



Citación: BDHespHGA.01.12, consulta: 21-12-2024

Ref. Hesperia: HGA.01.12

| CABECERA | |
|---|---|
| REF. MLH: B.31. | YACIMIENTO: Vieille-Toulouse |
| MUNICIPIO: Vieille Toulouse | PROVINCIA: Haute-Garonne |
| N. INV.: Musée Saint Raymond, Toulouse | OBJETO: CD |
| TIPO YAC.: NECROPOLIS | |
| GENERALIDADES | |
| MATERIAL: CERAMICA | TIPO: Greco-itálica |
| SOPORTE: RECIPIENTE | FORMA: Ánfora |
| TÉCNICA: PINTADO | DIRECCIÓN ESCRITURA: DEXTROGIRA |
| NÚM. INSCRIPCIONES: 1 | TIPO EPÍGRAFE: COMERCIAL |
| NÚM. LÍNEAS: 1 | CONSERV. EPG: buena |
| RESPONS EPIGR: JGC | |
| TEXTO Y APARATO CRÍTICO | |
| TEXTO: | I ko sss ti IIII |
| APARATO CRÍTICO: | l, l Oroz 1986 ka Vidal-Magnol 1983 |
| EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA | |
| FTE. LEC.: E = Vidal & Magnol | SEPARADORES: CARECE |
| LENGUA: IBERICO | SIGNARIO: LEVANTINO |
| OBSERV. EPIGRÁFICAS: | Abreviatura de nombre: ka, seguido de la parte cuantitativa. Según Lejeune ko sería la abreviatura para la expresión del significado de la cantidad (suma, cantidad de género, etc.), a la que seguiría una indicación numérica expresada por medio de tres cómputos: unidades grandes (S) que se repiten, unidades medias (L) que no se repiten y que van seguidas de cifras, y unidades pequeñas (ti) que tampoco se repiten y van seguidas de cifras. En este caso, tendríamos: 3/0/4 Texto aparentemente repetido en HGA.01.13 |
| OBSERV. PALEOGRÁFICAS: | ka=ka4 (MLH.B) |
| CONTEXTO ARQUEOLÓGICO | |
| FECHA HALLAZGO: | 1979 |
| CIRCUNSTANCIAS HALLAZGO: | EXCAVACION |
| DATACIÓN: | 180-160 a.C. |
| CRIT. DAT.: | Ánforas greco-itálicas ; cerámica campaniense A. |
| CONTEXTO HALLAZGO: | Pozo funerario XLIV. |
| OBSERVACIONES ARQUEOL.: | Video sobre el yacimiento de Vieille-Toulouse: http://www.inrap.fr/via_podcast/p-1821-Les-puits-gaulois-de-Vieille-Toulouse.htm (en francés). |
| BIBLIOGRAFÍA | |
| ED. PRINCEPS: | Vidal - Magnol 1983, p. 4: nº 30, p. 3: foto nº 2, p. 12: calco. |
| BIBL. FILOL.: | Lejeune 1983d, 29-37 (J); de Hoz 1997b, 271 |
| BIBL. ARQUEOL.: | Morel 1978; Labrousse 1980, 483-7; Vidal 2002; Benquet et al. 2002, 131 |
| ILUSTRACIONES | |
| | |



Créditos: ISC



Créditos: ISC

