

# Tanquen el cas de Caldes perquè va ser un accident i no un delictes

## El jutjat ha arxivat les diligències

● El jutjat de Santa Coloma de Farners ha arxivat el cas de la mort d'una dona i les seves dues filles a Caldes de Malavella després

que l'informe toxicològic hagi conclòs que tot plegat va ser un accident i que no hi ha indicis que s'hagués comès cap delictes.

PUNT DIVERS 22

# El jutjat archiva el cas de Caldes un cop vist que no hi va haver cap delictes

La jutgessa, que havia obert diligències per homicidi, tanca la causa en vista de l'informe toxicològic

TURA SOLER / CARMINA SOLANO  
Caldes de Malavella

● El jutjat de Santa Coloma de Farners va dictar ahir el sobreseïment provisional de les diligències que havia obert, per un presumpte de-

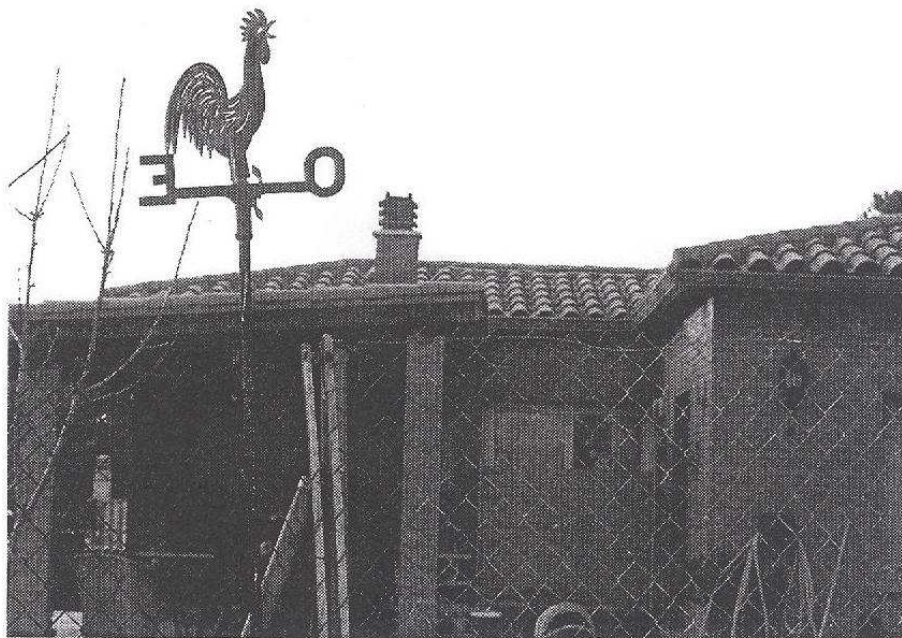
licte d'homicidi, en relació amb la mort d'Esperança Cortés i les seves filles, Wanda i Alícia, al seu domicili de Caldes. La jutgessa ha tancat el cas un cop vist l'informe toxicològic que demostra que les víctimes van morir per in-

halació de monòxid de carboni i que, per tant, no hi ha indicis de comissió de delictes. Un cop tancada la causa judicial es podrà desprecintar l'habitatge i inspeccionar-lo per comprovar si va ser la llar de foc la causant de la intoxicació.

La jutgessa Alicia Alcaraz Castillejos, titular del jutjat número 1 de Santa Coloma, que va mantenir el cas sota secret de sumari fins dilluns, va signar ahir mateix la interlocutòria de sobreseïment provisional basant-se exclusivament en l'informe toxicològic incorporat a la causa fa pocs dies que demostra que la mort va ser accidental.

Segons aquest informe, el cos d'Alícia, la filla gran, presentava una concentració de carboxihemoglobina a la sang del 67% i el de la seva germana, del 58%. Uns nivells suficients per causar la mort. El monòxid de carboni es barreja amb l'hemoglobina i impedeix el transport de l'oxigen cap als teixits i provoca primer cefalees, malestar, vòmits, debilitat muscular i després inconsciència, edema cerebral i finalment la mort.

En el cas de la mare les analítiques no van detectar presència de carboxihemoglobina, però els especialistes atribueixen la se-



Una imatge de la casa, on es veu la xemeneia sospitosa de causar les morts. / TURA SOLER

va mort també a la inhalació de monòxid de carboni perquè l'absència de la substància en el moment de fer-li l'autòpsia té una explicació clara, que és que la dona encara vivia quan va parar l'emanació de monòxid de carboni. Els experts conclouen que

Cortés, que estava moribunda en el moment que també van ser trobades mortes les nenes, es va intoxicar pel monòxid de carboni, que li va provocar efectes greus, deixant-la inconscient o en coma. Però va continuar respirant i en el moment que es va

aturar l'emanació tòxica (se suposa que quan es va apagar la llar de foc) l'oxigen que va respirar va tornar a desplaçar el monòxid de carboni que li havia envaït la sang. També se li va oxigenar la sang quan els serveis mèdics van intentar reanimar-la. Les le-

sions que havia patit, però, abans que el monòxid desaparegués, ja eren irreversibles. En les anàlisis toxicològiques no s'ha trobat a les víctimes cap tipus de verí ni tampoc d'alcohol, com el jutjat havia ordenat que es comprovés.

Tot apunta que la intoxicació de la mare i les filles es va produir la nit del dijous 20 de desembre, després que Esperança Cortés encengués la llar de foc i es posés a cremar-hi paperassa. Aquell dia la dona ja havia hagut de ser atesa a l'hospital de Girona perquè havia tingut una caiguda a casa seva després que li flaquesessin les cames. En vista dels resultats de les anàlisis, ara aquest incident també s'explica amb el fet que la dona ja havia tingut una intoxicació lleu per monòxid de carboni. Tot i que les intoxicacions per monòxid de carboni són freqüents i que a la casa hi havia indicis que podien fer pensar que es tractava d'això, altres indicis van portar els Mossos a sospitar que la dona havia mort les filles.