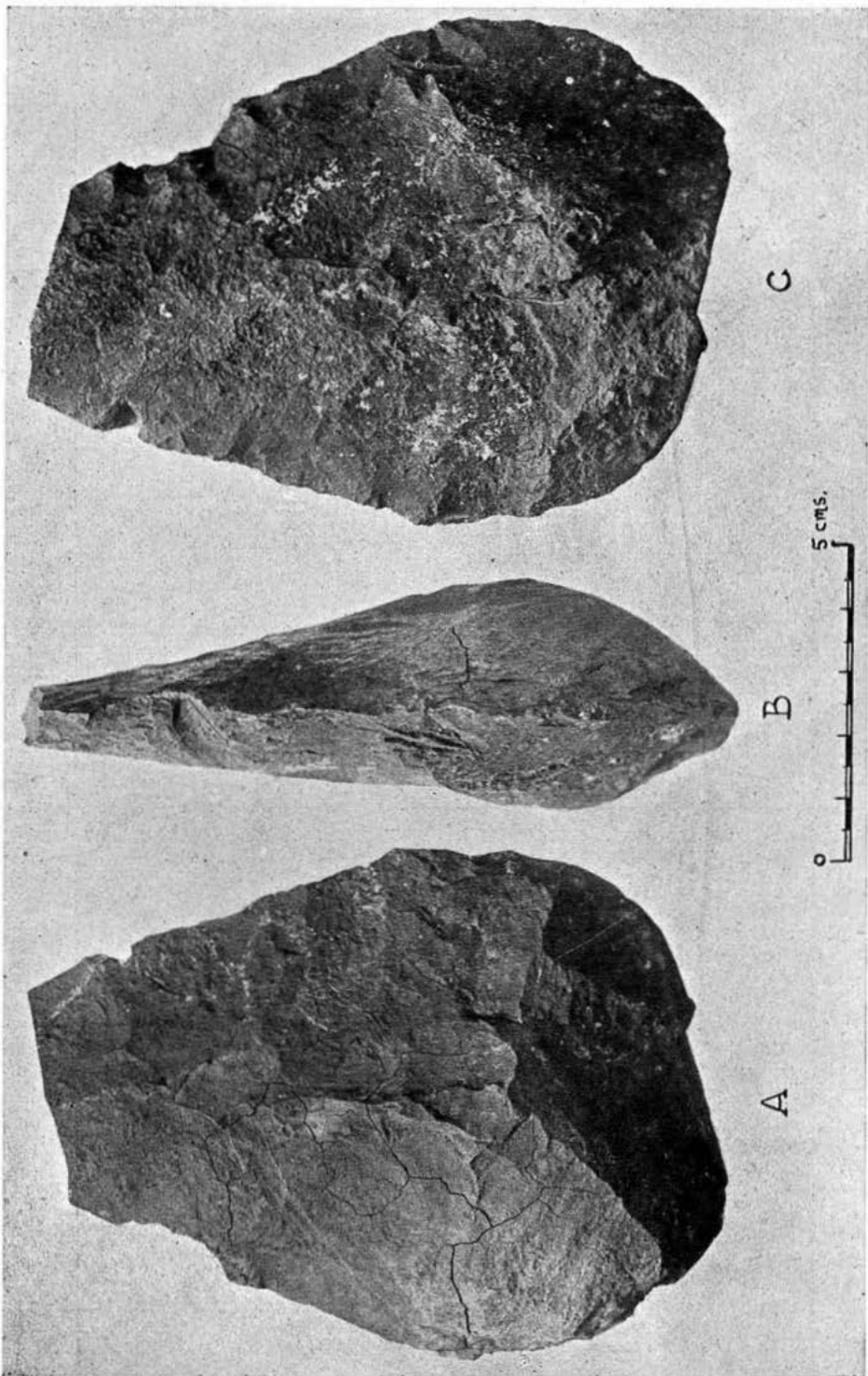
