

FRANCISCO GÓMEZ BELLARD

ESTUDIO ANTROPOLÓGICO DE LAS CREMACIONES DE LA SERRETA (ALCOY, ALICANTE)

Presentamos en este trabajo los resultados del análisis antropológico de las tumbas de cremación de la necrópolis de La Serreta, Alcoy, Alicante. El conjunto está formado por 75 depósitos que mostraron la presencia de un total de 87 individuos. Se analiza cada uno de estos depósitos con las técnicas de la antropología forense para llegar después a conclusiones sobre la estructura poblacional, el ritual funerario y las patologías que afectaron a esta población ibérica.

Palabras clave: cultura ibérica, cremaciones, paleopatología, La Serreta, Alcoy, Alicante.

ANTHROPOLOGICAL STUDY OF LA SERRETA CREMATIONS (ALCOY, ALICANTE)

This paper presents the results of the anthropological study of cremations remains from the Necropolis of La Serreta, Alcoy, Alicante, Spain. The 75 burials showed the presence of 87 individuals. Every one of them was studied according to the forensic anthropology methods. This allowed us to obtain some conclusions about the population's structure, the funerary practices and the pathologies suffered by this Iberian population.

Key words: Iberian culture, cremations, paleopathology, La Serreta, Alcoy, Alicante.

No cabe duda de que transcurridos más de veinte años de la celebración en Madrid del congreso sobre necrópolis ibéricas (Blánquez y Antona 1992), se puede asegurar que los estudios sobre el mundo funerario en la cultura ibérica se han desarrollado notablemente. Aspectos sobre el género, riqueza y más recientemente identidad han sido abordados desde diferentes perspectivas, a partir de un conocimiento más profundo de los registros arqueológicos. En este panorama, los estudios paleopatológicos han contribuido en gran manera a este desarrollo, mejorando el problema del estudio de las incineraciones con una metodología cada vez más acertada. Así, y ciñéndonos al área valenciana de la cultura ibérica, contamos con numerosos trabajos, de los que podríamos entresacar las necrópolis de Las

Moreres (Crevillent) (Gómez Bellard 2002) Les Caseses (Villajoyosa) (De Miguel 2009), Cabezo Lucero (Guardamar) (Grévin 1993), El Puntal de Salinas (Villena) (Gómez Bellard 1998) o La Vital (Gandia) (Gómez Bellard 2011).

En el marco de lo que es una tradición investigadora consolidada, presentamos ahora el estudio de las incineraciones de la necrópolis de La Serreta, en Alcoy. Excavada a finales de los años 80, sólo se han publicado breves avances (Cortell *et al.* 1992), por lo que hemos creído de utilidad presentar aquí los datos antropológicos de los restos humanos recuperados en las tumbas excavadas.

Se sometieron a nuestra consideración para su análisis antropológico los contenidos en restos humanos de un conjunto formado por 75 sepulturas.

Todos los restos analizados resultaron ser cremaciones en diverso grado de combustión y de conservación. La colaboración entre el antropólogo y el equipo de arqueólogos responsable del yacimiento permitió la precisa determinación de las diversas condiciones de hallazgo de las sepulturas y sus contenidos.

Desde el punto de vista antropológico, se estudiaron las sepulturas individualmente, ordenando los restos hallados por regiones anatómicas y pesando estas regiones en cada caso. Cuando el material correspondía a más de un sujeto, los elementos de cada uno se agruparon en las mismas regiones anatómicas predeterminadas. Así, en la sepultura 9, por ejemplo, los 108 g de neurocráneo corresponden al sujeto adolescente y al sujeto adulto. Esta metodología, que venimos aplicando desde hace tiempo a los yacimientos de cremación, está ampliamente expuesta en un trabajo ya clásico (Gómez Bellard 1996)

Desde el punto de vista expositivo, presentamos el análisis individualizado de cada sepultura con las conclusiones parciales que se pueden obtener de cada incineración para recoger después, en diversos cuadros que siguen a continuación, los resultados más sobresalientes; todo ello nos lleva a las siguientes consideraciones generales.

MATERIAL

Desde el punto de vista del volumen de material disponible, hemos de decir que, en conjunto, el yacimiento de La Serreta es abundante. El peso medio de los restos humanos es de 335,1 g por cremación si consideramos el conjunto sin exclusiones. Este peso medio de los restos humanos se eleva a 427 g si excluimos aquellas sepulturas que podemos considerar expoliadas. Si tenemos en cuenta, además, que gran parte del material está fuera de su continente, debemos concluir que los restos humanos recogidos por los pobladores de La Serreta después de las cremaciones eran abundantes. A pesar de ello, la figura 1 no refleja esta realidad porque en ella solamente el 25 % de los individuos reconocidos son cuidadosamente recogidos: ello es debido a la dispersión en tierra ya mencionada.

Desde el punto de vista de la calidad de las cremaciones halladas, hay que destacar el hecho de que el yacimiento proporciona todas las variantes posibles. A efectos de simplificación, la figura 5 recoge la distribución de esas calidades en intensas, medias y débiles; los tres grupos están representados en proporciones similares.

Ello significa que no existió, a lo largo del periodo de utilización de la necrópolis, una exigencia de “calidad mínima” de cremación. Desde nuestro punto de vista, las incineraciones fueron de mejor o peor calidad únicamente por factores ajenos a una intencionalidad ritual. No obstante, el análisis arqueológico de la distribución espacial y cronológica de las sepulturas podrá establecer, a la luz de estos datos sobre la calidad de combustión que aquí ofrecemos, si existió alguna orientación ritual.

Las 74 sepulturas halladas -de las 75 numeradas, la 17 se asimiló a la 13- han proporcionado un total de cremaciones reconocibles correspondientes a 87 individuos. Este grupo poblacional se distribuye en tres tipos de sepulturas, tal y como recoge la figura 4.A: individuales, dobles y triples, siendo predominantes las primeras.

A primera vista, las sepulturas múltiples no parecen obedecer a una intencionalidad preestablecida, toda vez que aparecen dos de las combinaciones posibles: adulto-adulto, y adulto niño, como recoge la figura 4.B. Sin embargo, las dos sepulturas triples, concretamente la 14 y la 19, obedecen ambas a la combinación adulto masculino + adulto femenino + niño. Sobre todo la sepultura 14, al estar intactas las tres urnas que encierra y contener cada una de ella a uno de los tres sujetos, parece obedecer fielmente a una estructura familiar obvia (fig. 3). La sepultura 19 resulta más difícil de interpretar de acuerdo con esta distribución familiar y ello por dos motivos: solamente hay dos urnas y, además, una de ellas contiene unonato.

LA ESTRUCTURA POBLACIONAL

Los restos incinerados de la necrópolis de La Serreta representan a una población de carácter civil constituida por todos sus elementos: se encuentran tanto hombres como mujeres y las edades abarcan desde la primera infancia hasta la senectud, sin que falte ningún grupo de edad entre estos extremos (fig. 2).

Si consideramos la distribución sexual, ayudándonos de la figura 2b, observamos que predominan los varones, siendo éstos algo más del doble que las mujeres. Naturalmente, la fiabilidad de la muestra se reduce mucho por el hecho de que solamente se ha podido sexar un 50 % del total de adultos positivamente identificados. Pero está claro que ambos sexos están representados en la necrópolis de una manera antropológicamente “natural”; es decir, sin que podamos detectar diferencias significativas de orden ritual en el tratamiento funerario de ambos sexos.

ESTUDIO ANTROPOLÓGICO DE LAS CREMACIONES DE LA SERRETA (ALCOY, ALICANTE)

Sepultura	Edad	Sexo	Creación	Recogida	Sepultura	Edad	Sexo	Creación	Recogida
1	AJ	V	M	C	35	A	V	I	C
2	AJ	M	D	S	36	AD	?	I	S
3	A	?	D	S	37	AJ	V	D	S
4	A	?	D	S	38	A	V	M	M!!
	Ia	?	D	S	39	A	?	I	S
5	AJ	V	M	C	40	?	?	?	?
6	AD	?	I	S	41	AM	?	M	C
	AM	V	I	S	42	A	V	M	C
7	?	?	?	?		Ib	?	M	C
8	A	?	M	S	43	AD	?	D	S
9	AD	M	I	M	44	AD	?	M	S
	AM	V	I	S	45	AJ	M	D	S
10	AD	?	M	S	46	A	?	D	S
11	A	V	M	C	47	AS	M	D	S
12	A	?	M	S	48	A	?	I	S
13	AJ	M	I	C	49	A	?	I	S
	Ia	?	M	S	50	AJ	?	I	S
14	A	V	M	C	51	A	V	I	S
	A	M	M	C	52	A	?	?	?
	Ia	?	M	C	53	A	V	I	S
15	A	V	D	S	54	A	?	I	S
16	A	?	D	S	55	A	?	I	S
18	?	?	M	S	56	A	?	D	S
19	A	V	M	C	57	A	?	I	S
	A	M	I	S	58	A	V	I	C
	NN	?	I	C	59	AJ	V	M	S
20	A	V	D	S	60	Ia	?	D	S
21	AJ	M	D	S	61	Ia	?	I	S
22	A	?	M	S	62	AJ	M	I	C
23	A	?	D	S	63	AD	?	M	S
24	A	V	D	S	64	A	?	M	S
25	I	?	I	S	65	AS	M	I	C
	A	V	M	S	66	AJ	M	M	S
26	A	?	D	S	67	A	?	I	S
	A	?	D	S	68	A	?	M	S
27	AJ	V	M	S	69	A	V	M	C
28	AJ	?	I	S	70	A	V	M	C
29	AM	V	M	C		A	M	M	C
30	A	?	D	S	71	A	?	M	S
	Ib	?	D	S	72	AJ	V	M	C
31	AJ	V	I	C	73	A	?	M	S
32	A	?	D	S	74	A	V	M	S
33	A	?	D	S	75	AJ	?	M	S
34	A	?	D	S					

