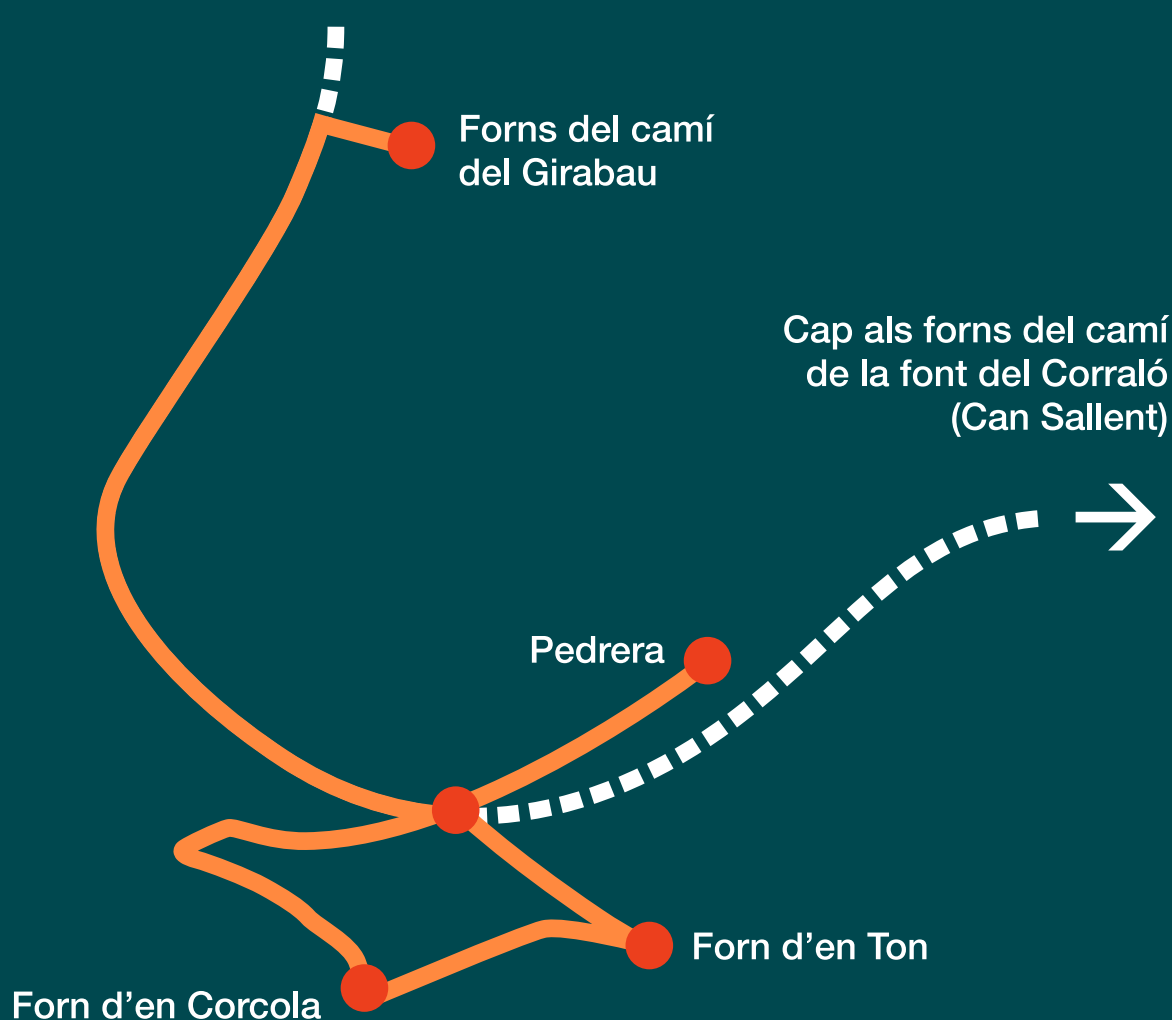


Producció de calç al voltant del turó dels Rossos



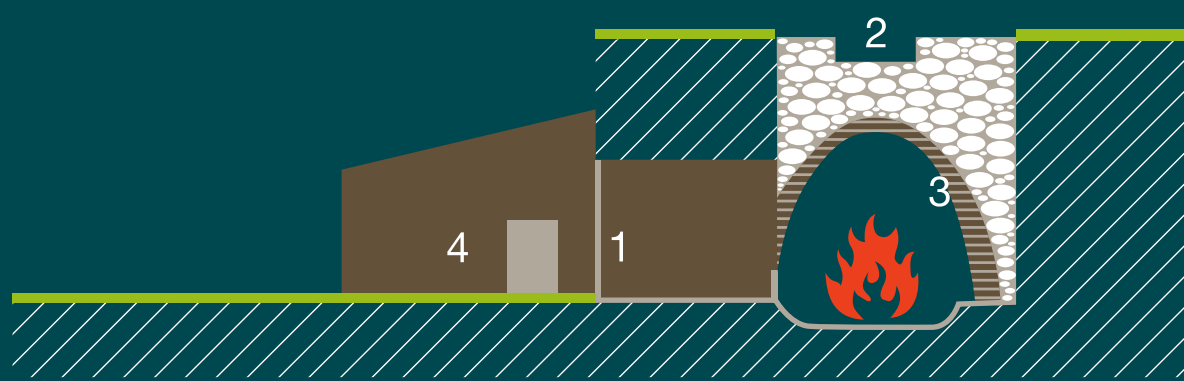
Els forns de calç d'en Corcola i d'en Ton formen part del singular patrimoni socioecològic de Matadepera. Testimonis d'una important activitat econòmica al voltant del turó dels Rossos, els envolten altres elements relacionats: les pedreres, la xarxa de camins per al transport, i la mateixa toponímia.

La pedra calcària era extreta a mà o bé amb l'ajuda de dinamita i es traslladava fins al forn. Com que la feina de transport era feixuga, sovint els forns es construïen en un indret proper al lloc d'extracció.

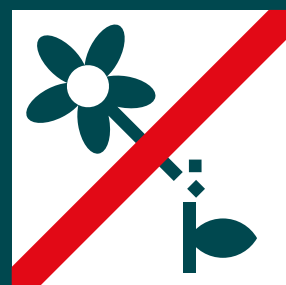
Usos i aspecte originals

El forn es carregava tant per la *porta* (1) com per la *corona* (2), sobre la *cúpula* (3). A través de la boca s'alimentava la combustió amb la *gavella* (feixos de llenya prima i sotabosc) i les altes temperatures transformaven la roca calcària en calç viva.

Tot el procés de preparar la fornada, portar la gavella i la pedra, i muntar i desmuntar el forn podia durar fins a 10 dies, en què calia estar molt atent al foc. El calcinaire feia estada dia i nit a la *cabana* (4), construïda per aixoplugar-s'hi.



Gaudiu del bosc amb respecte. L'incompliment de la normativa pot ser objecte de sanció econòmica.