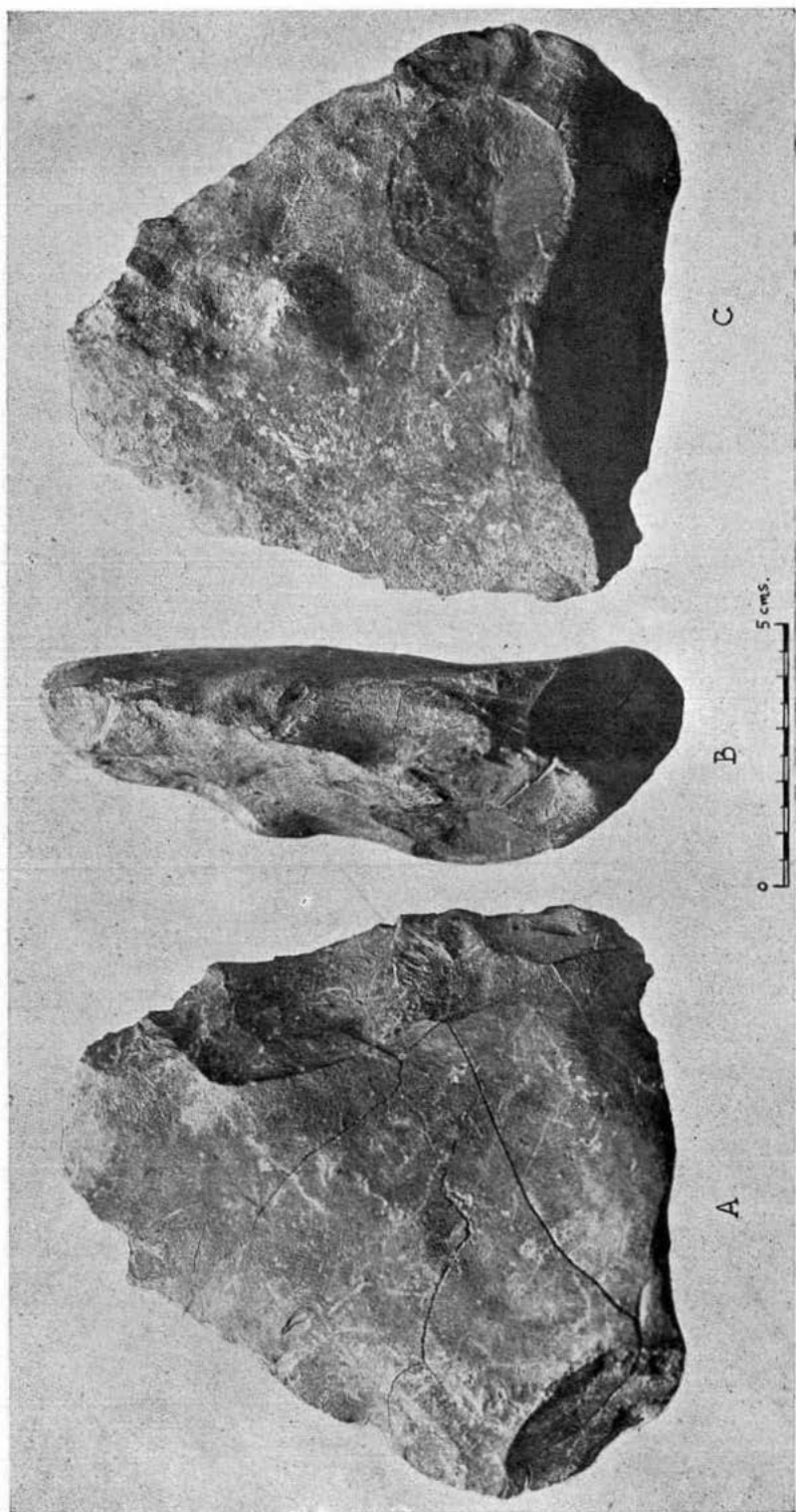