Fig. 1. Recapitulación abreviada de los datos antropológicos. Abreviaturas: Edad: NN= Neonato; Ia= Infante hasta 7 años, aproximadamente; Ib= Infante de 8 a 14 años, aproximadamente; AD= Adolescente; A= Adulto, sin mayor precisión; AJ= Adulto joven; AM= Adulto edad media de la vida; AS= Adulto de edad avanzada o senil. Sexo: V= Varón; M= Mujer; ?= No determinable. Creación: D= Débil; M= Media, entre 350 °C y 500 °C, o desigual; I= Intensa, en general, superior a 500 °C. Recogida: S= Superficial; M= Media, entre 40% y 60%; C= Cuidadosa, en general, superior al 60%. Para las calidades de cremación y de recogida de los restos, hemos seguido nuestra propuesta personal publicada en Gómez Bellard, C; Hachuel, E.; Marí i Costa, V. (1992): Más allá del *tophet*: hacia una sistematización del estudio de las tumbas infantiles en las necrópolis fenicias, *SAGVNTVM-PLAV* 25, 85-102.

A: GRUPOS DE EDADES			
INFANTILES		ADULTOS	
NN	1	AJ	16
Ia	5	AM	4
Ib	2	AS	2
I	1	A	46
TOTAL	9	TOTAL	68
ADOLESCENTES (AD)		INDETERMINADOS (?)	
TOTAL	7	TOTAL	3
TOTAL INDIVIDUOS			87

B: SEXO		
CLASE	NÚMERO	PORCENTAJE
HOMBRE	26	34,6
MUJERES	12	16
INDETERMINABLES	37	49,4
TOTAL	75	100
TOTAL SEXADOS	38	50,6

C: SEXO/EDAD	NÚMERO	PORCENTAJE
VARONES		
AD	0	0
AJ	7	27
AM	3	11
AS	0	0
A	16	62
TOTAL	26	100
MUJERES		
AD	1	8
AJ	6	50
AM	0	0
AS	2	17
A	3	26
TOTAL	12	100

Fig. 2. Clasificación por edades y sexos. A efectos de la representación sexual de la Necrópolis, sólo se consideran los sujetos adultos y/o adolescentes: quedan excluidos, por tanto, los nueve sujetos infantiles y los tres casos de edad indeterminada.

Sin embargo, la figura 2c nos presenta unas diferencias entre ambos sexos en cuanto a la distribución de la mortalidad por edades que debemos intentar explicar. Las mujeres de la muestra se reparten entre todos los grupos de edad, aunque el 50 % corresponden entre las fallecidas en edad adulta joven. Esto es habitual en poblaciones antiguas, debido a la alta mortalidad perinatal. Destacamos que los únicos dos elementos seniles de toda la muestra son mujeres. Parecería, por tanto,



Fig. 3. Dos vistas de la sepultura 14 de La Serreta, con las urnas que recogían los restos de los tres individuos depositados. Campaña de 1987.

que en los casos en que la mortalidad perinatal no se cumple, las posibilidades de llegar a mayor edad son más importantes en el grupo femenino; todo ello, claro está, teniendo en cuenta el tamaño de la muestra que tenemos. Por el contrario, en el grupo de los hombres, doblemente numeroso, no encontramos individuos adolescentes ni seniles, mientras que los adultos jóvenes representan algo más de la cuarta parte de los varones. Aunque en poblaciones antiguas de inhumación se ha podido demostrar ocasionalmente una relación entre traumatismos (por violencia externa o bien por accidentes) y mortalidad en edad adulta joven, en el caso de las cremaciones esta relación resulta prácticamente imposible de establecer debido al tipo de conservación de los huesos. De cualquier forma, la hipótesis acerca del grupo de hombres de este yacimiento ha de tomarse con bastante cautela ya que más de la mitad de ellos han sido etiquetados simplemente de “adultos”. Esta falta aparente de concreción se debe a nuestro afán por no llevar las interpretaciones antropológicas más allá de lo razonable.

A		
INDIVIDUALES	63	85%
DOBLES	9	12%
TRIPLES	2	3%
TOTALES	74	100%
B		
ADULTO- ADULTO	6	66,60%
ADULTO - NIÑO	3	33,30%

Fig. 4. Tipos de sepulturas (A) y combinaciones de las sepulturas dobles (B). Las dos cremaciones triples tienen la misma combinación: Adulto-Adulto-Niño.

TIPO	NÚMERO	PORCENTAJE
CREMACIONES INTENSAS	26	30%
CREMACIONES MEDIAS	34	39%
CREMACIONES DÉBILES	24	28%
INCLASIFICABLES	3	3%
TOTALES	87	100%

Fig. 5. Calidad de cremación. Se considera el conjunto de individuos y no el de las sepulturas porque, tanto en las dobles como en las triples, la calidad de cremación no es la misma.

EL RITUAL

Todo el material humano hallado en la necrópolis aparece en forma de cremación. La figura 5 recoge las calidades de incineración. Podemos comprobar que los tres grupos –intensa, media y débil– están representados prácticamente en la misma proporción. Ello indica que no hay definición concreta de cómo debe ser la cremación, como ya hemos señalado.

Esta misma falta de predeterminación, al menos aparente, se da en cuanto a la recogida de los restos humanos desde la pira para su traslado a su emplazamiento definitivo. Es más que probable que todas las cremaciones fueran recogidas, pero no encontramos indicios de que se hicieran en unos casos con más minuciosidad que en otros. No cabe duda, en cambio, de que las cremaciones depositadas en urnas se diferencian arqueológicamente de las depositadas en tierra. Pero no se diferencian antropológicamente, aunque es obligado tener en cuenta que las incineraciones depositadas en tierra suelen ser casi siempre las peor conservadas. Pero no se puede asegurar que, en su origen, no fueran recogidas de la pira con la misma atención que las otras, a pesar de que su destino final fuera otro.

Las sepulturas 14 y 19, sobre todo la primera, representan un hito en el estudio de las necrópolis de incineración por la presencia de una relación exacta entre urna grande, urna pequeña y urna más pequeña con varón, mujer y niño (Sepultura 14) (fig. 3). En el caso de la 19, la presencia de un nonato constituye un caso todavía único ya discutido en otro lugar (Gómez Bellard y De Miguel 1996).

Por último, señalaremos que la presencia de los restos de huesos de animales tampoco parece seguir un ritual previamente establecido. Las ofrendas se hacen tanto en la pira –huesos quemados– como en la sepultura definitiva –huesos no quemados–, sin que exista relación alguna con el sexo o la edad del individuo. En el caso de los huesos no quemados, se impone también cierta prudencia interpretativa por cuanto varias sepulturas presentan los huesos animales incompletos y dispersos en tierra, lo que podría deberse a contaminaciones zonales posteriores.

LAS PATOLOGÍAS

Poco podemos decir de las patologías sufridas por la población de La Serreta. Hemos podido detectar solamente lesiones traumáticas poco importantes en cráneo, artrosis de tipo degenerativo en cuerpos vertebrales y patologías buco dentarias. En este último caso, la desaparición de las coronas de los dientes por acción del calor nos impide valorar la presencia de caries, pero éstas debieron existir seguramente, porque sí hemos recogido alteraciones de la articulación temporomandibular y remodelaciones óseas de maxilares, que sin duda corresponden a alteraciones importantes en las piezas dentarias durante la vida de los sujetos afectados. Un caso de abrasión de grado IV en incisivos nos orienta hacia una alimentación rica en raíces vegetales relativamente duras.

