

## Ficha CIG 34

### Museu d'Arqueologia de Catalunya - Empúries

Núm. Inventario: 86 N1 7019 1

**Procedencia:** [Empúries](#)

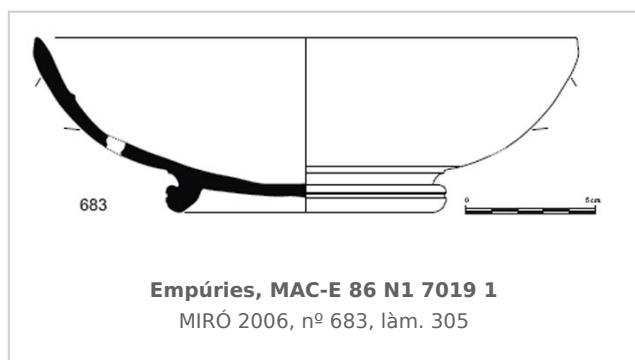
**Contexto:** [Neápolis 1985, Corte 1/7000 UE 7019](#)

**Cronología:** 450 - 400

**Coordenadas:** [42.13476 - 3.1206](#)

**URL:** <https://www.bd.iberiagraeca.net/fichas/34>

## IMÁGENES



## BIBLIOGRAFÍA

---

**SANMARTI GREGO et alii 1986b - E. Sanmartí Grego et alii:** Las estructuras griegas de los siglos V y IV a. de J.C., halladas en el sector sur de la Neápolis de Ampurias, *Quaderns de prehistòria i arqueologia de Castelló* 12, Castellón, 141-218.

(p. 153-154, fig. 7-15, 8, 9) [\[+ inf.\]](#)

**MIRO 2006 - M. T. Miró:** *La ceràmica àtica de figures roges de la ciutat grega d'Empòrion*, *Monografies Emporitanes* 14, Museu d'Arqueologia de Catalunya-Empúries, Barcelona.

(p. 199, fig. 499, p. 332, cat. p. 157, nº 683, lám. 72, 305)

**DE HOZ GARCIA-BELLIDO 2014 - M.ª P. de Hoz García-Bellido:** *Inscripciones griegas de España y Portugal*, *Bibliotheca Archaeologica Hispana* 40, Real Academia de la Historia, Madrid.

(p. 67-68, nº 51)

## CERÁMICA

---

**Origen:** Ática

**Técnica:** C. de figuras rojas

**Forma:** Copa con pie bajo

**Parte Conservada:** Perfil completo

**Taller:** POLYGNOTOS group

**Tipo Decoración:** Pintada Sobrepintada Barnizada

**Escena:** Amazonomaquia

**Personajes:** Guerrero Amazona

**Elementos secundarios:** Casco Lanza Pantalones Trompeta Escudo

**Motivos Ornamentales:** Palmeta/s Roleo/s Guirlanda de hiedra Flores

**Marcas e Inscripciones:**

**Marca 1:** Tipo: Incisa, , **Lengua:** Griego, , **Posición:** Fondo externo, , **Transcripción:** "Υ ΠΕ"

**Observaciones:** Guirlanda sobrepintada en blanco al interior, bajo el labio. Según DE HOZ GARCÍA BELLIDO 2014, dos grafitos incisos, uno de marca de mercader (Υ) y el otro de abreviatura del nombre de mercader o propietario (ΠΕ).

**Autor:** Marta Santos (MAC-Empúries)

**Supervisor:** Xavier Aquilué (CIG)

**Fecha:** 10-08-2008

**Control F. Cerámica:** Revisada