Lámina V.—Bifaz del nivel III

(Foto Grollo)

(Foto Grollo)

Lámina VI.—Bifaz del nivel IV



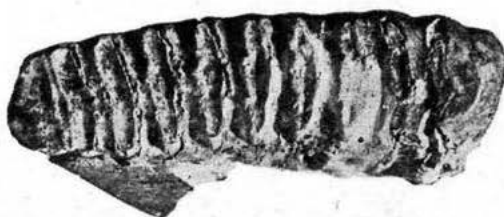
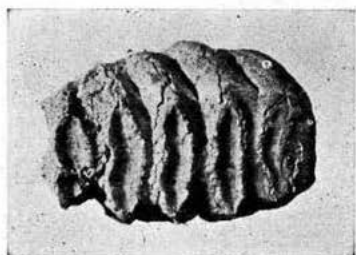
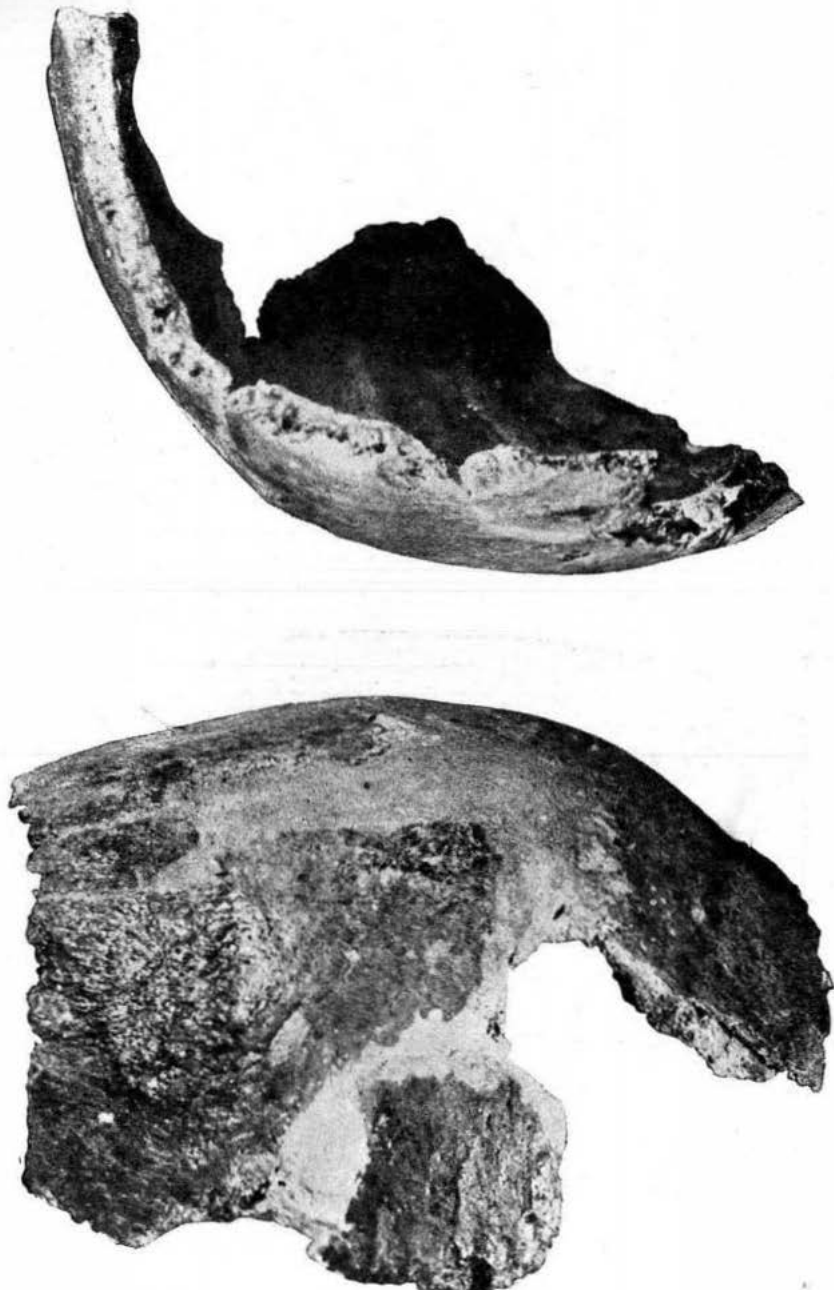


Lámina VII.—Molares de *Elephas iolensis*, de Cova Negra
(Foto Grollo)

(Foto Grollo)