FRANCISCO GÓMEZ BELLARD
Laboratorio de Antropología Forense
Escuela de Medicina Legal
Universidad Complutense de Madrid
palquinta@hotmail.com

BIBLIOGRAFÍA

- BLÁNQUEZ, J.; ANTONA, V. (eds.) (1992): *Congreso de Arqueología Ibérica. Las necrópolis*, Serie Varia I, UAM, Madrid.
- CORTELL, E.; JUAN, J.; LLOBREGAT, E.; REIG, C.; SEGURA, J.M. (1992): La necrópolis de la Serreta: resumen de la campaña de 1987, *Trabajos Varios del SIP* 89, 83-116.
- DE MIGUEL IBÁÑEZ, M.P. (2009): Aspectos antropológicos y rituales de las cremaciones de la necrópolis de Les Casetes (Villajoyosa, Alicante), *La necrópolis orientalizante de Les Casetes (La Vila Joiosa, Alicante)* (J.R. García Gandía), Alicante, 215-234.
- FAZEKAS, I.G.; KÓSA, F. (1978): *Forensic fetal osteology*, Akadémiai Kiadó, Budapest.
- GÓMEZ BELLARD, F. (1996): El análisis antropológico de las cremaciones, *Complutum Extra* 6 (II), 55-64.
- GÓMEZ BELLARD, F. (1998): Anexo 2. Estudio antropológico, en F. Sala y L. Hernández: La necrópolis del Puntal (Salinas, Alicante): aspectos funerarios ibéricos del s. IV a.C. en el corredor del Vinalopó, *Quaderns de Prehistoria i Arqueologia de Castelló* 19, 257-262
- GÓMEZ BELLARD, F. (2002): Apéndice I: estudio antropológico de las cremaciones, *La necrópolis de cremación de Les Moreres (Crevillente, Alicante, España) (s. IX-VII AC)* (A. González Prats), Alicante, 461-469.
- GÓMEZ BELLARD, F. (2011): Análisis antropológico de las cremaciones, La Vital (Gandia, Valencia). *Vida y muerte en la desembocadura del Serpis durante el III y el I milenio a.C.* (G. Pérez Jordá et al., eds.), *Trabajos Varios del SIP* 113, Valencia, 49-52.
- GÓMEZ BELLARD, F.; DE MIGUEL, M.P. (1996): Aproximación al estudio de una cremación perinatal de la Necrópolis Ibérica de La Serreta (Alcoy-Cocentaina-Penáguila, Alicante), *Salud. Enfermedad y Muerte en el Pasado* (A. Pérez-Pérez, ed.), 281-285, Barcelona.
- GRÉVIN, G. (1993): Étude anthropologique, *La nécropole ibérique de Cabezo Lucero (Guardamar del Segura, Alicante)* (C. Aranegui, A. Jodin, E. Llobregat, P. Rouillard, J. Uroz), Madrid.

**APÉNDICE: DESCRIPCIÓN DEL CONJUNTO DE CREMACIONES DE LA
NECRÓPOLIS DE LA SERRETA**

Creación	Peso total	neurocráneo	esplacnocráneo	cintura escapular y pelviana	costillas y esternón	vértebras	huesos largos	manos y pies	no identificables	restos animales	restos vegetales
1a	13						3			10	
1b	955	150	2	10	15	5	560	23	190		
2	463	18	3	1	5		148	3	285		
3	8	4	1							3	
4	276	10	2	20		23	130	11	80		
5	691	79	3	3		1	480		125		
6a	327	53	4			2	148		120		
6b	343	95	1			2	155		90		
7	1								1		
8	126		1	1	1		35		88		
9a	711	108	5	3		185		410			
9b	229	65		6			65		90	3	
10	345	42	1	6	5	4		2	285		
11	1105	20		7	2	4	585	12	475		
12	231	15	3				46		165	2	
13a	716	35	6	1		1	215	3	455		
13b	532	345	5	5	2		175				
14a	614	2	1		2	2	190	2	415		
14b	49	43	1	1		2			2		
14c	30	30									
14d	724	243	8		2		470	1			
15	304	88	1				210			5	
16	205	35	1		2		60		95	12	
18	57								57		
19a	638	35	1				275	2	325		
19b	199	144							55		
19c	31,6	22,3		0,2					9,1		
20	332	25	2			1	78	3	205	18	
21	213	25					65		123		
22	122	1	1				43		75		2
23	255	24					58		173		
24	296	20	1				133		140	2	
25	172	6					95	1	70		
26	141	12					48		74	7	
27	277	50			1		210	1		15	
28	244	18				3	57	1	165		
29	973	125	10	1	2		315	5	515		
30a	73	8			1		25		38	1	
30b	97	5		2	1		35		54		
31	855	80	3		2		690	5	75		
32	303	48	1				89		165		
33	35	5					4		26		
34	40		1						39		
35	1353	195	6		3	5	475	14	655		
36	2			2							
37	198	90	2				28		78		
38	471	115	1		3		170		180	2	
39	168	13	1				64		90		
40	5										
41	755	98	6		2	4	165	5	345	130	
42a	319	51	5	1			147		115		
42b	34	34									
43	307	34	1		1		98		173		
44	305	43	4				58		200		
45	324	15		12		4	175	3	115		

Creación	Peso total	neurocráneo	esplacocráneo	cintura escapular y pelviana	costillas y esternón	vértebras	huesos largos	manos y pies	no identificables	restos animales	restos vegetales
46	51	5	1						45		
47	75	15					20		40		
48	58	12					45	1			
49	17	2							15		
50	260	80	2	1	2		175				
51	288	33					115	3	110	20	
52	48	11					17		18	2	
53	1235	165	4		12	10	345	18	451	230	
54	46		1		1		14		30		
55	30						7		23		
56	325	19	2				90	2	212		
57	116	10	1				45		60		
58	527	98	5		2		180	2	240		
59	137	70					40		27		
60	9	2	1				3		3		
61	32	15			1		10	1	5		
62	324	85	2	6	2	2	95	2	130		
63	253	8	2				85		158		
64	168	24	2				32	2	108		
65	503	65	5				188		245		
66	254	8	4				47		195		
67	387	28					150	14	195		
68	135	18	2				10		105		
69	480	76	1		19	1	31	12	340		
70	1098	189	9	15	45	22	359	7	452		
71	288	42	8		6	7	46	2	177		
72	1159	142	8	150	29	21	206	206	594		
73	167	15	2		3		27	4	116		
74	21	1	1				7		12		
75	75	3	1		2		8		21		

Fig. 6. Peso (en gramos) de los diferentes elementos caracterizados para cada una de las cremaciones.

CREMACIÓN: SEPULTURA 1. A**MODO DE PRESENTACIÓN**

Exterior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Solamente se reconocen seis fragmentos de hueso largo humano, moderadamente cremados.

Los huesos animales se dividen en dos grupos: un fragmento de hueso largo no quemado y 11 fragmentos de huesos cremados a muy baja temperatura, de los que uno corresponde a calota muy mineralizada.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de una cremación de humano junto a restos animales cremados a baja temperatura y no cremados.

CREMACIÓN: SEPULTURA 1. B**MODO DE PRESENTACIÓN**

Interior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea clara de todo el conjunto.

Del neurocráneo, se recogen varios fragmentos grandes, de un espesor

medio de 7 mm. Una porción de occipital muestra una línea nucal marcada. Del esplacocráneo, aparecen las raíces de un incisivo inferior, dos caninos inferiores y un 2º molar inferior. Hay un fragmento posterior de astrágalo derecho de adulto joven. Los huesos largos, muy abundantes, permiten reconocer una epífisis distal de húmero derecho de adulto; una diáfisis de húmero, una epífisis proximal de radio y una epífisis distal de peroné.

CONCLUSIONES

Restos abundantes de la cremación regular a temperatura de entre 400° y 500° C de un sujeto varón adulto joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 2**MODO DE PRESENTACIÓN**

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris muy regular. El neurocráneo es escaso; algún fragmento muestra restos de sutura en vías de sinótesis exocraneal. Su espesor medio es de 6 mm. Aparece un incisivo central inferior con abrasión importante. Se reconocen tres fragmentos de costillas gráciles, así como algunos fragmentos de falanges de manos, también de adulto grácil.

CONCLUSIONES

Restos escasos y muy triturados de la cremación a temperatura no superior a los 350° C de un sujeto adulto joven, posiblemente de sexo femenino.

Llama la atención la existencia de una abrasión importante de un incisivo inferior. Este hecho puede relacionarse con un hábito alimentario (desgarro de raíces).

CREMACIÓN: SEPULTURA 3

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca-grisácea uniforme. Lo más destacable es la raíz con incisivo de adulto. Los dos fragmentos de hueso animal presentes también están cremados.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de la cremación a temperatura media de un sujeto adulto del que no podemos aportar más datos.

CREMACIÓN: SEPULTURA 4

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso bajo un escudo.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual, con fragmentos blanco intenso con partes negras, fundamentalmente en huesos largos. Del neurocráneo, destaca el hecho de que algunos fragmentos son recios y otros mucho más finos. Esplancocráneo: hay dos raíces dentarias, de las que una corresponde a un premolar y la otra a un molar, ambos de adulto. Una tercera pieza dentaria corresponde a la corona de un molar de leche, con una edad aproximada de 4 a 6 años.

