

# Can Cabot

Enric Colom Mendoza

**Nombre canónico:** Can Cabot

**Otros nombres:** N/A

**Área geográfica:** Tarraconense Costa Nordeste

**Región productora:** No definido

**Localización geográfica:** Santa Eulàlia de Ronçana, Barcelona, Catalunya (España)

**Emplazamiento actual:** Rural

**Coordenadas geográficas:** Latitud: 41.6380556 | Longitud: 2.21

## A - Descripción General

---

**DOI:** [https://doi.org/10.51417/figlinae\\_095](https://doi.org/10.51417/figlinae_095)

Este alfar se ubica a unos 850 m de Sant Miquel dels Martres y a unos 500 m al norte del de Can Vendrell, situado en la masía de Can Cabot (Miró 1988: 25). El yacimiento fue prospectado por R. Pascual (1977: 59-60) quien indica la existencia de restos de construcciones, posiblemente pertenecientes a una *villa*. También destaca la existencia de dos hornos y un gran testar con gran cantidad de fragmentos de ánfora, algunos con signos de cocción excesiva.

## B - Características

---

**Clase de yacimiento:** Alfarería

**Emplazamiento funcional en época clásica:** Rural.

**Tipos de espacios documentados:** Hornos.

**Cronología:**

Datación *post quem*: -30 | Datación *ante quem*: 50

Etiqueta textual: N/A - N/A

## Espacios documentados

---

**Tipo de espacio:** Hornos

Si bien según Pascual (1977: 59) se hallaron dos hornos en buen estado de conservación, no se indica ni la tipología ni sus dimensiones

## Fases de actividad

---

## C - Intervenciones

---

**Director: R. Pascual**

**Tipo de intervención:** Prospección arqueológica

**Lugar:** Can Cabot

Se constató la existencia de restos de construcciones de una posible villa, así como dos hornos y un gran testar.

---

## D - Producciones

---

### Ánforas

---

#### **Pascual 1 y Dressel 2-3**

Si bien el material anfórico recuperado del yacimiento no es muy significativo, contamos con un tercio superior de Pascual 1 que presenta ciertas peculiaridades morfológicas. En primer lugar, destaca por un labio relativamente bajo y grueso, suavemente exvasado. El cuello es corto y robusto. Las asas destacan por el arranque superior, enganchado en la parte inferior del borde, cuando normalmente se encuentra unos centímetros por debajo. También cabe destacar la presencia de un posible borde de Tarraconense 1E (Pascual 1977: 85, fig.12.6) o una forma de transición hacia la Pascual 1, aunque sin la observación directa del fragmento en cuestión, nos resulta imposible corroborarlo. Los fragmentos de Dressel 2-4 muestran bordes de sección redondeada, poco exvasados, asas paralelas al cuello y con codo sobreelevado, de sección pseudobífida. Los pivotes son largos y muy macizos, con una moldura de forma cónica muy proyectada hacia el exterior.

V. Martínez Ferreras llevó a cabo la caracterización arqueométrica de las pastas locales de Can Cabot, distinguiendo dos fábricas petrográficas dependiendo del carácter más o menos calcáreo. El primer grupo está formado por cuatro fragmentos de Pascual 1 y dos de Dressel 2-4, con pasta poco o medianamente calcárea, cocida entre los 700 y los 900°C. La matriz es rojiza, rica en óxidos de hierro, poco depurada. La fracción fina es muy abundante y de gran tamaño, formada por cristales de cuarzo, feldspatos y filosilicatos. La fracción gruesa también es abundante, de forma subangular a subredondeada, compuesta por fragmentos de granitoides y cristales derivados, láminas de biotita en menor frecuencia, y cristales de anfíbol, así como láminas de mica y moscovita poco comunes. La segunda fábrica está formada por tres fragmentos de Pascual 1, de carácter calcáreo y poco depurada, cocida entre 950-1100°C. La matriz es de color marrón o marrón-verdoso, rica en carbonatos y con inclusiones idénticas a la primera fábrica, exceptuando la mayor presencia de carbonatos y la



ausencia de cristales de anfíbol y epidota en la segunda (Martínez Ferreras 2019: 98-102).



**Fig. 1** Materiales procedentes del alfar de Can Cabot (extraído de Pascual 1977: 85, fig.12).

## Datos cuantificados

### Epigrafía

- C
- CAQ
- COR
- L·COR·PR
- L·C·P
- MO

- PSC
  - SLL
- 

## Otras producciones

---

### **Material de construcción**

Tegulae e imbrices

---

## E - Bibliografía

---

COLOM MENDOZA, E. (2021): *Ex figlinis Tarraconensibus. Sistematización y caracterización de las figlinae amphorales de la costa oriental de la Provincia Hispania Citerior, circuitos de exportación y clasificación tipológica de sus producciones (siglos II a.C.-III d.C.)*, Universitat Rovira i Virgili - Institut Català d'Arqueologia Clàssica, tesis doctoral en línea, Tarragona,  
<https://www.tdx.cat/handle/10803/673170#page=1>

---

MARTÍNEZ FERRERAS, V. (2014): *Ánforas vinarias de Hispania Citerior Tarraconensis (s. I a.C. - I d.C.)*. *Caracterización arqueométrica*, Archaeopress.

---

MIRÓ, J. (1988): *La producción de ánforas romanas en Catalunya. Un estudio sobre el comercio del vino de la Tarraconense (siglos I a. C. - I d. C.)*, BAR, International series, 473, Oxford.

---

PASCUAL, R. (1977): "Las ánforas de la Layetania" en *Méthodes classiques et méthodes formelles dans l'étude typologique des amphores. Actes du colloque de Rome, 27-29 mai 1974*, 47-96.