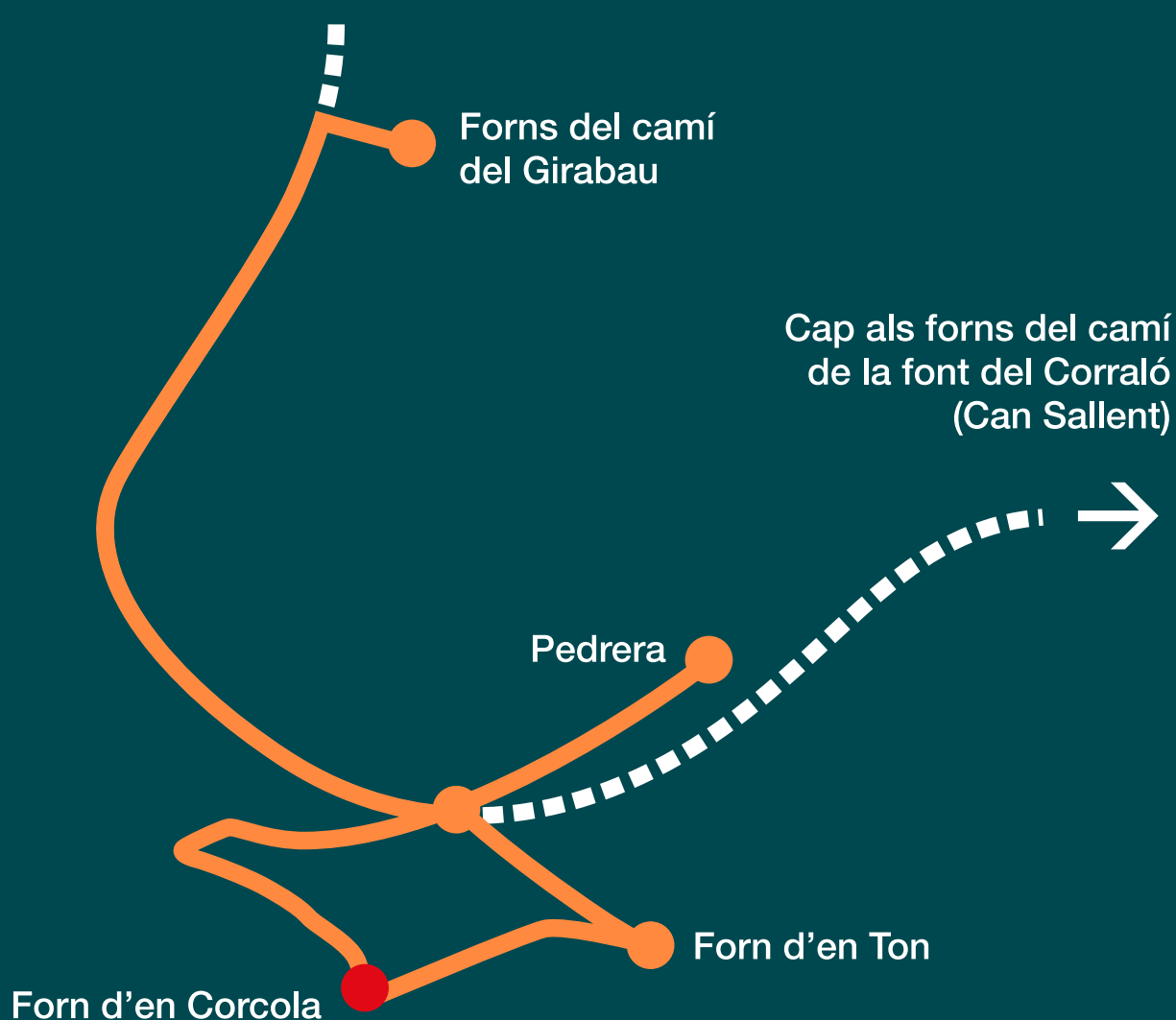


Amb la col·laboració de:

CAIXA CATALUNYA
OBRA SOCIAL



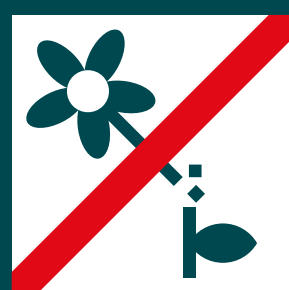
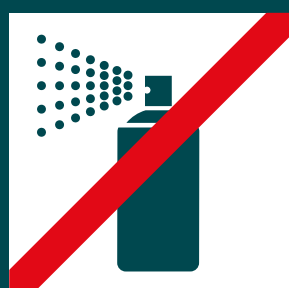
Forn d'en Corcola



Està excavat en el marge i presenta parts construïdes amb maó i d'altres amb pedra irregular carejada. Podem identificar-ne fàcilment la corona (part superior), l'olla (el cos del forn on es feia la cuita), la boca (per on s'introduïa la llenya), la porta (per on es col·locava la pedra calcària) i la cabana del calcinaire.



Gaudiu del bosc amb respecte. L'incompliment de la normativa pot ser objecte de sanció econòmica.