Lámina VIII.—Parietal neandertalense de Cova Negra. Vistas superior



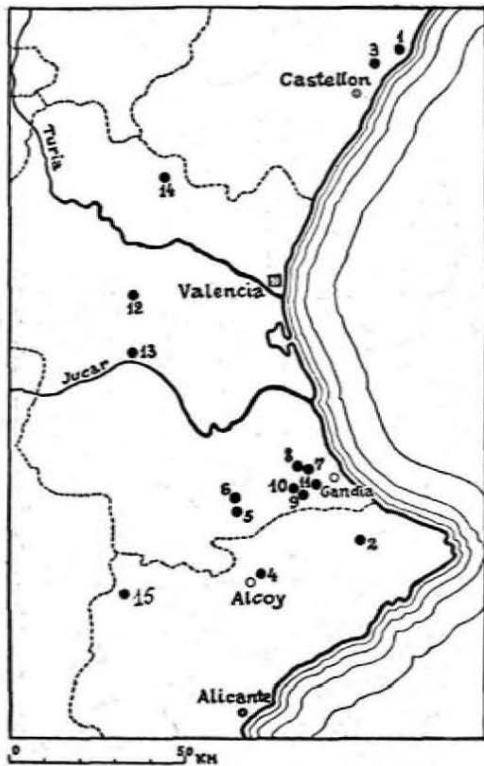


Fig. 1.^a—Mapa de los yacimientos paleolíticos y mesolíticos de la región valenciana.

1. Oropesa (Castellón).
2. Cueva de les Calaveres (Benidoleig, Alicante).
3. Desierto de las Palmas (Castellón).
4. Comarca de Alecoy (Alicante).
5. Cueva de la Pechina (Bellús, Valencia).
6. COVA NEGRA (JATIVA, VALENCIA).
7. El Parpalló (Gandía, Valencia).
8. Les Mallaetes (Bárig, Valencia).
9. Cueva del Barranc Blanc (Rótova, Valencia)
10. Cueva de les Rates Penaes (Rótova, Valencia).
11. Cueva de les Maravelles (Gandía, Valencia),
12. Venta Mina (Buñol, Valencia).
13. Cueva de La Cocina (Dos Aguas, Valencia).
14. Covacha de Llatas (Andilla, Valencia).
15. Cueva del Cochino (Villena, Alicante).

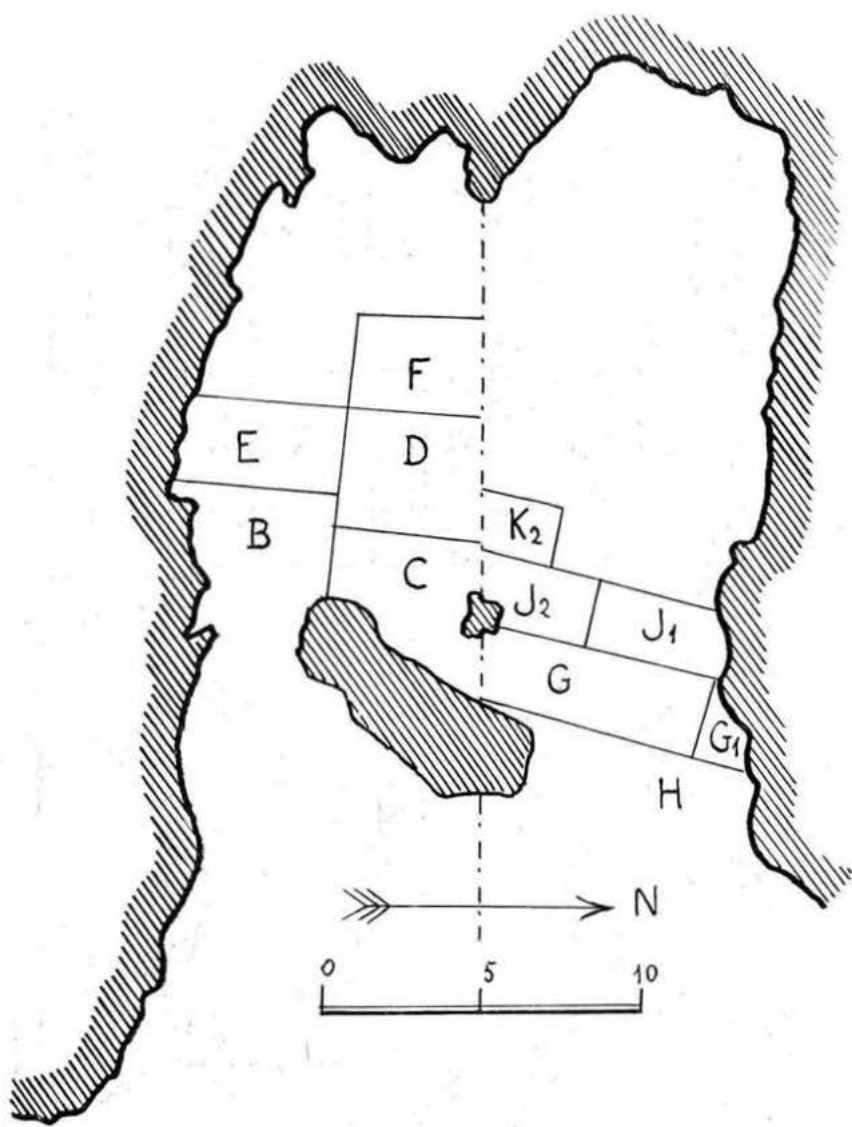


Fig. 2.^a—Planta de Cova Negra, con indicación de los diversos sectores excavados.

