

Citación: BDHespBA.02.02, consulta: 25-01-2026

Ref. Hesperia: BA.02.02

CABECERA			
REF. MLH:	S.16/J(26)	YACIMIENTO:	Medellín
MUNICIPIO:	Medellín	PROVINCIA:	Badajoz
N. INV.:	Museo Provincial de Badajoz	OBJETO:	plato
TIPO YAC.:	NECROPOLIS		
GENERALIDADES			
MATERIAL:	CERAMICA	TIPO:	barniz gris
SOPORTE:	RECIPIENTE	FORMA:	plato
TÉCNICA:	INCISION	DIRECCIÓN	DEXTROGIRA
ESCRITURA:			
NÚM.	2	INSCRIPCIONES	Levógira
INSCRIPCIONES:		ADICIONALES:	
TIPO EPÍGRAFE:	INDET.	DIMENSIONES	diam. 25
OBJETO:			
NÚM. LÍNEAS:	a) 1; b) 1	H. MÁX. LETRA:	a) 1,2; b) 0,5
H. MÍN. LETRA:	a) 0,8; b) 0,5		
TEXTO Y APARATO CRÍTICO			
TEXTO:	<p>A): <u>śuorkar.</u></p> <p>B): <u>tunae.</u></p>		
APARATO CRÍTICO:	śnorkar (MLH IV J 26) śnoror (Correa 2006 297) ś?nerkar (Correa 2006 297) tetunae (Correa 2006 297)		
EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA			
FTE. LEC.: MLH IV, J.(26)		NÚM. TEXTOS: 2	
LENGUA: SE y SO		SIGNARIO: SE y SO	
OBSERV. EPIGRÁFICAS:	Las inscripciones fueron probablemente escritas por diferentes manos (MLH IV, J.(26)).		
OBSERV. PALEOGRÁFICAS:	El trazado de las letras del grafito A resulta cercano a la epigrafía del SE, mientras que las del grafito B pertenecen con claridad a la epigrafía del SO, pero sin redundancia vocálica (Correa 2006, 297).		
CONTEXTO ARQUEOLÓGICO			
DATACIÓN:	2 ^a mitad del s. VI a.C. (Correa 2006, 297). 625/600 a.C. (Almagro-Gorbea 2004, 26).		
CONTEXTO HALLAZGO:	Fue hallado en Medellín y se conserva en el Museo Provincial de Badajoz (MLH IV, J.(26)).		
OBSERVACIONES ARQUEOL.:	Gran plato de cerámica gris con dos grafitos en su parte interna, con 45º el uno respecto al otro, los dos paralelos al borde: el fragmento B sigue directamente el borde mientras que el fragmento A lo sigue a 3-3,5 cm de distancia. Dentro del grafito A se encuentran talladas con cuidado dos pequeñas lechuzas, una copia de la otra (MLH IV, J.(26); Correa 2006, 297).		
BIBLIOGRAFÍA			
ED. PRINCEPS:	MLH IV, J.(26)		
BIBL. FIOL.:	Correa 2006, 297; Almagro-Gorbea 2004, 26; Almagro-Gorbea 2008, 754-755; De Hoz 2010a, 299, 366-8		
BIBL. ARQUEOL.:	Almagro-Gorbea 2008, 754-758		