Las vértebras están representadas por fragmentos de cuerpos de adulto. También corresponden a adulto la mayor parte de los fragmentos de hueso largo, entre los que aparecen, no obstante, restos que podrían atribuirse a un sujeto infantil.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación desigual de dos sujetos: uno adulto, de sexo no determinable y, otro, infantil, de entre 4 y 6 años de edad.

CREMACIÓN: SEPULTURA 5

MODO DE PRESENTACIÓN

Varios depósitos entorno a una urna rota.

DESCRIPCIÓN

Coloración intensamente negra, excepto en los huesos largos de los miembros inferiores, donde es muy blanca.

El neurocráneo está representado por fragmentos grandes de calota sobre todo de occipital, que corresponden a un varón. Se reconoce en coxal el ángulo de la escotadura ciática muy cerrado. Del esplancocráneo, encontramos tres raíces dentarias: una de canino superior, grande y dos de premolares inferiores, todas ellas de adulto.

CONCLUSIONES

Restos bien recogidos de la cremación poco intensa en la mitad superior del cuerpo y más cuidada en extremidades inferiores de un sujeto varón adulto joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 6. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco mate con alguna zona azulada. Los fragmentos de neurocráneo muestran restos de suturas sinostosas. Del esplancocráneo, se recogen un molar superior izquierdo, una raíz de incisivo central inferior con ápice todavía abierto y un fragmento de cóndilo mandibular derecho.

CONCLUSIONES

Restos escasos y muy deteriorados de la cremación intensa de un sujeto probablemente adolescente de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 6. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración intensamente blanca y muy uniforme. El neurocráneo muestra algún fragmento grande. Entre ellos, uno con glabella y borde orbitario superior derecho de características masculinas muy acusadas. Alguna sutura muestra un avanzado estado de sinostosis. De las vértebras, se reconoce una porción del arco anterior del atlas con marcada artrosis de su carilla articular atlanto-axoidea. Los huesos largos presentan una cortical gruesa.

CONCLUSIONES

Restos poco recogidos de la cremación intensa, a temperatura superior a los 600 °C, de un sujeto varón de edad mediana de la vida o superior (40 o más).

Es de señalar que el contenido de esta urna no coincide, antropológicamente, con los restos hallados a su alrededor en la misma sepultura.

CREMACIÓN: SEPULTURA 7

MODO DE PRESENTACIÓN

En tierra.

DESCRIPCIÓN

Fragmento de hueso cremado humano, identificable sólo su textura.

CREMACIÓN: SEPULTURA 8

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa.

DESCRIPCIÓN

Coloración principalmente blanca intensa con algún fragmento de gris azulado. El material está muy triturado. Se reconoce una raíz rota de incisivo de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos y triturados de la cremación a temperatura media de un sujeto adulto de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 9. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa de los fragmentos craneales y gris en los demás huesos. Hay restos craneales que pueden corresponder a un adolescente. Otros, por el contrario, presentan sinóstosis muy avanzada. Un cóndilo mandibular derecho presenta un gran deterioro, de suerte que hay que pensar en una lesión degenerativa de la articulación temporo-mandibular derecha y una edad cuando menos adulta. Aparece una clavícula con borde esternal no fusionado completamente.

CONCLUSIONES

Restos desiguales correspondientes a dos sujetos: 1) Adolescente de sexo indeterminable; 2) Adulto medio/avanzado probablemente varón.

CREMACIÓN: SEPULTURA 9. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa, uniforme, con gran deformidad de los restos óseos. El neurocráneo presenta un espesor medio de 4 mm. Un fragmento de parietal presenta una porosidad microscópica que parece compatible con una hiperostosis porótica. Un fragmento de cresta ílfaca carece de fusión completa.

CONCLUSIONES

Restos moderadamente recogidos de la cremación intensa de un sujeto adolescente, de entre 16 y 17 años, posiblemente de sexo femenino. Señalemos que, a pesar de la diferencia de combustión apreciable en algunos fragmentos, estos restos del interior de la urna podrían corresponderse con los del apartado 1) del conjunto 9a de la misma sepultura.

CREMACIÓN: SEPULTURA 10

MODO DE PRESENTACIÓN

Depósito en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea, regular. Los restos están muy triturados. El neurocráneo, de un espesor medio de 5 mm presenta alguna porción con sutura sagital muy poco sinostósada. Entre las vértebras, distinguimos: un arco posterior de atlas; una apófisis odontoides de atlas y una apófisis transversa de atlas.

Se halla un fragmento de cresta ílfaca sin terminar de fusionar. Destaca la ausencia de huesos largos.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación moderadamente intensa de un sujeto adolescente, de 15 a 17 años, sin que sea posible precisar el sexo.

CREMACIÓN: SEPULTURA 11

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración irregular, desde el blanco hasta el negro. El material, aunque muy abundante, está muy triturado. El neurocráneo, muy fragmentado, presenta un espesor medio de 6 mm. Entre las vértebras, destaca una apófisis odontoides de adulto. De los huesos largos, lo más interesante es un extremo distal del peroné casi completo, grande y de adulto. De los pies se recoge una mitad proximal de astrágalo que se articula con el fragmento de peroné mencionado.

CONCLUSIONES

Restos muy abundantes, bien recogidos, de la cremación de un sujeto varón adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 12

MODO DE PRESENTACIÓN

En tierra, en cuatro grupos.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea, de distribución uniforme. El material está muy triturado. El neurocráneo presenta características de adulto. Del esplanocráneo, se recoge un cóndilo mandibular izquierdo incompleto, de varón y cuatro raíces de piezas dentarias: dos de incisivo y dos de canino, muy deterioradas. Corresponden a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación moderadamente intensa de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 13. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea con alguna porción negro azulado. El material está muy triturado. Del neurocráneo se reconocen dos partes claramente diferenciadas: unos fragmentos muy finos, infantiles, y otros más recios, propios de adulto, con un espesor medio de 5 mm. Hay una raíz de premolares de adulto, dos raíces de premolares, uno superior y otro inferior, así como un molar superior. Todos ellos corresponden a una mujer adulta. Por otra parte, hay dos gemas dentarias de sujeto infantil, en concreto, dos premolares. De los huesos largos, destaca una cúpula humeral claramente femenina. De los coxales, se reconoce un ángulo de la escotadura ciática muy femenino. Entre las diversas falanges de manos adultas aparece una infantil.

CONCLUSIONES

Restos bien recogidos y abundantes, aunque muy triturados, de la cremación a temperatura superior a los 400° C e inferior a los 600° C, de dos sujetos: una mujer de edad adulta joven y un infante de alrededor de 5 años de edad.

CREMACIÓN: SEPULTURA 13. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco intensa y uniforme. El material está muy fragmentado. El neurocráneo es muy abundante. Destaca un espesor craneal medio de 5 mm, un borde orbitario superior extremadamente fino y unas suturas en vías de sinótesis exocraneal. Del esplanocráneo, destaca una raíz de molar superior, idéntico pero del lado opuesto al hallado en la Sepultura 13a. En la cintura pelviana destaca la presencia de un borde de cresta ilíaca fino y ya terminado de fusionar.

CONCLUSIONES

Restos abundantes, triturados pero bien recogidos de la cremación a alta temperatura - más de 500° C- de una mujer adulta joven.

CONCLUSIONES SOBRE LA SEPULTURA 13

Estamos en la presencia de una sepultura doble en dos sentidos distintos del término: por un lado, hay presencia de dos sujetos, una mujer adulta joven y un niño de aproximadamente cinco años de edad; por otro lado, el depósito de los restos, muy abundantes (1248 g), se hace en dos disposiciones: una parte de ellos se introduce en la urna y la otra se deposita alrededor de la misma. Pero el conjunto forma una misma sepultura homogénea; el hecho de que la parte interna de la urna sólo contenga restos de la mujer, mientras que la externa contenga restos de ésta y todos los del sujeto infantil puede hacernos pensar, con la prudencia de toda conjetura, que los “enterramientos” están separados cronológicamente.

CREMACIÓN: SEPULTURA 14. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior del conjunto.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco grisácea, muy uniforme. Destaca una raíz de canino de adulto. Los huesos largos representan corticales de muy distinto desarrollo.

CONCLUSIONES

Restos abundantes pero poco identificables de al menos dos sujetos adultos, posiblemente varón y mujer.

CREMACIÓN: SEPULTURA 14. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna pequeña con decoración.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca mate intensa y uniforme. La calota es muy fina, de apenas 3 mm de espesor. Una pieza dentaria radicular corresponde a un incisivo de leche.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación intensa de un niño de entre tres y cinco años de edad.

CREMACIÓN: SEPULTURA 14. C

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna mediana.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea uniforme. Solamente se hallan restos de calota craneal, de un espesor medio de 5 mm. Algunos fragmentos muestran restos de sutura sagital no sinostada en su cara exocraneal pero sí en la cara endocraneal.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación moderadamente intensa de un sujeto de edad difícil de definir: podría tratarse de un adolescente o de una mujer adulta joven.