(Según Alcácer-Pascual).

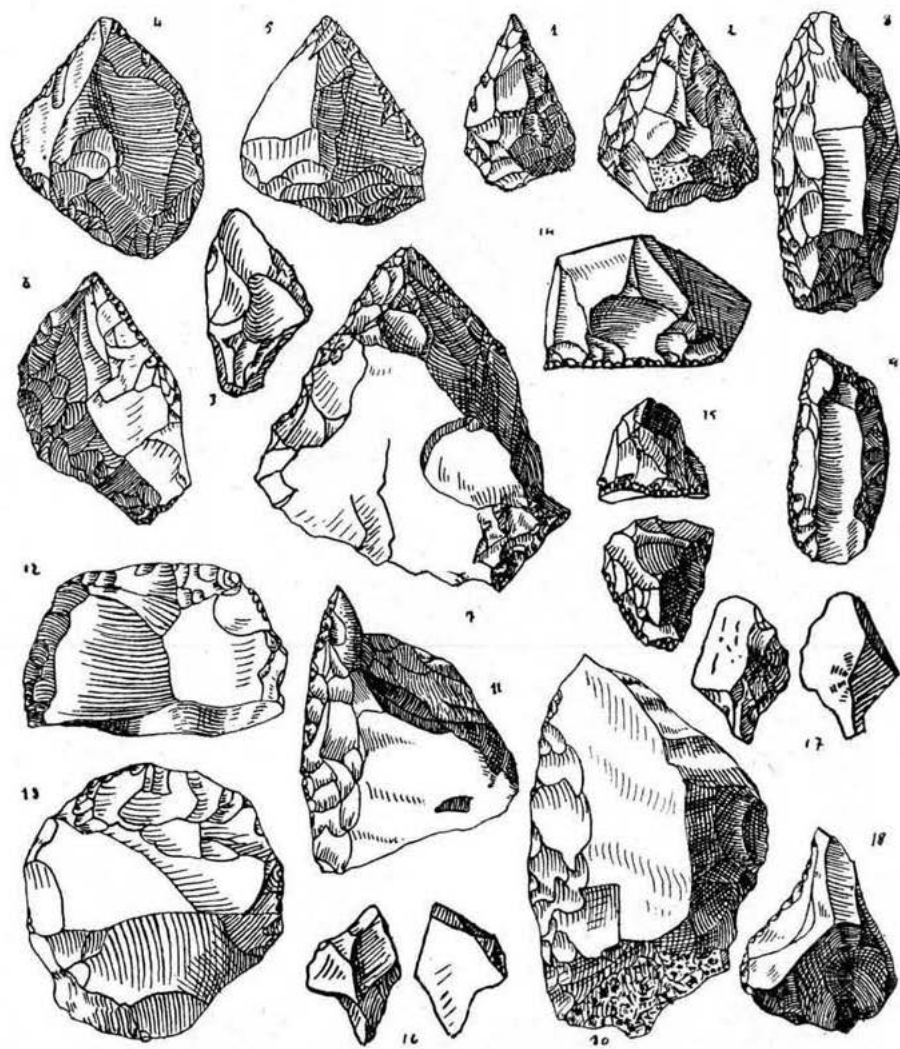


Fig. 3.^a—Materiales del nivel I
(Ligeramente reducidos).

