

# MEMÒRIA INTERVENCIÓ ARQUEOLÒGICA AL C/ VALL-LLOBERA CANTONADA PLAÇA CRUÏLLES DE CALDES DE MALAVELLA (LA SELVA, GIRONA)

Realització: Gerard Campeny Vall-Ilosera





## LOCALITZACIÓ

La intervenció arqueològica que es s'ha dut a terme es localitza entre un tram del carrer Vall-llobera i la plaça Cruïlles, en ple nucli urbà de Caldes de Malavella, a l'extrem nord del casc antic. Les seves coordenades UTM són: x-484225 i y: 4632112 i z:94.

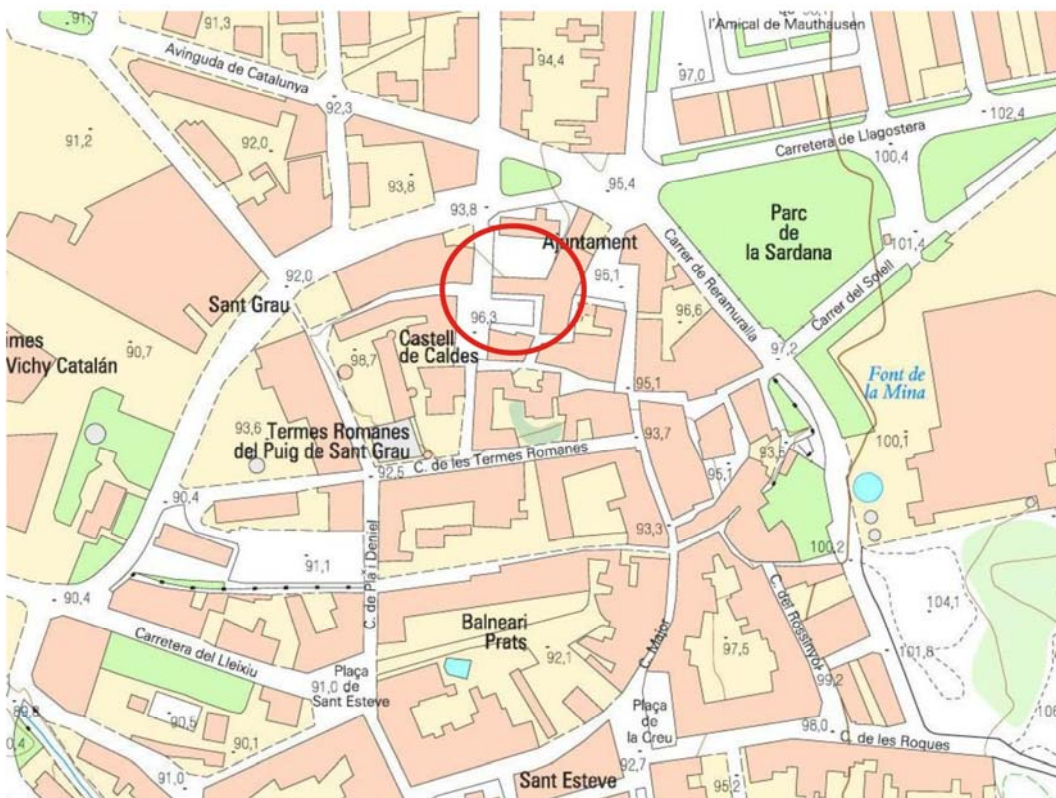


Fig. 1. Situació de l'edifici que serà enderrocat amb indicació dels elements patrimonials del centre històric de Caldes de Malavella