En cualquier caso no se corresponde con los restos hallados en el apartado b) de esta sepultura.

CREMACIÓN: SEPULTURA 14. D

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna de orejetas.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea, con algún fragmento negro en la zona occipital. El neurocráneo, abundante, presenta un espesor medio de 7 mm en los parietales. En el frontal, la rotura del diploe permite ver unos senos frontales amplios.

Del esplanocráneo, destacan cuatro raíces y una corona rota, de premolares y molar, respectivamente, de adulto. Un cóndilo mandibular roto corresponde, sin embargo, a un niño. Las corticales de huesos largos son de un desarrollo propio de varón adulto. Hay una porción distal de falange de mano de adulto.

CONCLUSIONES

Restos abundantes de la cremación en decúbito supino de un sujeto varón de edad adulta, entre los que se encuentra una pieza dentaria infantil, probable contaminación del apartado b) de esta misma sepultura.

CONCLUSIONES SOBRE LA SEPULTURA 14

Se trata de un depósito formado por restos en tierra, correspondiente a dos sujetos adultos, una mujer y un varón, entre los que se encuentran tres urnas intactas: una pequeña contenía los restos de un niño de corta edad; otra, mediana, contiene restos de un adolescente o una mujer joven y, por último, la urna más grande contiene restos de un varón adulto con contaminación mínima pero evidente de un niño (fig. 3).

Debemos pensar, pues, en depósito múltiple, de restos de sujetos antropológicamente bien diferenciados, con una distribución de las urnas consecuente con esa diferenciación, pero al mismo tiempo, con una o varias manipulaciones que han provocado cierto grado de contaminación, principalmente en el terreno circundante.

CREMACIÓN: SEPULTURA 15

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual, desde el blanco gris al negro azulado. El neurocráneo presenta un espesor medio de 7 mm. Los fragmentos de sutura muestran a ésta muy sinostosada. Aparece una raíz de premolar de adulto. Las corticales de los huesos largos están muy desarrolladas.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación pobre y desigual de un sujeto varón de edad adulta. Los huesos animales acompañantes están unos quemados y otros, no. Corresponden a un ovicáprido joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 16

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra y expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual, de blanco intenso a negro. El neurocráneo, con un espesor de 5 mm, corresponde a un adulto. No hay restos de suturas. Las corticales de los huesos largos son de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos, pobremente recogidos, de la cremación poco intensa y desigual de un sujeto de edad adulta y sexo no determinable.

Los huesos animales se dividen en dos grupos: unos están quemados y otros, no; pero todos corresponden a ovicáprido.

CREMACIÓN: SEPULTURA 18

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea uniforme. Los restos recogidos son solamente fragmentos pequeños de hueso largo de escaso desarrollo, pero ya no infantiles.

CONCLUSIONES

Restos exclusivamente formados por huesos largos moderadamente quemados que corresponden a un individuo no infantil.

CREMACIÓN: SEPULTURA 19. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris con algún fragmento de hueso largo blanquecino. El neurocráneo muestra un espesor parietal medio de 8 mm. Aparece un cóndilo mandibular roto de varón. Las corticales de huesos largos son muy gruesas. Una falange de mano es de adulto.

CONCLUSIONES

Restos abundantes pero irregularmente recogidos de la cremación de pobre intensidad (inferior a los 300° C) de un varón adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 19. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de la urna grande.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco intenso y uniforme. Del neurocráneo destaca un espesor parietal de 4 mm, un borde orbitario superior muy fino y unas suturas muy poco sinostosadas. Del esplanocráneo hay una raíz de premolar de adulto joven. Los restos de huesos largos están más triturados y son poco definitivos.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación intensa y mal recogida de una mujer adulta joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 19. C

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna pequeña, de orejetas.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris clara muy uniforme. La mayor parte está constituida por calota craneal muy fina, con espesor máximo de 1 mm. Hay una clavícula infantil completa que mide 32 mm de largo y 2 mm de altura. Según la bibliografía (Fazekas y Kósa 1978) estas medidas corresponden a un nonato de entre 7.5 y 8 meses lunares de gestación.

CONCLUSIONES

Restos muy bien quemados de un sujeto nonato de aproximadamente 8 meses lunares.

CONCLUSIONES SOBRE LA SEPULTURA 19

Si el exterior del conjunto y el contenido de la urna grande no plantean mayores dificultades interpretativas, la presencia de un nonato, recogido en una urna intacta, plantea un problema antropológico, además de una incógnita acerca del ritual.

Dos son las posibilidades: o el nonato fue tal, es decir, estaba intraútero en el momento de la cremación, o el nonato era en realidad un neonato prematuro que fue cremado individualmente. En el primer caso, la dificultad estriba en comprender la minuciosidad con que se procedió a la cremación de una mujer (¿la de la urna grande?) con un feto intraútero para después separar, del conjunto de restos de la pira, aquellos que correspondían a la mujer de los que se asociaban al feto. Nos asombra el óptimo resultado obtenido con este ritual y que, ahora, tenemos ante nosotros.

En el segundo caso, más sencillo ritualmente, hay que aceptar que se produjo un parto prematuro en la semana 32 de gestación, con fallecimiento del recién nacido y posterior cremación del mismo, independientemente de la suerte corrida por la madre (la mujer de la urna grande u otra). Pero esto vendría a contradecir la aceptada teoría de que los recién nacidos, prematuros o no, eran inhumados y no incinerados,

Como podemos, ver la Sepultura 19 encierra en sí misma toda una serie de posibilidades interpretativas, tanto antropológicas como rituales.

CREMACIÓN: SEPULTURA 20

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris oscura, uniforme; el material está muy triturado. Los fragmentos de neurocráneo muestran un adulto. Hay una raíz dentaria de adulto, posiblemente u premolar muy deteriorado. De los huesos largos, lo más interesante es un extremo distal de cúbito que impresiona de varón. Los restos de falanges parecen confirmar esta impresión.

CONCLUSIONES

Restos escasos y muy triturados de una cremación a escasa temperatura (menos de 300 °C) de un sujeto adulto posiblemente varón.

Los restos animales son fragmentos de piezas dentarias también quemadas de mamífero no definido.

CREMACIÓN: SEPULTURA 21

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris clara muy uniforme. El material está muy triturado. Del neurocráneo, se recogen tres fragmentos grandes, con un espesor medio de 4 mm. No se aprecian restos de suturas. Las corticales de huesos largos son de adulto, aunque de apariencia gráciles.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos y triturados de la cremación a baja temperatura de un sujeto de edad adulta joven, posiblemente femenino.

CREMACIÓN: SEPULTURA 22

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea, regular. El material es escaso y está muy triturado. Destaca una raíz de incisivo de adulto. Los huesos largos presentan unas corticales recias, sobre todo en fémures.

CONCLUSIONES

Restos escasos y muy triturados de la cremación moderada de un sujeto de edad probablemente adulta y de sexo indeterminable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 23

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra. Expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual, principalmente gris y negro azulado. Únicamente en el neurocráneo aparece algún fragmento blanquecino. Su espesor medio es de 6 mm. Los escasos restos de sutura muestran un sínfisis propia de adulto. Hay una raíz dentaria, posiblemente de premolar, de adulto. Las corticales son recias, y se aprecia una línea áspera femoral importante.

CONCLUSIONES

Restos de la cremación a baja temperatura y desigual de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 24

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra. Expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris oscura, regular. El material está muy triturado. El neurocráneo presenta un espesor medio de 6 mm. Hay una raíz dentaria de adulto. Entre los restos largos, destaca una pilastra femoral muy marcada, con restos de entesopatía acusada.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación a muy baja temperatura (inferior a los 240 °C) de un sujeto adulto, posiblemente varón, con signos de entesopatía, al menos a nivel de las inserciones de la musculatura del muslo.

CREMACIÓN: SEPULTURA 25

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco intenso, exceptuando dos fragmentos de calota que son negros y muy grandes. El espesor medio parietal es de 7 mm en los fragmentos grandes pero solamente de 3 en los menudos. Hay dos porciones distales de falanges de mano de adulto. Las corticales de los huesos largos se reparten en dos grupos unos son de edad infantil y otros de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación de dos sujetos: uno es de edad infantil y aparentemente está bien cremado; el otro, adulto, posiblemente varón, peor quemado.

CREMACIÓN: SEPULTURA 26

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Restos muy alterados por factores tafonómicos. Sometidos éstos a tratamiento con H₂O₂ y ácido acético, los restos aparecen con muy diversas coloraciones. Solamente se reconoce una porción femoral muy negra y un fragmento de tibia muy blanco.

CONCLUSIONES

Restos muy deteriorados de una cremación. La no coincidencia de fragmentos y las diversas coloraciones nos hacen sospechar que pudiera tratarse de dos cremaciones independientes de adultos que solamente nos han llegado en estas condiciones.