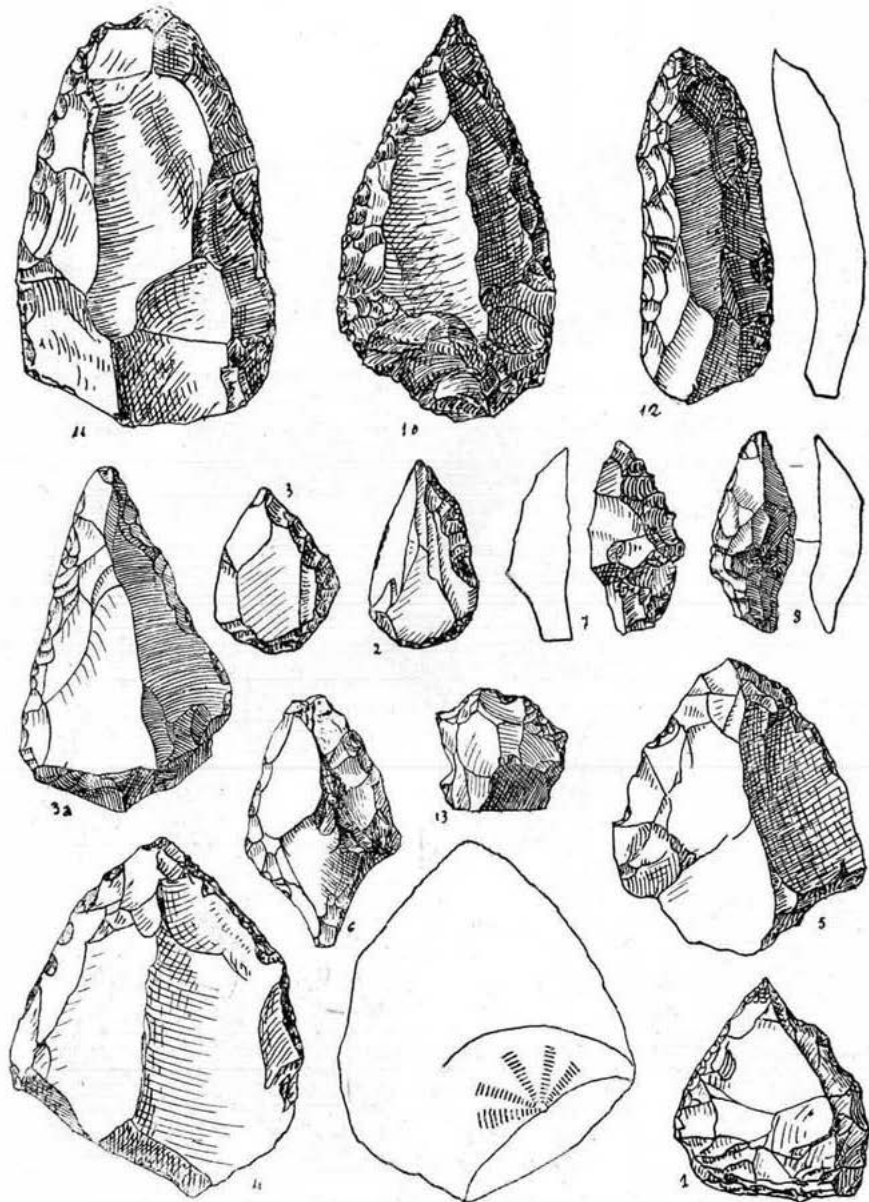


Fig. 4.^a—Materiales del nivel II
(Ligeramente reducidos).