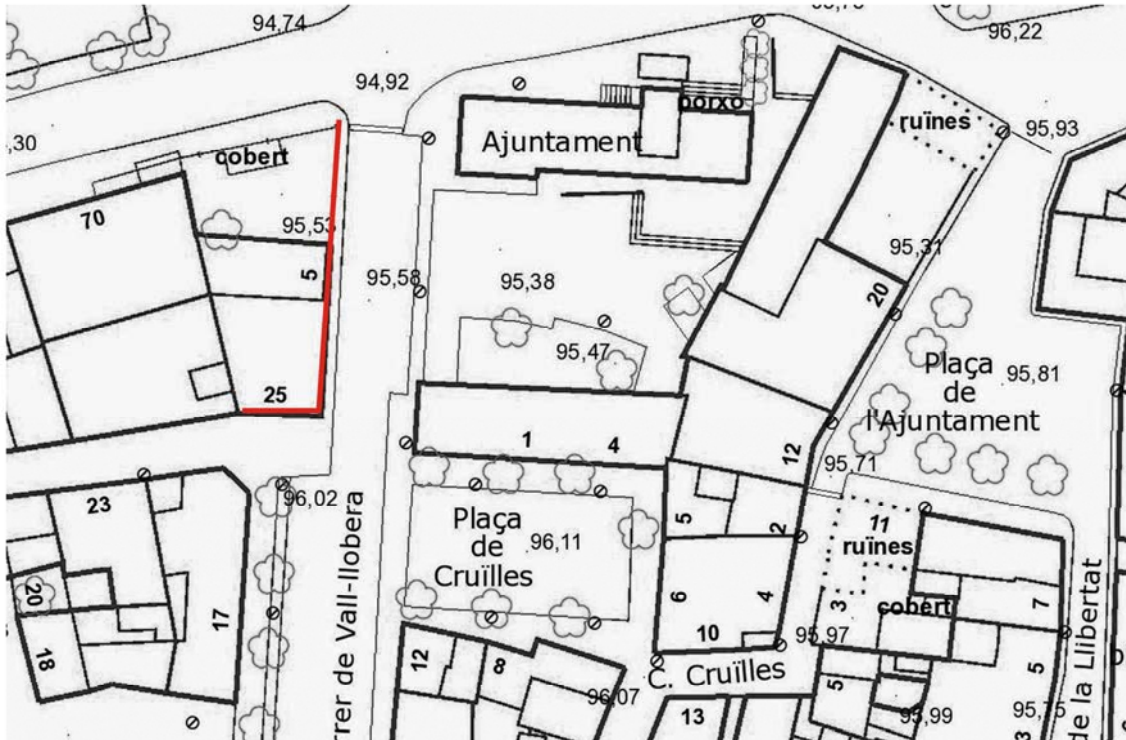


Fig. 2. Detall de l'edifici que serà enderrocat en una segona fase. En vermell s'indica la rasa perimetral de l'edifici motiu de la present sol·licitud de seguiment arqueològic.

## MOTIVACIONS I OBJECTIUS

L'objecte que ha motivat els treballs referents a la memòria és el control de les obres derivades de l'enderroc d'un edifici situat al C/ Vall-Ilobera cantonada plaça Cruïlles de Caldes de Malavella, promogut per Joan Tauler Carbó (NIF: 77904876N) i Enric Tauler Carbó (NIF: 77904877J) amb domicili al C/ Vall-Ilobera, 33 de Caldes de Malavella.

Segons l'Inventari del Patrimoni Arqueològic de Catalunya, a uns metres al nord del punt d'actuació, a l'emplaçament anomenat "Horts de Cal Ferrer de la Plaça", s'ha documentat un seguit d'estructures fetes de pedra i morter de calç, que varen ser motiu de control i excavació arqueològica en dues fases, la primera l'any 2006 i la segona l'any 2009. Arrel d'aquestes intervencions es va poder fer efectiva la documentació d'un important tram del sector nord de la muralla medieval de Caldes de Malavella de prop de 25 metres, amb un

recorregut totalment rectilini. Els elements constructius informen que molt probablement es tracta d'una fortificació de la baixa edat mitjana o possiblement anterior.

La proximitat dels treballs que s'han realitzat a aquestes estructures ja documentades, i la possibilitat de documentar la continuïtat de les mateixes juntament amb d'altres elements arqueològics, han motivat el seguiment arqueològic desenvolupat.

En aquesta primera fase de les obres, s'ha obert una rasa perimetral a l'edifici que, en una segona fase, serà enderrocat. Aquesta rasa ha de permetre desviar la línia telefònica que actualment passa per la façana i soterrar-la per la vorera del C/ Vall-Ilobera. També s'aprofitarà aquesta rasa per realitzar la connexió de la resta de serveis d'aigua i gas natural (*veure annex 1*).

## DIARI EXCAVACIÓ

**2 de desembre de 2013**

Pel matí, a primera hora, es realitza el seguiment de la realització d'una rasa en el límit nord, en la part interior del mur que delimita la parcel.la amb la carretera Llagostera. Aquesta rasa es realitza mecànicament amb l'ajuda d'una petita retroexcavadora la qual realitza una rasa paral.lela al mur, d'aproximadament 50 cm d'ample per 40 cm de profunditat.



Fig. 3. Vista general dels treballs de realització de la rasa a l'interior del pati de la parcel.la prospectada.

Aquesta part de la parcel.la no presenta cobertura d'obra i forma part del pati de l'antic edifici destinat a magatzem de suro. Antigament presentava un petit porxo on s'hi guardaven eines de treball.

El desnivell que presenta el terreny de la parcel·la, augmenta cap al nord. És per això, que antigament, aquest pati descobert va ser reomplert de runa per tal de salvar el desnivell existent.

Aquest fet es pot comprovar clarament en el tipus de terra que apareix en el transcurs de la realització de la rasa, posant-se al descobert, sediments aportats, no sedimentats, amb presència de runa de construcció subactual.



Fig. 4. Vista general de la rasa (esquerra) i detall del tall estratigràfic de la rasa realitzada (dreta).