CREMACIÓN: SEPULTURA 27

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual, desde el blanco intenso al gris oscuro. En el neurocráneo, destaca un fragmento de occipital con restos de la

línea nucal suprema muy marcada. Hay un fragmento de costilla adulta muy ancha y recia, propia de varón. Los huesos largos más característicos son fragmentos de cúbito, fémur y peroné que muestran un gran desarrollo. Las partes de la falanges presentes son muy grandes.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación desigual en intensidad de un varón adulto joven.

Entre los restos animales, los hay quemados y sin quemar, correspondientes todos a ovicápridos inmaduros.

CREMACIÓN: SEPULTURA 28

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca uniforme. El material está muy triturado. El neurocráneo es de poco espesor, 5 mm. De las vértebras, destaca una apófisis odontoides del axis, con carilla articular de adulto pero sin lesiones. Una falange de mano es de adulto. Los huesos largos, de cortical media, no muestran ningún rasgo especial.

CONCLUSIONES

Restos escasos y muy deteriorados de la cremación intensa de un sujeto de edad adulta joven de sexo no determinado.

CREMACIÓN: SEPULTURA 29

MODO DE PRESENTACIÓN

Ampliamente dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual. El material es abundante, con numerosos fragmentos grandes. El neurocráneo tiene un espesor medio parietal de 8 mm. Se reconoce un borde orbitario superior ancho y romo, propio de varón. Los restos de sutura sagital que se aprecian muestran un borramiento casi completo. Hay una porción de rama mandibular derecha con parte del alvéolo de M3 y claros signos de remodelación en el borde del hueso. Se reconocen tres fragmentos de costillas grandes. Los huesos largos son de corticales gruesas. Las falanges incompletas presentes son de adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy abundantes y completos de la cremación desigual en intensidad de un sujeto varón de edad probablemente superior a los 35/40 años. Hay indicios de patología dentaria.

CREMACIÓN: SEPULTURA 30. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna rota.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris oscura con tono azulado, muy uniforme en todo el conjunto. El material es muy menudo y triturado.

El neurocráneo presenta un espesor medio de 4 mm. Del esplancocráneo se recupera una corona de premolar definitivo pero de

pequeño tamaño. Los fragmentos costales presentes son finos y estrechos y uno de ellos muestra signos claros de tratarse de un inmaduro.

CONCLUSIONES

Restos pobremente recogidos de la cremación poco intensa, a temperatura no superior a los 350 - 400 °C de un sujeto infantil, de edad comprendida entre los 10 y los 14 años.

Se encuentra también una extremidad distal de tibia de conejo que también ha sido sometida a la acción del fuego.

CREMACIÓN: SEPULTURA 30. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior de la urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración grisácea uniforme. Material muy triturado. El neurocráneo presenta un espesor medio de 6 mm. Destaca, en el esplancocráneo, una raíz dentaria correspondiente a un canino o un incisivo central superior, así como otro resto radicular de molar superior. Las dos piezas corresponden sin duda a un adulto. Los huesos largos presentan unas corticales bien desarrolladas, propias de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la combustión muy moderada en intensidad (por debajo de los 400° C) y pobremente conservada de un sujeto adulto del que no podemos precisar el sexo.

Llamamos la atención sobre el hecho de que el conjunto 30 está formado, en realidad por dos cremaciones bien diferenciadas: en tierra, la del sujeto adulto; en el interior de la urna, la de un sujeto infantil.

CREMACIÓN: SEPULTURA 31

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa con ajuar y armas.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco mate intenso en su mayoría con algún fragmento gris claro. El neurocráneo tiene un espesor medio de 7 mm. Dos fragmentos presentan restos de sutura sagital con moderado grado de sinóstosis. Una porción de occipital muestra una línea nucal bien dibujada y sobresaliente. También hay un fragmento de surco digástrico profundo y ancho.

Los huesos largos están muy triturados lo que hace que, a pesar de su gran cantidad, apenas se reconozcan elementos morfológicos significativos. Lo más destacado de las manos es la presencia de un hueso ganchoso de gran tamaño.

CONCLUSIONES

Restos abundantes, pero muy triturados, de la cremación intensa, a temperatura media superior a los 500° C, de un sujeto varón adulto joven. La recogida del material humano después de la cremación fue bastante cuidadosa.

CREMACIÓN: SEPULTURA 32

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy irregular, desde el negro intenso al blanco-gris. El neurocráneo presenta un espesor medio de 6 mm. El esplanocráneo está representado por cuatro raíces dentarias definitivas muy deterioradas a pesar de su escasa combustión. Las corticales de los huesos largos son de espesor moderado.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos y superficialmente recogidos de la cremación débil y muy desigual de un sujeto adulto, del que no podemos precisar más.

CREMACIÓN: SEPULTURA 33

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración uniformemente gris oscura. El único fragmento reconocible es una epífisis proximal de cúbito derecho de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasísimos, muy superficialmente recogidos, de la cremación muy débil, a temperatura inferior a los 400 °C, de un sujeto adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 34

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración negro oscuro. El único fragmento reconocible es una raíz dentaria de 2º molar de adulto pobremente quemado.

CONCLUSIONES

Solamente podemos señalar la presencia de los restos escasísimos de la cremación muy pobre de un sujeto adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 35

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra con escasísimo ajuar.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa y uniforme. Llama la atención la abundancia de material de esta cremación.

Del neurocráneo, cabe señalar que su espesor medio es de 7 mm, y que los restos de suturas están en avanzado estado de sinóstosis. El esplanocráneo está representado por siete raíces dentarias: dos pertenecen a incisivos con apósito cementario. También aparece un cóndilo mandibular derecho con alteraciones degenerativas de la superficie articular. El cóndilo izquierdo, más deteriorado pero correspondiente sin duda al mismo sujeto presenta menos alteraciones.

Se reconoce la apófisis odontoides del axis, sin lesiones degenerativas. Los huesos largos, muy triturados, tienen unas corticales muy gruesas. Algunas falanges corresponden también a un adulto.

CONCLUSIONES

Se trata de los restos muy abundantes y muy cuidadosamente recogidos de la cremación muy intensa, a temperatura superior a los 500° C, de un sujeto varón de edad adulta.

Podemos señalar una patología dentaria que debió ser importante en vida a tenor de las alteraciones que produjo en la articulación temporomandibular derecha.

CREMACIÓN: SEPULTURA 36

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Se trata de un único fragmento de clavícula grácil, muy cremada.

CONCLUSIONES

Fragmento único de la cremación de un ser humano probablemente en edad juvenil. También podría corresponder a una mujer joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 37

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy variable, desde el blanco intenso hasta el negro azulado. El material es principalmente neurocráneo, con algunos fragmentos grandes reconstruibles. El espesor parietal medio es de 7 mm y las pocas muestras de suturas presentes muestran un avanzado estado de sinóstosis. Un borde orbitario superior derecho es muy romo. Del esplanocráneo, recogemos un cóndilo mandibular izquierdo ancho, sin lesiones. Los huesos largos, de corticales recias, no presentan características morfológicas diagnósticas.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación muy desigual en intensidad de un sujeto varón adulto joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 38

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual de un material claramente alterado por arrastre de aguas. El neurocráneo es de un espesor medio de 7 mm. Un fragmento de costilla es ancho y grueso. Las corticales de los huesos largos son recias, con improntas de fuertes inserciones musculares.

CONCLUSIONES

Restos moderadamente recogidos de la cremación desigual de un sujeto varón adulto.

Un fragmento de hueso animal corresponde a un ovicáprido inmaduro y está bien quemado.

CREMACIÓN: SEPULTURA 39

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Conjunto muy triturado, con una coloración blanco mate regular. El neurocráneo, escaso, tiene un espesor medio de 5 mm. Algún

fragmento muestra restos de sutura poco sinostosada. El esplanocráneo está representado por una raíz de incisivo de adulto. Los huesos largos no aportan datos de interés.

CONCLUSIONES

Restos escasos y menudos de la cremación intensa de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 40

MODO DE PRESENTACIÓN

No es una sepultura, sino un hoyo con cierta forma.

DESCRIPCIÓN

Hay signos de combustión intensa tanto como de combustión moderada, de un material tan menudo que no es posible definir si se trata de restos humanos o animales. Es abundante, en cambio, el material vegetal carbonizado.

CONCLUSIONES

Restos escasos imposibles de definir; podría tratarse de una deposición anterior totalmente expoliada o de una simple hoguera pequeña utilizada, por ejemplo, para quemar animales.

CREMACIÓN: SEPULTURA 41

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración grisácea con múltiples fragmentos negros. Del neurocráneo, se recoge una porción de occipital con inion y línea nucal suprema bien marcados, formando relieve apreciable. El espesor medio parietal es de 5 mm. Las suturas presentes están muy sinostosadas. Hay una porción de maxilar y otra mandibular con alvéolos dentarios abiertos, de pequeño tamaño. Se recogen tres fragmentos de cuerpos vertebrales cervicales muy pequeños, con lesiones degenerativas en todas sus caras articulares. De los huesos largos, destaca un fragmento de fémur con una pilastra marcada, con alteraciones entesopáticas.

