



Forn de calç del Fondo de Coma Pineda

Castellet i la Gornal

Ubicació

Comarca: Alt Penedès
Lloc/Adreça: Fondo de Coma Pineda. Est de Castellet
Emplaçament: Des de Castellet agafar el BV-2115 direcció sud. Passat el km 9 el primer a la dreta
Alçada: 95

Coordenades:

Latitud: 41.25868
Longitud: 1.65547
UTM Est (X): 387365
UTM Nord (Y): 4568345

Classificació

Número de fitxa: 08058 - 179
Àmbit: Patrimoni immoble
Tipologia: Jaciment arqueològic
Estil / època: Contemporani Popular
Segle: XVIII-XIX
Estat de conservació: Dolent
Notes de conservació: Seccionat pel camí i la part restant enderrocada i coberta de vegetació.
Protecció: Inexistent
Tipus de protecció: Inexistent
Accés: Fàcil
Ús actual: Sense ús
Titularitat: Privada
Titular: 08057A038000140000YT
Autoria de la fitxa: Núria Cabañas. Web Cultura, SCP.
Data de registre de la fitxa: dv., 21/04/2023 - 11:30

Descripció

Forn de calç situat a la banda nord del camí. L'estructura del forn es troba excavada en el terreny natural amb la paret revestida per un mur de pedra irregular. Presenta una planta circular d'entre 3,30 m de diàmetre interior.

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

Enllaços d'interès:

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

