COMENTARIOS A GUANACO

Una escapula (inv. nº45305) tiene una marca de corte sobre la epifisis y marcas finas longitudinales por la cara interna de la espina.

Las falanges primeras estan rotas sobre la diáfisisi cerca del punto proximal excepto en un caso de fractura proximal. Tienen trazas transversales palmares y en la nº45247 palmares y dorsales.

Mordida está la nº45465 distal y ademas trazas transversales palmares. La 45019 tiene mordidas en la parte distal y trazas dorsales.

En cuanto a los individuos representados en las unidades estduiadas con detalle hay por lo menos

2 Tibias de individuos adultos, macho y hembra, y 3 juveniles; 2 Femures de adultos, 2 Rdios juveniles, 2 Humeros juveniles de distinto tamaño y 4 de adultos, 2 CARpiales de adultos de distinto tamaño y 1 neonato y 2 SCAfoides de adultos de distinto tamaño.

La fragmentación de los elementos analizados está recogida en el archivo: "Guanaco_fragmentación.pdf".

En el archivo "Inventario_guanaco.xls" se describe la ubicación de todos lo restos y se recoge el análisis de los de las cuadrículas inferiores (I a III), así como algunos restos significativos de la Cuadrícula IV. En este análisis se detalla el elemento del esqueleto (según la abreviatura estandar), la parte (proximal,medial, distal) representada, la lateralidad, el porcentaje de la parte representada (1= entero... 4=menos de ¼), el estado de conservcaión o de agresión ácida y observaciones sobre la edad, TRazas de corte, PERCusión..., la concordancia (fragmentos que encajan entre sí) o articulación entre elementos y finalmente las medidas de longitud total o biométricas.

Los remontajes más significativos de las unidades no descritas en detalle se recogen en la siguiente tabla:

TUNEL VII - G	UANACO							
REMONTAJES	3 1990							
PIEZA	CUAD	SECTOR	CAPA	TRIDI	S	0	Р	OBSERVACIONES
45056 45081	XI XI	2 SW 8	A A 6	1186				1ERA FALANGE 1ERA FALANGE
45077 45078	VII VII	3 7	A A CUERPO					
45091 45096	VIII VIII	7 NW 7 NW	A 26 A 26 BASE	398				
45148 45149	VIII VIII	8 NW 8 NW	A 26 A 26	918 918				
45140 45141 41142	VIII VIII VIII	8 NW 8 NW 8 NW	A 26 A 26 A 26	916 916 916				
45108 45151	VIII VIII	8 NW 8 SW	A 26 A 26	998 964				
45177 45179	VIII VIII	4 3	B 52 B 61	699 758				
45224 45226	IX IX	5 1	В ТЕСНО В ТЕСНО	160 158				
45002 45008	II II	4 E	A 2? B 95					
ARTICULACIO	NES							
45010 45225	IV IX	1 NE 5	A/B B TECHO					
45025 45022	IV IV	3 NE 3 NE	A 4 A 4	98	272	162	4:	2 TALUS Y OSTALCI CENTRA
45102 45103	VIII VIII	7 NW 7 NW	A 26 A 26	397 397				

El análisis de los restos de guanaco siguiron el mismo proceso que se describe en "observaciones_de_lobo_marinos.pdf.

En este caso se tomo un atlas de huesos de guanaco como plantilla para dibujar la fracturación y las marcas. En la página siguiente ponemos un ejemplo.