### **3 de desembre de 2013**

En aquest punt, els treballs es concentren a l'exterior de l'edifici, concretament en el perímetre dret, en el C/ Vall-llobera. Com ja hem comentat, aquests treballs tenen com a objectiu desviar la línia telefònica que actualment passa per la façana i soterrar-la per la vorera del C/ Vall-llobera. També s'aprofitarà per realitzar la connexió de la resta de serveis d'aigua i gas natural.

En un primer moment, es realitza treballs mecànics d'aixecament del paviment de la vorera esquerra del C/ Vall-llobera, al llarg de tot el perímetre de l'edifici.



Fig. 5. Vista general dels treballs d'aixecament de la vorera esquerra del C/ Vall-llobera en contacte amb l'edifici que serà enderrocat.

#### **4 de desembre de 2013**

Un cop finalitzats els treballs d'aixecament de les lloses que conformen la vorera esquerra del C/ Vall-llobera, es procedeix a la obertura de la rasa perimetral per on s'han de fer passar els tubs de serveis i interconnexions generals de llum, aigua, gas i telèfon. Aquesta rasa té unes mesures d'aproximadament 50 cm. d'ample i 35 cm. de profunditat.



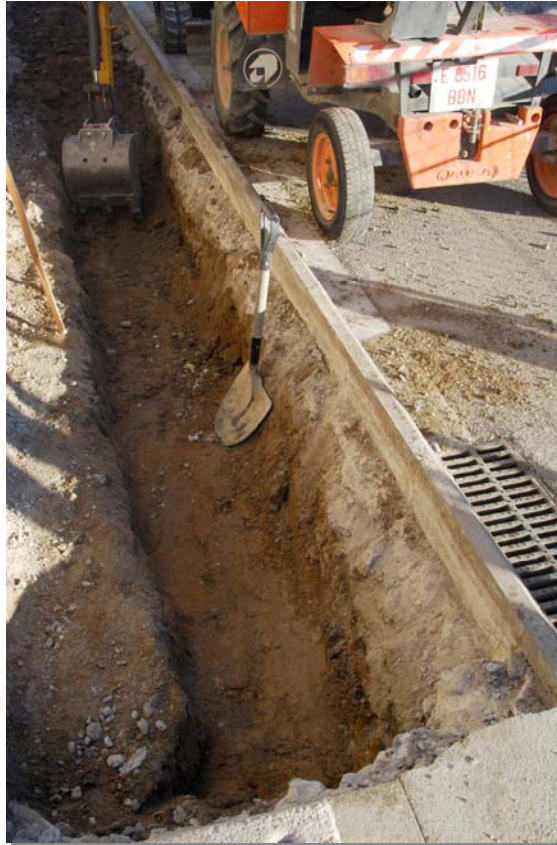


Fig. 6. Vista dels treballs d'obertura de la rasa en el C/ Vall-llobera de Caldes de Malavella

Durant aquests treballs s'observa que el sediment apareix totalment remogut, amb presència de runa aportada d'obres anteriors, probablement de quan es va arranjar tot aquest entorn de Sant Grau. Els treballs d'obertura de la rasa en cap punt arriben a profunditats de sedimentació *in situ*.



Fig. 7. Tall estratigràfic de la rasa oberta a la vorera esquerra del C/ Vall-llobera (esquerra) i detall de les senyalitzacions de control del pas de canalitzacions d'aigua i gas en el transcurs de la rasa realitzada.

Teòricament les connexions generals transcorren per sota de l'asfalt del carrer, si bé que amb la obertura de la rasa es comprova que hi ha un error en els plànols i passen justament per la zona prospectada. La prova que corrobora aquest punt és la presència de la senyalètica de seguretat de les conduccions tant de gas com d'aigua a la base de la rasa oberta.

### **5 de desembre de 2013**

Finalment, els treballs de control arqueològic es concentren en la obertura del perímetre sud de l'edifici. En aquest punt es procedeix també a l'aixecament de les lloses que conformen la vorera sud d'aquest punt i amb la obertura d'una rasa amb el mateix objectiu que les anteriors. En aquest cas, s'observa

ràpidament que l'espai ha estat objecte de prospeccions anteriors fruit de l'arrenjament de la zona de Sant Grau i el subsòl està totalment remogut fins a la profunditat de la rasa. En cap cas s'arriba a sedimentació in situ.

Amb aquests treballs queda finalitzada la tasca de control arqueològic d'aquesta zona.





Fig. 8. Vista dels treballs d'aixecament del paviment de l'extrem sud de l'edifici i la obertura de la rasa de serveis.

