



## Forn de calç de la Casa Alta

Castellet i la Gornal

### Ubicació

**Comarca:** Alt Penedès  
**Lloc/Adreça:** Plana de la Casa Alta. Est de Torrelletes  
**Emplaçament** BV-2115 direcció a Vilanova i la Geltrú. Passat el km 10 el primer a l'esquerra i seguir les la pista del fondo de Mas Carlús.  
**Alçada:** 311

### Coordenades:

**Latitud:** 41.27435  
**Longitud:** 1.67913  
**UTM Est (X):** 389373  
**UTM Nord (Y):** 4570055

### Classificació

**Número de fitxa** 08058 - 18  
**Àmbit:** Patrimoni immoble  
**Tipologia** Edifici  
**Estil / època:** Contemporani Popular  
**Segle** s. XVIII-XX  
**Estat de conservació** Bo  
**Notes de conservació:** Restaurat a principis del segle XXI  
**Protecció** Inexistent  
**Tipus de protecció:** Inexistent  
**Número inventari** IPAC 40586  
**Generalitat i altres inventaris**  
**Accés** Fàcil  
**Ús actual:** Sense ús  
**Titularitat** Privada  
**Titular:** 08057A010000080000YH  
**Autoria de la fitxa** Núria Cabañas. Web Cultura, SCP  
**Data de registre de la fitxa:** dj., 01/12/2022 - 16:59

## Descripció

Forn de calç situat a tocar de la pista forestal. L'estructura del forn es troba excavada en el terreny natural amb la part superior reforçada per un mur de pedra irregular. A la part inferior s'hi obra la boca d'alimentació d'arc de mig punt. Per la banda est hi ha dos murs de pedra seca de delimiten l'espai d'accés a la boca d'alimentació.

## Història

A mitjan segle XVIII comencen a construir-se els forns de calç, construccions que permetien extreure la calç de les roques calcàries que s'obtenien de les canteres de l'entorn. En molts casos, per una part de la població l'obtenció de la calç era una ocupació complementària a l'activitat econòmica principal. El procés d'obtenció de la calç era llarg ja que podia durar entre un mes i mes i mig. La pedra s'arrencava de l'entorn i es col·locava a l'interior del forn de forma circular, posant la mida més gran a la part inferior i la més petita a la part superior. Un cop s'iniciava la cocció aquesta no es podia parar fins a finalitzar el procés de cocció de la pedra en calç viva. La temperatura que s'assolia pel procés era d'entre 800 °C i 1000 °C.

## Bibliografia

Inventari del Patrimoni Cultural Immoble de Catalunya. Patrimoni Arquitectònic del terme municipal de Castellet i la Gornal. Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació. Generalitat de Catalunya.

### Enllaços d'interès:

<https://immaterialpenedes.cat/inventari/21/80>

