

Citación: BDHespAB.03.05A, consulta: 24-01-2026

Ref. Hesperia: AB.03.05A

CABECERA						
REF. MLH:	G.	YACIMIENTO:	Libisosa			
MUNICIPIO:	Lezuza	PROVINCIA:	Albacete			
N. INV.:	Nº inv. 18045	OBJETO:	CS			
TIPO YAC.:	HABITAT					
GENERALIDADES						
MATERIAL:	CERAMICA	SOPORTE:	RECIPIENTE			
FORMA:	Ánfora-tinaja	TÉCNICA:	IMPRESO			
DIRECCIÓN	DEXTROGIRA	NÚM.	1			
ESCRITURA:		INSCRIPCIONES:				
TIPO EPÍGRAFE:	FIRMA ARTES.	CONSERV. EPG:	B			
RESPONS EPIGR:	JGC					
TEXTO Y APARATO CRÍTICO						
TEXTO:	anbinen					
EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA						
FTE. LEC.:	Uroz Rodríguez - Velaza 2019, nº 3.1	SEPARADORES:	CARECE			
NÚM. TEXTOS:	1	LENGUA:	IBERICO			
SIGNARIO:	MERIDIONAL					
OBSERV. EPIGRÁFICAS:	<p>Sello en el hombro de una ánfora tinaja completa. El texto se halla íntegro y buenas condiciones de lectura, lo que ayuda a la lectura de otros sellos con el mismo texto en peores condiciones de conservación. Se conservan siete sellos con el mismo o parecido texto. Tres de ellos (este y los ejemplares AB.03.06 y .07) presentan escritura dextrorsa y pueden haber sido realizados con la misma estampilla. Signario meridional.</p> <p>Es posible analizar la secuencia anbinen como NP compuesto de los elementos an (MLH III §7.10) y bin (MLH III §7.40, Rodríguez Ramos 2014, nº 47) más el sufijo frecuente -(e)n. Cf. varios ejemplares de binen en Azaila.</p>					
CONTEXTO ARQUEOLÓGICO						
FECHA HALLAZGO:	1998					
CIRCUNSTANCIAS HALLAZGO:	EXCAVACION					
CONTEXTO HALLAZGO:	Sector 3, dpto. 14					
OBSERVACIONES ARQUEOL.:	<p>Las anforas-tinajas halladas en gran número en Libisosa son recipientes de almacenaje de gran tamaño (hasta 100 litros), de pareces y estructura no adecuadas para el transporte. Los sellos que presentan deben haber sido estampados en el yacimiento y no proceder de productores externos (Uroz Rodríguez - Velaza 2019, 225-6).</p>					
BIBLIOGRAFÍA						
ED. PRINCEPS:	Uroz Rodríguez - Velaza 2019, 217, nº 3.1					
ILUSTRACIONES						
						
Créditos: Uroz Rodríguez, Paleohispanica 19,						

2019, p. 218, fig. 4