

LOS RESTOS HUMANOS DE LA CUEVA C-6 DE CABO COPE (AGUILAS)

MICHAEL J. WALKER¹
Dpt. of Anthropologi University of Sydney

LOS FRAGMENTOS POSCRANEALES

Los restos humanos encontrados a 6 metros bajo el nivel del mar en la cueva C-6, son el coxal (hueso innominado) y el fémur derechos, además de la tibia y la parte superior del peroné. Estos huesos están fuertemente mineralizados y de color marrón-negruzco aliviado por algunas incrustaciones blancas causadas por algas marinas. La epífisis inferior femoral no se había cerrado totalmente. Las de la cabeza y del trocánter mayor se habían cerrado pero todavía se perciben con nitidez las líneas epifisiales y se da la misma circunstancia con las epífisis superior e inferior de la tibia y con la cabeza del peroné. Falta la epífisis de la cresta ilíaca y de la tuberosidad del isquion.

Estos datos del desarrollo osteológico indican que los huesos pertenecieron a un adulto inmaduro quien, si pertenecieran a los europeos actuales, habría tenido una edad dentro de los límites máximos de 14 a 22 años. El ángulo cerrado de la escotadura esciática mayor, demuestra que el individuo era varón.



Lám. 1. Fragmentos.

Medidas:

FEMUR

longitud fisiológica del trocánter 397 mm.

longitud fisiológica de la cabeza	416 mm.
longitud máxima del trocánter	400 mm.
diámetro de la cabeza	40 mm.
anchura de la escotadura trocánterica	30 mm.
altura de la cabeza del trocánter menor	65 mm.
anchura transversal a la mitad de la altura de la diáfisis	22 mm.
anchura anteroposterior a la mitad de la altura de la diáfisis	23 mm.
anchura transversa de la epífisis distal	71 mm.
anchura anteroposterior de la epífisis distal	52 mm.

TIBIA

longitud máxima	347 mm.
anchura transversa de la cabeza	65 mm.
anchura anteroposterior de la cabeza	48 mm.
anchura transversa a la mitad de la altura de la diáfisis	48 mm.
anchura anteroposterior a la mitad de la altura de la diáfisis	27'5 mm.
anchura transversa de la epífisis inferior	48 mm.
anchura anteroposterior de la epífisis inferior	36 mm.

El índice platicnémico de 65.45 está por debajo de los promedios de los europeos occidentales de hoy, pero concuerda con los valores de muchos enterramientos eneolíticos de España y Francia.

FRAGMENTOS CRANEALES DE LA CUEVA

Fragmentos completos del esplanocráneo y otros del neurocráneo y de una costilla de un individuo de edad infantil, siendo todos fragmentos blancos, no mineralizados y de peso exiguo, muy distintos de los huesos anteriormente descritos. La base del cráneo falta por completo detrás de la altura eseno-occipital que se quedó sin unirse. La parte más completa corresponde al maxilar inferior y a la cara, estando incompletos el frontal y los temporales y cigomas. La dentadura demuestra la erupción de todos los dientes de la primera dentadura, habiéndose conservado las siguientes piezas:

izquierda		derecha	
	m1	m1	m2
m2	m1	m1	m2

1. Autor de *Charcaterizing local Southeastern Spanish populations 3.000-1.500 B. C.* (Oxford: BAR Monographis, International Series, 1985).



Lám. II. Craneo, parte frontal.



Lám. III. Detalle del maxilar superior.

y estando cerca del momento de erupción todos los molares primeros de la segunda dentadura, aunque sin haberse erguido, y además estando presentes las coronas de los molares segundos de la mandíbula y los huecos para ellos del maxilar superior. Se desprende de los datos que si hubiera pertenecido a los europeos actuales, debería haber tenido una edad entre los límites de los 3 y 5 años.

Medidas:

anchura frontal mínima	81 mm.
anchura interorbitaria	18 mm.
altura orbitaria izquierda	30 mm.
altura orbitaria derecha	29 mm.
anchura orbitaria izquierda	32 mm.
anchura orbitaria derecha	32 mm.
anchura nasal superior	10 mm.
anchura nasal máxima	21'5 mm.
anchura nasal inferior	15 mm.
altura de la apertura nasal	21 mm.
altura nasal hasta el nasión	32 mm.
anchura bicigomática	84 mm.
anchura maxilar externa (M1)	47 mm.
anchura paladar interna (M1)	24 mm.
longitud paladar	41 mm.
longitud orale-staphylion	21 mm.
altura mínima de la pars cigomática del maxilar izquierdo	16 mm.
altura mínima de la pars cigomática del maxilar derecho	16 mm.
longitud máxima del maxilar inferior	70 mm.
anchura bigónica	63'5 mm.
anchura bicondilar	84 mm.
altura de la sínfisis mentis	21 mm.
altura de la rama izquierda	24'5 mm.
altura de la rama derecha	23 mm.
altura mínima de la rama izquierda	33 mm.
altura mínima de la rama derecha	27 mm.
ángulo de la rama izquierda	42°
ángulo de la rama derecha	44°

Características epigenéticas:

Los forámenes infraorbitarias están patentes bilateralmente. Las muescas orbitarias están presentes bilateralmente. Se ofrecen dos forámenes cigomáticos izquierdos y uno solo en el lado derecho. Los forámenes etmoidales anteriores están fuera de las suturas en ambos lados. En el lado izquierdo se da el foramen accesorio palatino menor, pero en el lado derecho está ausente. Existen unos 5 mm. inferiores de la sutura metópica.