



Citación: BDHespFAR.06.02, consulta: 15-01-2026

**Ref. Hesperia: FAR.06.02**

CABECERA			
REF. MLH:	J.10.01	YACIMIENTO:	Mestras, Martim Longo
MUNICIPIO:	Alcoutim	PROVINCIA:	Faro
N. INV.:	Museu Municipal de Olhão	OBJETO:	L
TIPO YAC.:	NECROPOLIS		
GENERALIDADES			
MATERIAL:	PIEDRA	SOPORTE:	LAPIDA
FORMA:	Irregular	TÉCNICA:	INCISION
NÚM.	1	TIPO EPÍGRAFE:	FUNERARIO
INSCRIPCIONES:			
DIMENSIONES	128x62x8,5	NÚM. LÍNEAS:	3
OBJETO:			
H. MÁX. LETRA:	90 (e:40)	H. MÍN. LETRA:	55 (e: 28)
CONSERV. EPG:	Completa	RESPONS EPIGR:	IPL
REVISORES:	ALC		
TEXTO Y APARATO CRÍTICO			
TEXTO:	1) ariariíse: <b>oni_ 'ak<sup>a</sup>at'iíse:o_ 'er?e</b> 2) <b>ři:leoinearb<sup>a</sup>arie(?)i_ 'ensere</b> 3) <b>?au</b>		
APARATO CRÍTICO:	<b>oni_ 'ak<sup>a</sup>at'iíse, onip<sup>a</sup>at<sup>a</sup>at'iíse, VHC, 35, onip<sup>a</sup>aaat'iíse, VHC 35</b> <b>o_ 'er?e, p<sup>i</sup>erm<sup>e</sup> VHC, 35</b> <b>ři, m<sup>o</sup>i VHC, 35</b> <b>leoinearb<sup>a</sup>arie(?)i_ 'ensere, leoinearariem<sup>e</sup>ip<sup>i</sup>ensere, VHC, 35</b> <b>?au, t<sup>a</sup>au, VHC, 35</b>		
EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA			
FTE. LEC.: MLH	SEPARADORES:		RAYA
NÚM. TEXTOS: 1	LENGUA:		SUDOESTE
SIGNARIO:	SUDOESTE		
OBSERV. EPIGRÁFICAS:	Líneas 1 y 2 levógiras, paralelas entre sí y dispuestas en arco. Disposición en bustrofedon. L. 1 ha de leerse desde dentro de la estela, mientras que l. 2 ha de leerse desde fuera. L. 3 dextrógira, para leer desde dentro.		
CONTEXTO ARQUEOLÓGICO			
DATACIÓN:	Principios s. VI a.C. - s. V a.C.		
CRIT. DAT.:	Cronología general de la epigrafía lapídea del SO. Los materiales hallados en la necrópolis no ofrecen cronologías concluyentes.		
CONTEXTO HALLAZGO:	Estela descubierta junto a un monumento funerario.		
OBSERVACIONES ARQUEOL.:	Las prospecciones conducidas por Caetano Beirão darán lugar a la identificación de la sepultura de donde esta estela provendría. La asociación entre el monumento y la estela puede ser tenida como segura.		
BIBLIOGRAFÍA			
ED. PRINCEPS:	Beirão - Gomes 1980, 15, nº 97		
BIBL. FILOL.:	MB, 35; VHC, 35		

