



Citación: BDHespSP.02.28 FALSA, consulta: 28-06-2026

Ref. Hesperia: SP.02.28 FALSA

CABECERA			
REF. MLH:	K.	YACIMIENTO:	Desconocido
MUNICIPIO:	Desconocido	PROVINCIA:	Desconocida
N. INV.:	RAH; N. Inv.: 2002/25/13	OBJETO:	T
TIPO YAC.:	INDETERMINADO		
GENERALIDADES			
MATERIAL:	BRONCE	SOPORTE:	TESERA
FORMA:	Concha de un pequeño molusco	TÉCNICA:	INCISION
DIRECCIÓN ESCRITURA:	DEXTROGIRA	NÚM. INSCRIPCIONES:	1
TIPO EPÍGRAFE:	tésera de hospitalidad	DIMENSIONES OBJETO:	2,1 x 1,9 x 0,9
NÚM. LÍNEAS:	1	H. MÁX. LETRA:	5
CONSERV. EPG:	B	CONS. ARQ:	B
RESPONS EPIGR:	ALF	REVISORES:	ALF, CJC
TEXTO Y APARATO CRÍTICO			
TEXTO:	kaar		
EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA			
FTE. LEC.:	Almagro-Gorbea 2003	SEPARADORES:	CARECE
NÚM. TEXTOS:	1	LENGUA:	CELTIBERICO
SIGNARIO:	CELTIBERICO	METROLOGÍA:	carece
OBSERV. EPIGRÁFICAS:	Parece tratarse de la palabra kar , con reduplicación vocálica.		
CONTEXTO ARQUEOLÓGICO			
FECHA HALLAZGO:	Desconocido		
CIRCUNSTANCIAS HALLAZGO:	DESCONOCIDO		
DATACIÓN:	Siglos XIX - XX.		
CRIT. DAT.:	Análisis metalográfico.		
CONTEXTO HALLAZGO:	La pieza pertenecía a la colección de D. Josep Pellicer i Bru, formando parte del legado de Carl L. Lippmann, que en el año 2002 fue adquirida por la Real Academia de la Historia.		
OBSERVACIONES ARQUEOL.:	<p>Pequeña tésera de bronce fundida en forma de concha de 9 galones incluidos los de los bordes en una de las caras, a modo de un <i>berberecho</i> o <i>cardium</i> más que una pequeña <i>venera</i> o <i>pecten</i>, tipo conocido en emisiones monetales. Su cara posterior queda lisa como es habitual y ofrece una inscripción formada por tres signos. Pesa 14,90 gr. Esta tésera debe considerarse como una falsificación moderna, pues está fundida con una aleación sólo utilizada a partir del s.XIX. La forma de concha se conoce en emisiones monetales, en un posible ponderal de bronce de forma muy similar y en una tésera en colección particular que podrían haber servido como modelo, pues su pequeño tamaño permitiría relacionarla con otras téseras conocidas.</p> <p>Los datos del análisis metalográficos son: Cu: 65,4 %; Sn: 8,44 %; Pb: 23,7 %; Zn: nd; Fe: 0,28 %; Ni: nd; As: nd; Sb: 0,11 %; Ag: 0,064 %; Au: -; Bi: -; Se: 2 % (Almagro-Gorbea et alii 2004, 407).</p> <p>La pieza es falsa. Esa aleación no se utiliza hasta el siglo XIX.</p>		
BIBLIOGRAFÍA			
ED. PRINCEPS:	Almagro-Gorbea 2003, CP-10		
BIBL. FILOL.:	Almagro-Gorbea et alii 2004, 407; Jordán 2004b; Ballester 2004; Jordán		



2004a, 313-314; Almagro-Gorbea 2006; Simón Cornago 2008a; Beltrán et alii 2009, 625-668, 630, 649; Simón Cornago 2013, 502 (foto, aunque erróneamente viene como T14*), 509, 536 (fotos), T13*; Jordán 2019, 641

ILUSTRACIONES

Créditos: Foto: F. Beltrán Lloris / Real Academia de la Historia.



Créditos: Foto: F. Beltrán Lloris / Real Academia de la Historia.