CONCLUSIONES

Restos abundantes, muy bien recogidos, de la cremación moderada, a temperatura no superior a los 300° C, de un sujeto cuyo sexo plantea un problema diagnóstico. Los restos craneales y de los huesos largos parecen corresponder a un varón. Sin embargo las vértebras cervicales son muy femeninas. No podemos descartar, por tanto, ninguna de las dos posibilidades, esto es: un varón con esqueleto axial de escaso desarrollo o una mujer con caracteres craneales y femorales muy robustos.

Tampoco se puede descartar, lógicamente, que el depósito en tierra haya producido una contaminación, de forma que estén presentes, de forma fortuita, restos de sujetos de distinto sexo. Lo que no cabe duda es que se trata de un individuo que supera los 35 -40 años de edad.

Los huesos animales, tanto cremados como no quemados, son muy abundantes. Una epífisis de hueso largo de animal inmaduro muestra una pieza metálica enclavada.

CREMACIÓN: SEPULTURA 42. A

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior de urna rota.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea uniforme. El material está muy deteriorado. El neurocráneo está formado por varios fragmentos grandes, con un espesor parietal medio de 7 mm. Del esplanocráneo, encontramos dos fragmentos mandibulares claramente infantiles y tres piezas dentarias: dos raíces, de incisivo y canino, de adulto y una corona rota de premolar de adulto. Hay una mitad distal de clavícula derecha infantil. En los huesos largos, se diferencian dos grupos: restos pertenecientes a un sujeto infantil y restos de un adulto.

CONCLUSIONES

Restos moderadamente abundantes de la cremación de poca intensidad pero regular de un sujeto adulto de sexo no determinable y de un niño de edad difícil de precisar, pero en cualquier caso inferior a los 10 años.

CREMACIÓN: SEPULTURA 42. B

MODO DE PRESENTACIÓN

Interior de urna rota.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea uniforme. Se trata de fragmentos craneales escasos pero grandes, de un espesor medio en porciones del parietal derecho reconstruido de 7 mm.

CONCLUSIONES

Restos craneales de un sujeto varón adulto que corresponde al mismo individuo adulto que hemos descrito en la parte exterior de esta sepultura.

CREMACIÓN: SEPULTURA 43

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra entre varios platos.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris-parduzca de un material muy triturado. Los fragmentos de neurocráneo tiene un espesor medio de 5 mm. Hay porciones de suturas muy poco sinostosadas. Dos piezas dentarias incompletas corresponden a una corona de molar y una raíz de canino con ápice todavía no cerrado. Hay dos fragmentos costales de escaso desarrollo y las corticales de los huesos largos son poco importantes.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación pobre de un sujeto de sexo no determinable y de edad joven. Se trata muy probablemente de un adolescente.

CREMACIÓN: SEPULTURA 44

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior e interior de urna. Se estudian conjuntamente por rotura.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris oscura con algunas porciones más blancas en extremidades. El neurocráneo presenta un espesor medio de 5 mm. Los restos de sutura visibles muestran una gran falta de sinostosis exo-

craneal y muy poca endocraneal. Hay una corona de tercer molar sin emerger, aunque a su desarrollo final. Los huesos largos son gráciles.

CONCLUSIONES

Restos escasos y triturados de la cremación irregular pero de temperatura media moderada de un sujeto adolescente, de entre 16 y 18 años, de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 45

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración gris azulado, con algún fragmento blanco en extremidades. El neurocráneo es escaso, con un espesor medio de 4 mm. Se recupera una raíz dentaria de incisivo, pequeña. El borde escapular presente es fino y grácil. Del pie se ha podido reconstruir dos fragmentos de astrágalo pequeño de adulto. De los huesos largos, destaca una porción de diáfisis tibial muy aplanada.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación débil de un sujeto de edad adulta joven, posiblemente femenino.

CREMACIÓN: SEPULTURA 46

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración negra con alguna porción grisácea en extremidades. Los fragmentos del neurocráneo tienen un espesor medio de 5 mm. Del esplacnocráneo se recupera un borde mandibular correspondiente a gonion, derecho de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasísimos de la cremación de baja calidad de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 47

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual, desde el blanco intenso hasta el amarillo pardusco. Incluso es posible que algunos fragmentos no hayan estado en contacto con el fuego. El espesor medio del neurocráneo es de 5 mm. Un resto de sutura muestra un avanzado estado de sinóstosis. Las corticales de los huesos largos son de poco desarrollo.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos y desigualmente quemados de un sujeto que podría corresponder a una mujer madura o de edad avanzada.

CREMACIÓN: SEPULTURA 48

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy blanca y regular. El neurocráneo tiene un espesor medio de 5 mm. Alguna porción muestra sinóstosis avanzada de la sutura. Los huesos largos no aportan nada y una falange media de mano corresponde a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de la cremación aparentemente intensa de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 49

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

El conjunto presenta una coloración blanco intenso. Solamente podemos reconocer un fragmento de calota craneal de 4 mm de espesor correspondiente a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de lo que debió ser una cremación intensa, de un sujeto de edad adulta.

CREMACIÓN: SEPULTURA 50

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior e interior de urna. Se estudian conjuntamente por rotura.

DESCRIPCIÓN

Coloración variable pero mayoritariamente blanca intensa. El neurocráneo presenta un espesor medio de 6 mm y los restos de suturas visibles parecen corresponder con un adulto. Hay una mitad de condilo mandibular izquierdo, un fragmento radicular dentario irreconocible y una corona de 2º molar superior derecho de adulto, sin abrasión. Los huesos largos tienen una cortical recia, presentando un fragmento femoral de los restos de una pilastra bien marcada.

CONCLUSIONES

Restos escasos de una cremación bastante intensa aunque algo irregular, de un sujeto adulto joven, de poco más de 18- 20 años, de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 51

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco mate con algo de gris en extremidades. El neurocráneo tiene un espesor medio de 6 mm. Un fragmento de occipital muestra una línea nugal importante y un inion marcado. Del esplacnocráneo, destaca una porción central de mandíbula, con apófisis geni desarrolladas y alvéolos vacíos y sin lesiones. Varios fragmentos de falanges de dedos y pies corresponden a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación intensa de un sujeto varón adulto. Acompañan al conjunto varios restos de animal, oviacáprido, mal quemados.

CREMACIÓN: SEPULTURA 52

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy variable pero de difícil interpretación dada la menudencia de los restos óseos, muy triturados. El neurocráneo presenta características de adulto, lo mismo que las corticales de los huesos largos. El fragmento animal es una diáfisis de ovi-cáprido quemada.

CONCLUSIONES

Restos casi inservibles para la interpretación antropológica. Diremos simplemente que se trata de la cremación de un adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 53

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra, con armas.

DESCRIPCIÓN

Coloración mayoritariamente blanca, con porciones de gris. Algunos fragmentos del neurocráneo parietal muestran un espesor medio de 8 mm. Hay restos de sutura sagital en vías de sinóstosis. Se recogen 4 raíces dentarias de incisivos, caninos y premolares grandes. Se aprecian dos cuerpos vertebrales dorsales incompletos, sin lesiones aparentes. Son reconocibles un escafoides del pie, grande, y tres falanges de mano incompletas. Las corticales de los huesos largos corresponden a un varón. Los huesos animales, bien quemados, corresponden en su mayoría a un fémur de ovi-cáprido inmaduro.

CONCLUSIONES

Restos abundantes de la cremación de intensidad irregular de un sujeto varón de más de 25 años de edad, que no ha alcanzado la edad madura, a los que acompañan restos de huesos de animal también sometidos a la acción del fuego.

CREMACIÓN: SEPULTURA 54

MODO DE PRESENTACIÓN

Dispersa en tierra. Expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa, uniforme. El material está muy triturado. Las corticales de hueso largo parecen corresponder a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos y triturados de la cremación aparentemente intensa, de un ser humano del que apenas podemos decir era un adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 55

MODO DE PRESENTACIÓN

Expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa y uniforme. Se distingue un fragmento de diáfisis femoral con una pilastra moderada en su desarrollo, pero ya con lesiones entesopáticas.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de la cremación probablemente intensa de un sujeto de edad adulta.

CREMACIÓN: SEPULTURA 56

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración principalmente negra y gris. Los restos parietales tiene un espesor medio de 6 mm. Aparecen las raíces de un incisivo y un canino inferiores de adulto. Una falange distal de 5º dedo de pie, entera, corresponde a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación a baja temperatura, en cualquier caso inferior a los 300º, de un sujeto de edad adulta.