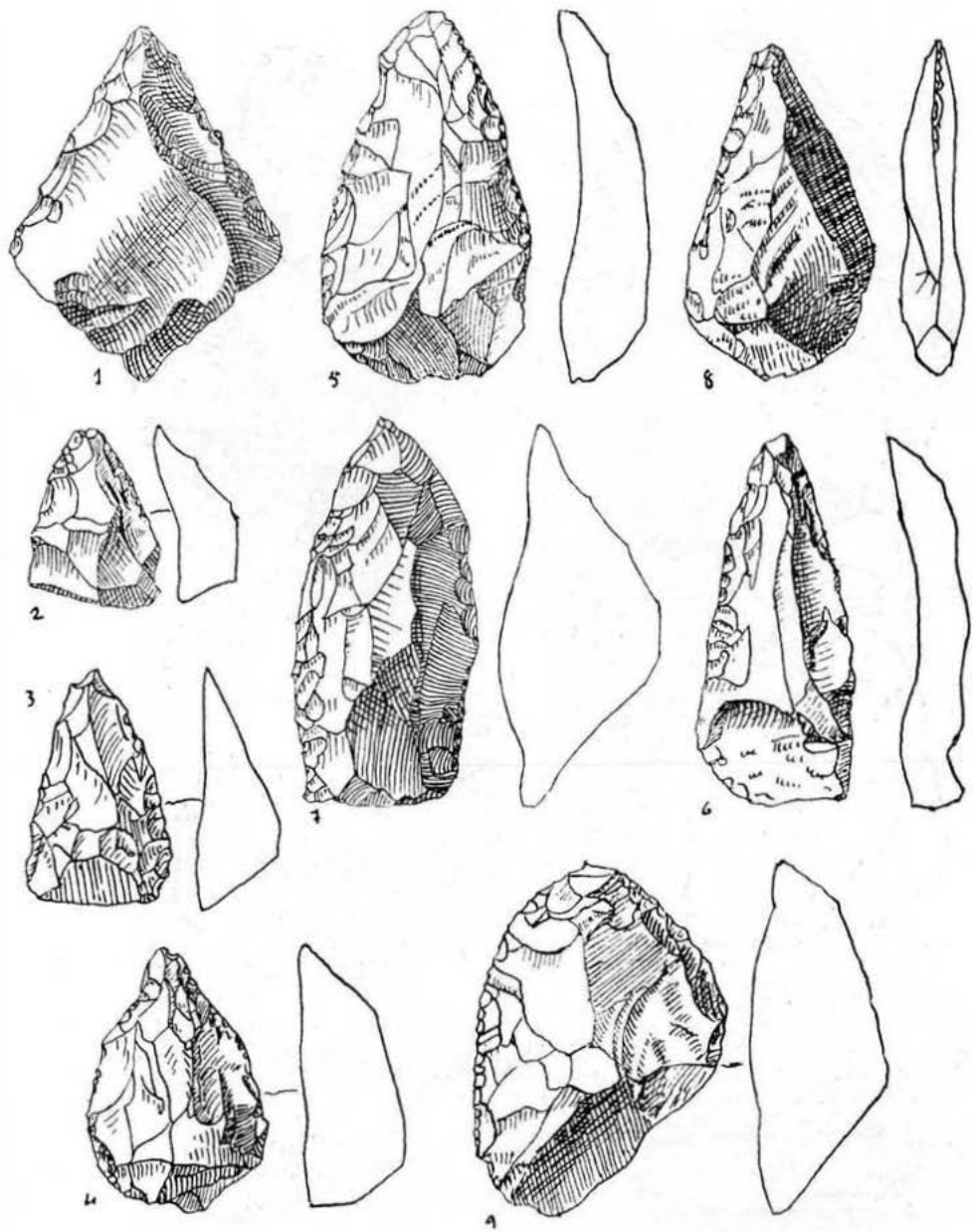


Fig. 5.^a—Materiales del nivel III

(Tam. nat.)