## 5.- CONCLUSIÓ

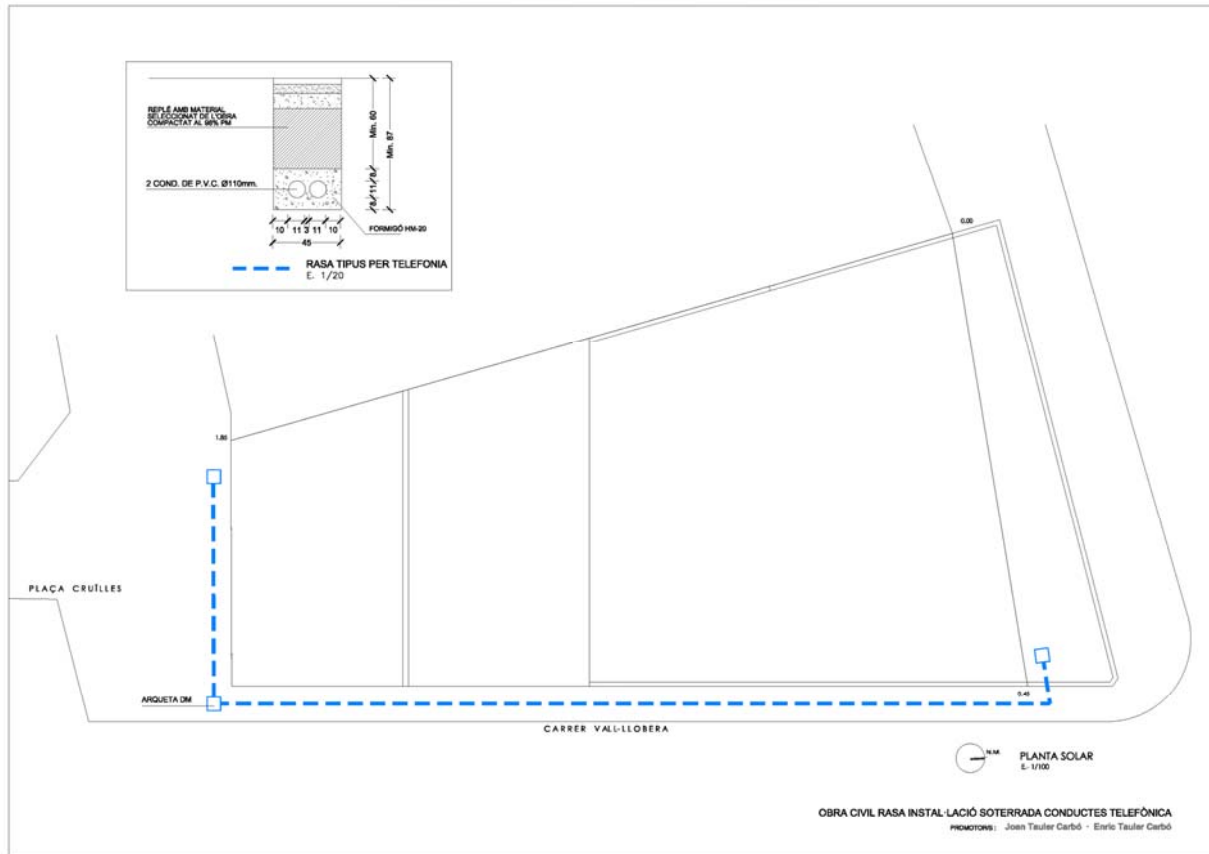
Tal com hem anat comentat, la intervenció arqueològica que es s'ha dut a terme es localitza entre un tram del carrer Vall-llobera i la plaça Cruïlles, en ple nucli urbà de Caldes de Malavella, a l'extrem nord del casc antic. L'objecte que ha motivat els treballs referents a la memòria és el control de les obres derivades de l'enderroc d'un edifici. En aquesta primera fase de les obres, s'ha obert una rasa perimetral a l'edifici que ha de permetre desviar la línia telefònica que actualment passa per la façana i soterrar-la.

Les diverses rases realitzades en el perímetre de la finca, han servit per comprovar la presència de terres remogudes i en cap cas s'ha arribat a una sedimentació in situ. En el cas de la rasa realitzada en el pati interior de la finca, les terres remogudes responen a un anivellament per tal de salvar el desnivell d'aquest sector respecte del carrer. En el cas de la rasa realitzada a la vorera

esquerra del C/ Vall-Ilobera, les terres remogudes responen a l'arranjament de serveis, pavimentació, etc. de tot aquest sector del barri de Sant Grau l'any 2006.

Tant en un cas com en l'altre, en haver realitzat diverses rases en tot el terreny, segons els treballs plantejats en el projecte no s'ha localitzat en cap cas material arqueològic conegut.

# ANNEX 1



Planimetria a la nau del carrer Vall-Ilobera amb cantonada a la plaça Cruïlles de Caldes de Malavella, on se senyala el perímetre de la obertura de rasa.