



## Dades de l'autor/a

Autor/a de la fitxa: \_\_\_\_\_ Data de la visita: \_\_\_\_\_

Correu electrònic: \_\_\_\_\_ Telèfon: \_\_\_\_\_

## Construcció

### Localització

Coordenada X o longitud: \_\_\_\_\_ Coordenada Y o latitud: \_\_\_\_\_

Sistema de coordenades utilitzat:  ETRS89-UTM  WGS84 X-Y  WGS84 lon-lat Altres: \_\_\_\_\_

Altitud: \_\_\_\_\_

Indica-la en metres.

### Tipus de forn

Calç

Els forns de calç servien per obtenir calç viva (òxid de calç) utilitzant pedra calcària.

D'obra o teuleria

Els forns d'obra i teuleria servien per coure teules i maons fets amb argila.

D'oli de ginebre

Els forns d'oli de ginebre servien per obtenir aquest tipus d'oli, un producte semblant al quitrà que es feia servir en veterinària per curar la ronya dels animals (malaltia de la pell) i en perfumeria, i s'obtenia per la combustió dels troncs d'aquest arbust.

Altres: \_\_\_\_\_

### Forma de la planta

Circular

El·líptica

Ferradura

Irregular

Quadrada

Rectangular

Trapezoïdal

Nombre de cambres de combustió:  Una  Dues  Tres

Zona inferior de l'interior del forn on es feia el foc. A vegades aquesta zona estava compartimentada en diversos espais que donaven lloc a diverses cambres de combustió que es podien encendre per separat.

## Presència d'olla:

Sí  No

En alguns casos els forns contenen una estructura interior on es posava el material que es volia coure.

En cas que sí...

**Forma de l'olla:**  Circular  Ovalada  Quadrada Altres: \_\_\_\_\_

**Dimensions de l'olla:** \_\_\_\_\_

Indica'n les dimensions en centímetres.

**Amplada de la cambra d'aire:** \_\_\_\_\_

Es tracta de la separació entre la construcció exterior i l'olla de combustió.

## Estat de conservació:

Perfecte estat  Enderroc petit  Enderroc important  Enderroc total

## Tipus de boca d'entrada

Arc d'angle  
Format per dues pedres recolzades sobre cadascun dels murs laterals en posició inclinada cap al centre, que s'ajunten per les puntes al mig de l'arc formant un triangle.

Arc pla  
Construït amb pedres posades al rastell, degudament falcades, amb una lleugera forma d'arc aplanat. També pot ser una pedra en forma arrodonida.

Llinda plana  
Formada per una pedra plana recolzada sobre els murs laterals. També poden estar formades per dues o tres lloses i les parets laterals poden ser rectes o inclinades.

Arc de mig punt  
Arc format per pedres dovelles posades en arc rodó, que es recolza sobre els murs laterals. L'arc pot prendre formes arrodonides diverses i els murs laterals també.

Arc primitiu (o d'ametlla)  
Format per les mateixes parets que, a partir de la meitat de l'alçada, es van tancant fins a ajuntar-se a la part superior central. Recorda l'arquitectura gòtica. Els murs laterals, en ocasions, prenen formes diverses.

Sense obertura  
Construcció sense accés lateral.

**Presència d'obertura superior:**  Sí  No

Obertura situada a la part de dalt de la construcció per facilitar l'entrada de material i/o per controlar la combustió.

**Restaurat:**  Sí  No

## Descripció

Pots afegir informació relacionada amb les característiques específiques de la construcció i la seva funció: mides, tipus de pedra, altres materials utilitzats, elements complementaris, presència de vegetació invasiva, etc.

---

---

---

---

---

## Comentaris

Pots afegir informació complementària sobre: les característiques de l'entorn, si es pot accedir al seu interior de manera segura, la data exacta o aproximada de la construcció, el nom de la propietat o altres topònims associats, l'evolució o dinàmiques que l'afecten, referències documentals, bibliografia o altres fonts consultades, etc.

---

---

---

---

---

## Fotografies

Documenta amb un màxim de quatre fotografies aquesta construcció.

## Croquis

Per complementar la fitxa, també pots fer un croquis de la construcció de pedra seca en un full en blanc o a la part del darrere d'aquest mateix full.