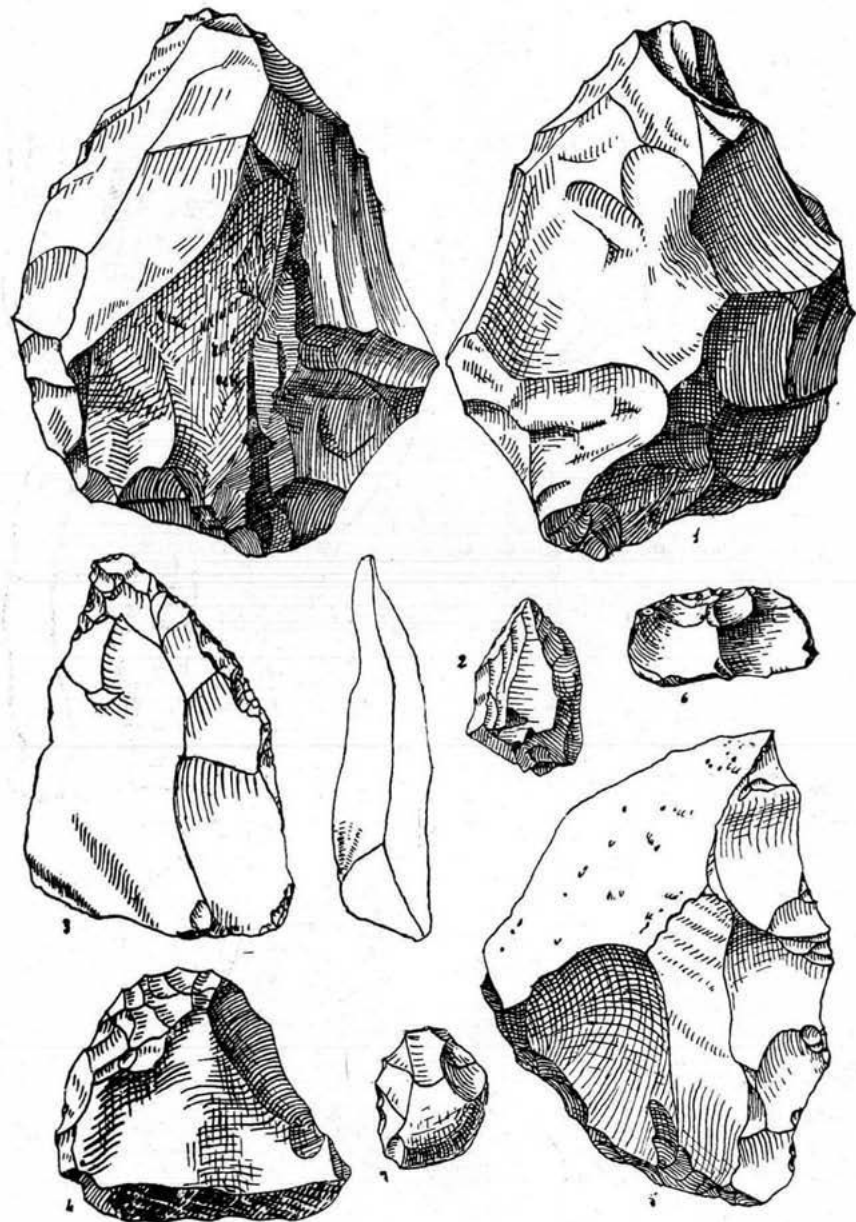


Fig. 6.^a—Materiales del nivel IV
(Ligeramente reducidos).

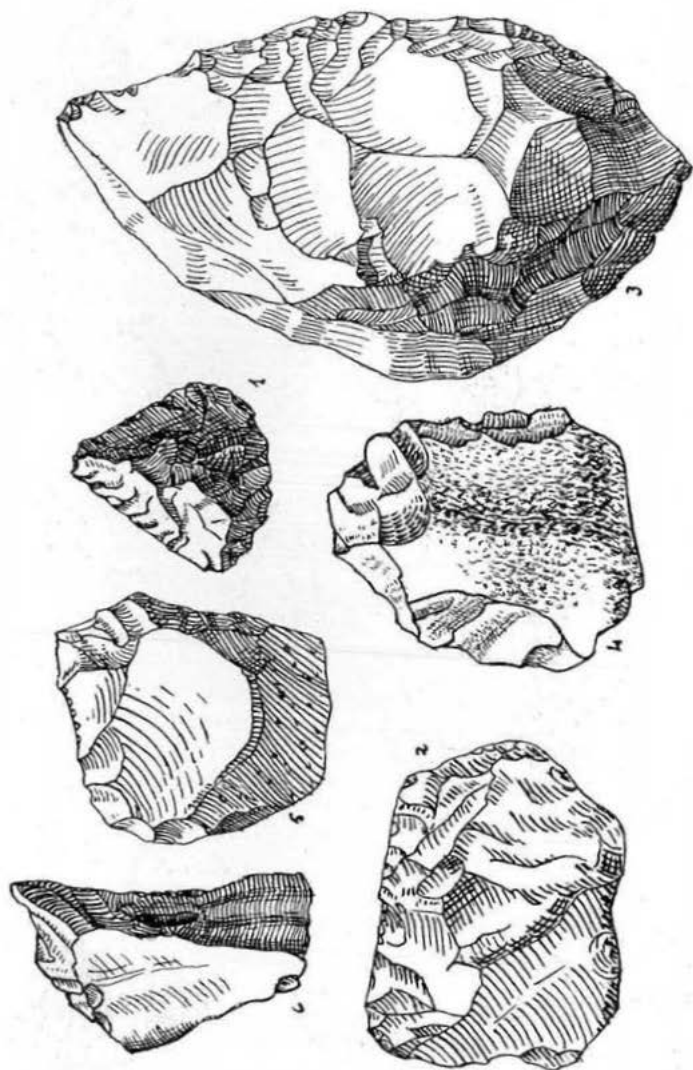


Fig. 7.^a—Materiales del nivel V
(T. n.)





IMPRENTA PROVINCIAL - VALENCIA