CREMACIÓN: SEPULTURA 57

MODO DE PRESENTACIÓN

Expoliada.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa y regular. El material está enormemente triturado. Tanto los pocos reconocibles fragmentos de calota como las corticales de hueso largo, nos indican la presencia de un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasísimos de la cremación probablemente intensa de un adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 58

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración principalmente blanca intensa, con alguna porción más grisácea. El espesor medio parietal del neurocráneo, muy abundante, es de 9 mm. Destaca un borde orbitario superior muy ancho y romo. Hay tres raíces dentarias bien quemadas: una de incisivo, otra de canino y otra de premolar, las tres grandes y de adulto. Entre los huesos largos, destacan unas diáfisis humerales y femorales de marcada anchura anteroposterior. Lo mismo podemos decir de dos extremidades distales de falanges segunda de mano.

CONCLUSIONES

Restos bien recogidos de la cremación intensa de un varón adulto.

CREMACIÓN: SEPULTURA 59

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea uniforme. El neurocráneo tiene un espesor medio de 7 mm. Hay restos de suturas no sinostosadas definitivamente. Las corticales de los huesos largos muestran características masculinas, sobre todo en alguna inserción.

CONCLUSIONES

Restos escasamente recogidos de la cremación de intensidad media, entre 300° y 450° C, de un sujeto varón de edad adulta joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 60

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración intensamente blanca en la zona craneal pero gris azulada en los fragmentos de hueso largo. El espesor medio del neurocráneo es de 2 mm. Se reconoce una porción proximal de la diáfisis de un cúbito derecho infantil.

CONCLUSIONES

Restos escasísimos de la cremación muy desigual de un niño de entre uno y dos años de edad.

CREMACIÓN: SEPULTURA 61

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco intenso. Destacan unos fragmentos craneales de un espesor medio de 2 mm y unas corticales de hueso largo muy finas.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de la cremación intensa de un niño de entre uno y dos años de edad.

CREMACIÓN: SEPULTURA 62

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa y regular. El neurocráneo presenta un espesor medio parietal de 6 mm. Hay un borde orbitario superior muy fino. Hay un fragmento mandibular con alvéolo de tercer molar abierto. Aparecen tres piezas radicales de premolares y molares de adulto. Una clavícula derecha incompleta es muy grácil. Entre los huesos largos, se consiguen reconstruir parcialmente ambas diáfisis radiales, de características muy femeninas. Aparecen también dos falanges de manos, enteras, y gráciles.

CONCLUSIONES

Restos no muy abundantes pero bien recogidos de la cremación intensa y regular de una mujer adulta joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 63

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso alrededor de urna intacta.

DESCRIPCIÓN

Coloración desigual, desde el blanco al gris oscuro. El neurocráneo tiene un espesor medio de 5 mm. Hay dos raíces dentarias pequeñas pero definitivas, de incisivo y canino inferiores, así

como una corona de tercer molar sin erupcionar todavía. Las corticales de los huesos largos son de escaso desarrollo.

CONCLUSIONES

Restos escasos y desigualmente quemados de un adolescente, probablemente entre los 14 y los 16 años de edad, de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 64

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración variable, desde el blanco intenso al gris oscuro. El espesor medio del neurocráneo es de 6 mm. Se reconoce una porción mandibular con alvéolo de molar abierto y tres raíces dentarias de premolares y molares. Un escafoides del pie, deteriorado, es claramente de adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación muy desigual en intensidad, dadas las diferencias de coloración, de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 65

MODO DE PRESENTACIÓN

Exterior e interior de urna.

DESCRIPCIÓN

Coloración intensamente blanca. El neurocráneo presenta un espesor medio de 4 mm. Destacamos un fragmento de sutura temporo-parietal completamente sinostosa. Del esplanocráneo, se recogen seis raíces dentarias de incisivo, canino, premolares y molares, con gran arqueamiento apical. Los huesos largos muestran una cortical adelgazada y una rótula pequeña, muy femenina, presenta lesiones degenerativas importantes, tanto en sus caras articulares como en la zona de inserción anterior.

CONCLUSIONES

Restos bien recogidos de la cremación muy intensa y regular, a más de 600° C, de una mujer de edad probablemente senil, en todo caso, superior a los 50 años.

CREMACIÓN: SEPULTURA 66

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanco-grisácea y regular. El neurocráneo presenta un espesor medio de 4 mm, con restos de suturas muy poco sinostosadas. Aparecen la raíces de un segundo premolar y un segundo molar, ambos superiores, de adulto. Las corticales de huesos largos son finas.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación moderada de un sujeto de edad adulta joven, posiblemente mujer.

CREMACIÓN: SEPULTURA 67

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración blanca intensa excepto en los fragmentos de los pies. Del neurocráneo, con un espesor medio de 5 mm, podemos decir solamente que se trata de un adulto. Aparecen cuatro metatarsianos del pie prácticamente completos.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación intensa, excepto de pies, de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 68

MODO DE PRESENTACIÓN

Disperso en tierra.

DESCRIPCIÓN

Coloración uniformemente gris oscuro. El neurocráneo presenta un espesor medio de 5 mm. Aparecen tres raíces dentarias: una de premolar superior, otra de premolar inferior y otra de tercer molar. Los huesos largos, escasos, corresponden a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación muy moderada en intensidad, de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinado.

CREMACIÓN: SEPULTURA 69

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual desde el negro azulado hasta el blanco grisáceo. El neurocráneo, de un espesor medio parietal de 7 mm muestra restos de sutura sagital en vías de sinóstosis exocraneal ya avanzada en la cara endocraneal. Se recoge un cóndilo mandibular derecho grande, así como nueve raíces dentarias de incisivos, caninos y premolares de adulto. Se reconoce un fragmento de calcáneo de adulto, poco quemado. Las corticales de los huesos largos son recias.

CONCLUSIONES

Restos moderadamente bien recogidos de la cremación muy irregular de un sujeto varón de edad adulta.

CREMACIÓN: SEPULTURA 70

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual, desde el negro intenso al blanco mate. El neurocráneo se compone de numerosos fragmentos, de diferente procedencia. Unos corresponden sin duda a un varón, mientras que otros, entre ellos un borde orbitario superior, pertenecen a una mujer. Del esplanocráneo, se recogen dos cóndilos de diferentes formas y tamaño, siendo uno claramente masculino. Hay raíces de incisivos, caninos y molares de

diferentes formas y tamaños. Un fragmento de 2ª vértebra cervical con apófisis odontoides es claramente femenina, sin lesiones articulares. Las corticales, todas de adulto, aportan pocos datos de interés.

CONCLUSIONES

Restos abundantes de la cremación desigual de dos sujetos de edad adulta, uno de ellos masculino y el otro muy probablemente femenino.

CREMACIÓN: SEPULTURA 71

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy irregular, desde el blanco intenso al gris oscuro. El neurocráneo es poco significativo, presentando un espesor medio parietal de 5 mm. Las suturas, escasamente representadas, parecen corresponder a un adulto joven. Lo mismo cabe decir de las cuatro raíces dentarias presentes. Las corticales de los huesos largos son de moderado desarrollo.

CONCLUSIONES

Restos escasos de una cremación irregular de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 72

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual de materiales óseos muy abundantes, sobre todo de los restos no identificables. Del neurocráneo, se reconocen fragmentos parietales de 6 mm de espesor. Las suturas muestran un grado variable de sinóstosis, correspondiendo a un adulto. Los surcos vasculares occipitales son anchos y profundos. El inion es prominente. Se ven raíces dentarias de incisivos, caninos y molares de adulto joven, así como un cóndilo mandibular izquierdo de varón. Los fragmentos de costillas son anchos. Los restos de vértebras son de adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy abundantes y bien recogidos de la cremación desigual de un sujeto varón de edad adulta joven.

CREMACIÓN: SEPULTURA 73

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy desigual, desde el blanco intenso al negro azulado. El neurocráneo es fino, de 4 mm de espesor medio parietal, con restos de suturas poco sinostosadas. Del esplanocráneo, se recogen dos raíces de incisivos y una de canino, propias de adulto. Las costillas, escasamente representadas, corresponden a un adulto y lo mismo cabe decir de las corticales de los huesos largos.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación muy desigual de un sujeto de edad adulta y de sexo no determinable.

CREMACIÓN: SEPULTURA 74

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración variable del blanco grisáceo al negro oscuro. El neurocráneo, un solo fragmento, tiene un espesor de 7 mm y se aprecia un reto de sutura bastante sinostosa. Hay dos fragmentos de piezas dentarias no identificables, aunque parecen corresponder a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos muy escasos de la cremación muy desigual en combustión, de un sujeto de edad adulta y muy probablemente varón.

CREMACIÓN: SEPULTURA 75

MODO DE PRESENTACIÓN

Desconocida.

DESCRIPCIÓN

Coloración muy variable de fragmentos menudos. El neurocráneo, de 4 mm de espesor medio, muestra alguna porción de suturas poco sinostosas. Se recoge una raíz de incisivo de adulto joven. Las corticales de huesos largos corresponden a un adulto.

CONCLUSIONES

Restos escasos de la cremación muy irregular de un sujeto de edad adulta y sexo no determinable.