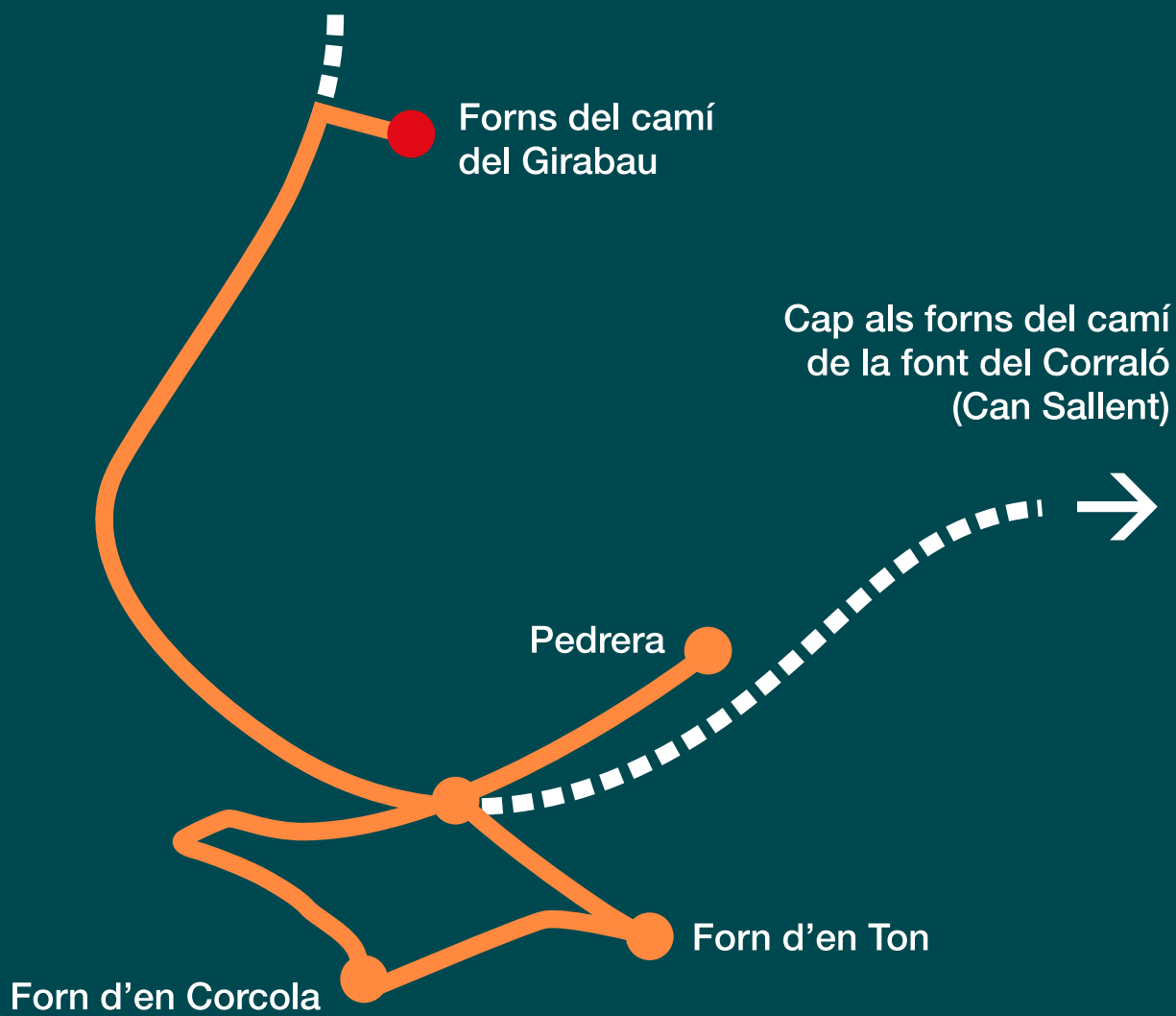


Amb la col·laboració de:

CAIXA CATALUNYA
OBRA SOCIAL



Forns del camí del Girabau



Aquests dos forns no van funcionar simultàniament, sembla que el que trobem més a l'exterior es va malmetre i en lloc de reparar-lo se'n construí un altre més a l'interior, de manera que s'havia de passar per dins del primer per arribar al segon.

