



Citación: BDHespPYO.01.10GRAECA, consulta: 29-05-2026

**Ref. Hesperia:
PYO.01.10GRAECA**

CABECERA

| | | | |
|-------------------|----------------------------------|--------------------|------------------------------|
| REF. MLH: | B.08.10 | YACIMIENTO: | Ruscino = Château-Roussillon |
| MUNICIPIO: | Perpignan | PROVINCIA: | Pyrenées-Orientales |
| N. INV.: | Museo de Perpignan 901 (1963) | OBJETO: | C |

GENERALIDADES

| | | | |
|----------------------------|------------|-----------------------------|------------|
| MATERIAL: | CERAMICA | TIPO: | Ática |
| SOPORTE: | RECIPIENTE | FORMA: | Vaso |
| TÉCNICA: | INCISION | DIRECCIÓN ESCRITURA: | DEXTROGIRA |
| NÚM. INSCRIPCIONES: | +3 | TIPO EPÍGRAFE: | MULTIPLE |
| NÚM. LÍNEAS: | 3 | CONSERV. EPG: | buena |
| RESPONS EPIGR: | JGC | | |

TEXTO Y APARATO CRÍTICO

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| TEXTO: | a) ΔΠΙΙ b) μμ c) μ |
| APARATO CRÍTICO: | ΔΠΙ, tubi MLH μ, ś MLH |

EPIGRAFÍA Y PALEOGRAFÍA

| | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|--------|
| FTE. LEC.: | MLH. Foto y calco; de Hoz 2011a | NÚM. TEXTOS: | +3 |
| LENGUA: | GRIEGO | SIGNARIO: | GRIEGO |
| OBSERV. EPIGRÁFICAS: | Fragmento de vaso ático. Son 3 textos, que Untermann numera de abajo arriba. El texto a) ΔΠΙΙ es casi idéntico a la secuencia numeral atestiguada en otro grafito de Ruscino (PYO.01.09): 17 (10+5+2). Las dos μμ del texto b) recuerdan la secuencia de otro grafito sobre ánfora de Pech Maho (AUD.05.17), como expresión de cuenta (unidades de medida o cifras) o marcas. El texto c) quizá pueda ser abreviatura de comerciante o marca comercial. | | |

CONTEXTO ARQUEOLÓGICO

| | |
|--------------------|---|
| DATACIÓN: | Fin. s. V a.E. - fin. s. IV a.E. |
| CRIT. DAT.: | Tipología cerámica: las importaciones áticas se constatan en Ruscino desde el siglo V hasta finales del IV a.E. |

BIBLIOGRAFÍA

| | |
|----------------------|--|
| ED. PRINCEPS: | MLH II |
| BIBL. FILOL.: | De Hoz 2011a, 133, n. 213; De Hoz 2013, 49, n. 20. |