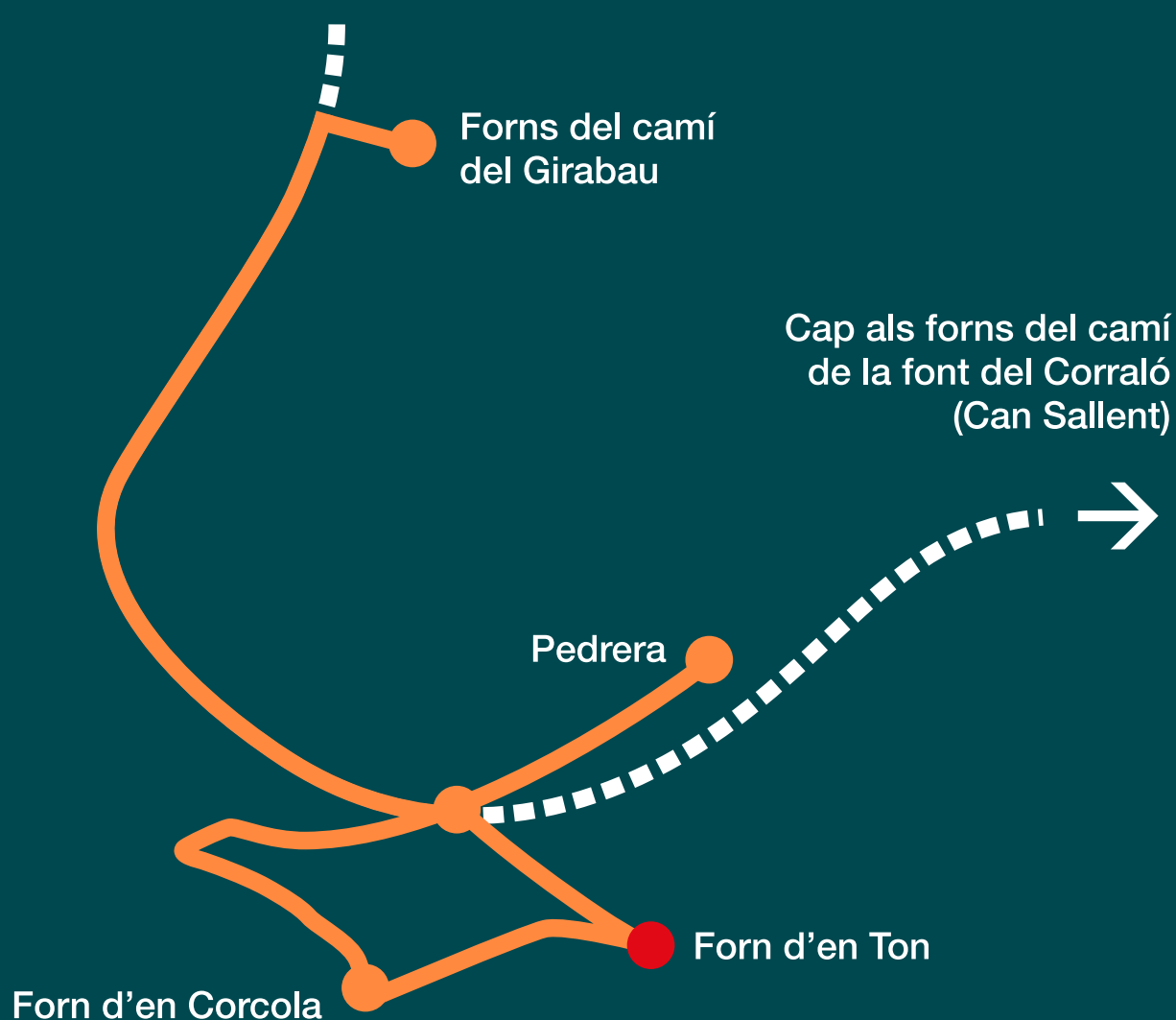


Gaudiu del bosc amb respecte. L'incompliment de la normativa pot ser objecte de sanció econòmica.



Amb la col·laboració de:

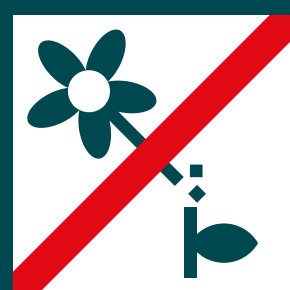
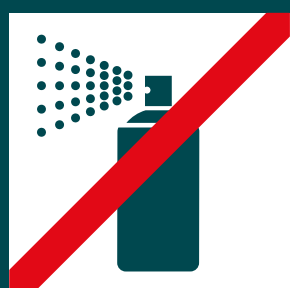
Forn d'en Ton



En aquest forn podem veure la vitrificació de les parets interiors degut a les altes temperatures que s'arribaven a assolir durant el procés de cocció de la calç. La roca calcària, per tal de transformar-se en calç viva, necessita unes temperatures que poden oscil·lar entre els 800 i els 1000 °C.



Gaudiu del bosc amb respecte. L'incompliment de la normativa pot ser objecte de sanció econòmica.



Amb la col·laboració de: