

RECUILL DE PREMSA

206. Retirada de l'amiant a Catalunya

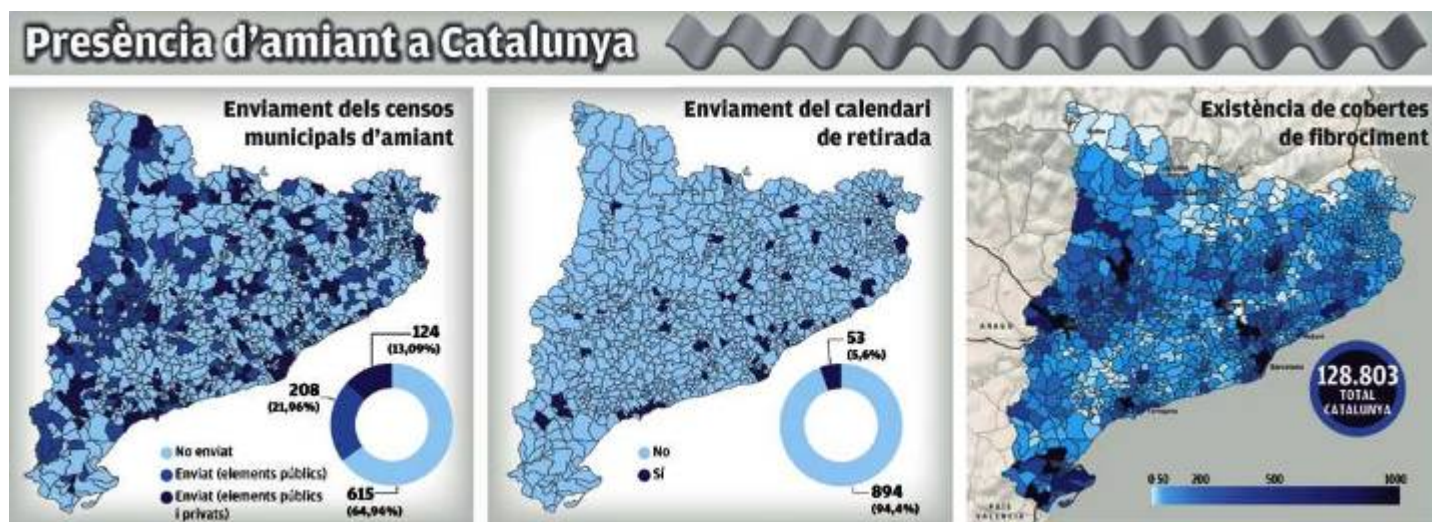
Llei i finançament pendents

La normativa per erradicar l'amiant està en tràmit al Parlament després que l'executiu català l'aproves dues vegades

Hi ha 614 municipis (64,9%) que no han enviat el cens d'amiant i 124 (13,09%) que sí, i 208 (21,9%) només d'elements públics

S'han localitzat 128.803 cobertes amb fibrociment a Catalunya, que equivalen a 700.000 tones de material

Jordi Alemany - BADIA DEL VALLÈS - 15 abril 2026



Censos, calendaris de retirada i cobertes d'amiant

Saber la quantitat d'amiant que hi ha a Catalunya no és fàcil, i gestionar-ne la retirada encara ho és menys, perquè els protocols són molt estrictes, els costos, elevats, i ho han de fer empreses inscrites al registre d'empreses amb risc d'amiant (RERA) –2.033 entre el 2014 i el 2022, que no vol dir que estiguin totes actives– i amb un pla de treball aprovat per l'autoritat laboral, ja que s'ha de traslladar a abocadors autoritzats. L'amiant o asbest és un tipus de mineral –n'hi ha fins a sis tipus– que es va utilitzar molt arreu del món sobretot entre el 1960 i el 2000 perquè barrejat amb altres materials és molt resistent a l'escalfor i un bon aïllant. En webs específics com el de l'empresa Retiradaamiant.cat s'assegura que ja l'utilitzaven a partir de l'any 1.000 aC grecs i romans per fabricar materials de construcció, però també teixits, i que aleshores sospitaven que podia ser nociu perquè molts miners morien prematurament. De fet, existeix en molts elements i el més comú és el barrejat amb el ciment, el fibrociment, utilitzat en canonades, dipòsits, plaques de recobriments de façanes o falsos sostres, coneguda com a uralita i que, de fet, va comercialitzar l'empresa amb aquest nom de Cerdanyola del Vallès, tancada el 1997 després de 90 anys i que va arribar a tenir fins a 5.000 empleats.

Però també és present en frens i embragatges de vehicles –l'antiga empresa Jurid Ibérica del Prat del Llobregat–, llambordes de ceràmica, paviments vinílics, material ferroviari antic –l'antiga empresa Macosa de Barcelona–, testos, mobiliari urbà o pintures. Present arreu, el problema de tots aquests materials que contenen amiant (MCA) i que també fabricava l'empresa Rocalla de Castelldefels (1928-1994) era d'entrada que la pols de fabricar-lo a manipular-lo i les fibres que després poden causar mesotelioma en inhalar-lo, un tipus de càncer que pot afectar els pulmons, la pleura, però també el cor o la cavitat abdominal, i altres càncers com el d'esòfag, segons han demostrat diversos estudis científics. Però amb el temps també s'ha demostrat que, encara que no es manipuli, el material té una vida útil d'entre 30 i 50 anys i quan es comença a degradar també representa un perill no només per a treballadors o manipuladors, sinó per a qualsevol persona, com no es cansa d'assenyalar des de fa anys el pneumòleg cerdanyolenc Josep Tarrés.

Amb aquest panorama, la Unió Europea va ser la primera a regular-ho, com s'explica a les pàgines anteriors, i, arran de la creació de la Comissió de l'Erradicació de l'Amiant a Catalunya (CEAC), es va elaborar i aprovar el pla nacional per a l'erradicació de l'amiant a Catalunya 2023-2032 (PNEAC). Amb tot, però, el seu desplegament està condicionat a l'aprovació de la llei que l'acompanyi. Tot i aprovar-la l'executiu català el maig del 2024, la convocatòria de les eleccions catalanes aquell mateix mes la va fer caure del calendari, tot i que el nou executiu socialista de Salvador Illa la va tornar a aprovar el desembre del mateix any. La comissió parlamentària es va reac-

tivar i està en tràmit amb l'objectiu que s'acabi l'informe per poder aprovar aquesta primavera la ponència definitiva i que es pugui sotmetre a debat i aprovació al ple del Parlament enguany. El moviment veïnal i sindical, com es va comprovar en la quarta Convenció Estatal de l'Amiant que es va fer el 18 d'octubre a Sabadell, reclamen també a l'executiu espanyol que s'aprovi una llei integral de l'amiant amb mirada transversal.

En aquest mentrestant la llei estatal obligava tots els ajuntaments a elaborar un cens d'instal·lacions i emplaçaments amb amiant i un calendari de retirada durant el 2023 per complir la recomanació fixada per la Unió Europea de treure'l definitivament el 2032. A hores d'ara l'Agència de Residus té les dades en obert i actualitzant-se, i les darreres, del 16 de febrer, mostren com dels 947 municipis catalans encara n'hi ha 614 (el 64,9%) que no l'han enviat, 208 (21,9%) només dels elements públics i 124 (13,09%) els han enviat de tots els elements. La qüestió és que tampoc coincideixen amb les que té el govern espanyol del 26 de març, extretes de la mateixa Generalitat, i en què alguns municipis, com podria ser el cas de Terrassa o Mataró, sí que consta que l'han enviat. En qualsevol cas, les dades indiquen que encara hi ha molta feina per fer. S'estima que hi ha prop de 4 milions de tones de fibrociment a Catalunya i entre unes 6.000 i 30.000 tones de projectats (aplicació amb pistola per recobriments) i calorifugats (recobriment aïllant) i els municipis amb més tones són els de la regió metropolitana com podrien ser Barcelona (17.700), Terrassa (11.285) i Sabadell (11.000), seguides de Lleida (9.317) i Manresa (7.763). Segons el visor elaborat per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (ICGC), s'han localitzat fins al moment 128.803 cobertes amb fibrociment, que equivalen a 700.000 tones, però n'hi pot haver moltes més perquè algunes poden estar tapades amb pintura, altres materials o vegetació. També hi ha altres dades que s'han anat elaborant i disponibles, com ara les cobertes detectades exclusivament en polígons industrials i que sumen fins a 238.086 tones distribuïdes en 15.197 cobertes, que representa un 30,35% de la superfície total dels polígons.

I els diners?

La llei també haurà d'establir les línies de finançament per fer possible el desamiantatge de Catalunya. La Coordinadora del Moviment Veïnal del Vallès Occidental ha alertat diverses vegades de la magnitud de les xifres, posant d'exemple que per retirar-lo del museu Pompidou hi van destinar 12 milions i, en canvi, per treure'l de la primera fase dels edificis de Badia només s'hi destinen 4,5 milions. Molts ajuntaments, sobretot els més petits, no tenen els recursos per fer-ho i els particulars tampoc, i altres opten per donar subvencions a través de l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres (ICIO) que poden arribar al 95%, com fan, per exemple, a Sabadell o Terrassa.

L'Agència de Residus (ARC) ha anat convocant ajudes per a la retirada, però sempre s'han esgotat ràpidament. El 2025 va impulsar tres línies per un valor de 20,9 milions i en van quedar excloses 1.378 sol·licituds (55%) i se'n van atorgar 1.122. També se'n va obrir una d'un milió per les pedregades i s'estan revisant els expedients, concentrats al Ripollès, la Garrotxa i l'Alt Urgell. En el període 2021-2022 se'n van atorgar 1.332, per valor de 10,3 milions, amb 318 de denegades per errades i 1.455 d'excloses per manca pressupost, i la del 2023 va ser la convocatòria més elevada, per valor de 50 milions. Es van donar 2.634 ajuts, de les 4.684 sol·licituds presentades.

Les víctimes

L'Organització Mundial de la Salut (OMS) xifra en 125 milions el nombre de persones exposades a l'amiant, que ja ha provocat unes 100.000 morts per càncer de pulmó i vaticina que arribaran al mig milió a la Unió Europea el 2030. La xifra es desconeix a Catalunya perquè no hi ha un registre sobre el càncer a Catalunya –en procés de creació– i només existeix a Girona i Tarragona. Les úniques dades oficials que hi ha per morts per mesotelioma són les 49 del 2022 de la Direcció General de Planificació en Salut, que també n'atribueix 3.670 al càncer de pulmó. Els sindicats estimen que l'amiant provocarà 40.000 morts fins al 2040 i diversos pneumòlegs li atribueixen entre 3.000 i 6.000 morts anuals a l'Estat espanyol. Hi ha aprovada una llei i el reglament estatal per a la compensació econòmica a les víctimes, que ha rebut crítiques.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Dimecres, 15 d'abril del 2026.

Nou compte enrere per a una Badia lliure d'amiant

El municipi, creat fa 50 anys, és l'únic amb tots els pisos amb aquest material cancerigen i els veïns lluiten des del 2014 perquè es retiri, però la burocràcia ho alenteix

La Generalitat i l'Ajuntament prorroguen l'ajuda de 4,5 milions fins al 2027 per treure'l en 127 blocs, perquè no se n'ha retirat ni un gram del que es va anunciar el 2021

Els veïns es queixen que el consistori no ha sabut gestionar una adjudicació d'aquesta envergadura

Jordi Alemany - Badia del Vallès - 15 abril 2026



Juan José Díaz i Joaquín Nogues, de l'Associació de Veïns, mostrant aquest dilluns els sostres dels edificis als que s'ha de treure la teulada d'amiant i que estan inclosos en la segona fase, encara sense pressupost ni calendari. ORIOL DURAN.

És com la història del mai acabar i, per a alguns veïns de Badia del Vallès, és ben bé la història del mai començar. El 2014 es van posar de manera organitzada a reclamar la retirada de l'amiant de tots els edificis construïts a la dècada dels setanta del segle passat construïts en ple Desarrollismo franquista i distribuïts de manera que, mirats des de l'aire, dibuixen el mapa de l'Estat espanyol. "Hem arribat al límit.

Com a comissió, ja no podem demanar més paciència als nostres veïns i veïnes”, van exclamar en una nova compareixença en comissió al Parlament de principis del febrer passat. Són gairebé més de 165 blocs d'habitatges, alguns d'ells de 16 plantes, aixecats amb materials que contenen amiant o asbest, un tipus de mineral que en inhalar-lo pot provocar diversos tipus de càncer. Segons la directiva 2023/2688 del Parlament Europeu i del Consell, de 22 de novembre, el 78% dels casos de càncer professional reconeguts als estats membres estan relacionats amb l'amiant, recordava la Sindicatura de Greuges en un informe el 2024.

Amb el temps la Unió Europea (UE) va anar regulant per llei la fabricació i comercialització d'aquest material, de forma gradual durant vint anys per les sis varietats del mineral, primer regulant la concentració de fibres a l'aire per als treballadors i establint controls periòdics de salut, fins que el 1999 va treure la directiva que posava fi a tots els tipus i deixava temps fins al 2005 als països membres perquè adaptessin les seves normatives. A l'Estat espanyol la prohibició és del 2001, efectiva el 2002, i una disposició addicional 14 de la llei 7/2022 de l'Estat sobre residus i sòls contaminats per a una economia circular obliga els ajuntaments a fer un cens d'edificis amb amiant per planificar-ne la retirada. La UE ja havia anat més enllà amb recomanacions perquè el 2028 no hi hagués amiant en cap equipament públic i perquè el 2032 s'eliminés de totes les construccions, a les quals Catalunya s'hi va adherir.

En aquest context, la inquietud dels veïns per la salut va anar creixent, sobretot en aquells indrets on va haver-hi fàbriques que treballaven amb amiant (Cerdanyola, el Prat del Llobregat, Barcelona o Castelldefels) o on se sabia que hi havia una alta concentració de fibrociment als edificis. Aquest és el cas de Badia, i és únic en el seu mig segle d'existència, perquè tots els edificis en contenen. I la preocupació veïnal va anar-se gestant i prenent força fins que el 2014 van començar a exposar-ho públicament i l'any següent van crear la Comissió de l'Amiant vinculada a l'Associació de Veïns i hi van convidar el govern i l'oposició. La seva perseverança és la que ha anat desplegant les actuacions també arreu del país, tot i que el resultat final, el desamiantatge de tot el municipi, encara no s'ha començat. “Promeses, les que vulguis”, asseveraven dilluns Juan José Díaz, Joaquín Nogués i Manuel Pedrosa, el president, secretari i tresorer de l'entitat, però la realitat és que no s'ha tret ni un gram d'amiant. Només en alguns balcons quan es van fer obres i ho van assumir els particulars, i ara n'hi ha d'altres en obres, però no poden tocar res relacionat amb l'amiant com podrien ser els baixants. L'entitat, fins i tot, va fer aturar unes obres el desembre passat al carrer de Menorca per assegurar una retirada correcta de l'amiant, recorda Díaz.



Una altra vista de més edificis amb teulades d'amiant ORIOL DURAN.

Mapa pioner

La lentitud de les administracions més enllà de les paraules va portar els veïns a passar a l'acció i és en aquest punt que han servit i són model d'actuació per un problema que ja “és de país, una pandèmia”. Van ser els primer a fer un mapa de l'amiant, cert que amb la col·laboració econòmica del consistori i que van pagar a mitges, però recorden que d'inici a la comissió no hi anaven i “ens acusaven d'alarmisme, ens deien de tot”. La qüestió és que van poder contactar amb l'empresa de consultoria i diagnòstic de l'amiant ACM2020, que els va aconsellar el Col·lectiu Ronda, i es van fer les inspeccions als edificis, es van prendre mostres, es van determinar les actuacions preventives i correctives, i finalment el mapa de les 1.450 tones d'amiant es va acabar el 2020, es va presentar públicament el juliol del 2021, després també al Parlament i en un ple extraordinari, i va acabar amb una visita el 27 de novembre del 2021 de l'aleshores president de la Generalitat, Pere Aragonès, per anunciar una subvenció de 4,5 milions. L'objectiu: haver-lo retirat completament a finals del 2025, segons va comunicar el mateix executiu. Nogués reconeix que es pensaven que en cinc anys haurien d'anar a Brussel·les a reclamar-ho perquè “aquí encara no hi ha la llei d'amiant ni estan preparats per als mesuraments” i per aquest motiu el document del mapa el van fer fins i tot en francès.

finalment el mapa de les 1.450 tones d'amiant es va acabar el 2020, es va presentar públicament el juliol del 2021, després també al Parlament i en un ple extraordinari, i va acabar amb una visita el 27 de novembre del 2021 de l'aleshores president de la Generalitat, Pere Aragonès, per anunciar una subvenció de 4,5 milions. L'objectiu: haver-lo retirat completament a finals del 2025, segons va comunicar el mateix executiu. Nogués reconeix que es pensaven que en cinc anys haurien d'anar a Brussel·les a reclamar-ho perquè “aquí encara no hi ha la llei d'amiant ni estan preparats per als mesuraments” i per aquest motiu el document del mapa el van fer fins i tot en francès.



La visita dels consellers Albert Dalmau i Eva Menor – exalcaldessa– amb l'actual alcalde, Josep Martínez Valencia el passat 30 de març. JORDI ALEMANY.

Hi ha tot un reguitzell de retrets de l'entitat pels procediments seguits per l'Ajuntament, començant per la creació de l'Oficina de l'Amiant l'octubre del 2024 i que ha acabat amb el fet que “ho volen centralitzar tot des d'allà i ara fa dos o tres anys que no venen a la comissió perquè els diem les coses i s'enfaden”, diu Díaz. Asseguren que han tornat a demanar una reunió amb el consistori i que els van citar per després de Setmana Santa, però encara no s'han posat en contacte amb ells. Conclouen que el problema és que no van voler seguir les directrius de l'empresa ACM i que no es va fer bé la lici-

tació des del principi “quan exigien a les empreses un estudi dels sostres que treien i posaven quan només són empreses que retiren l'amiant”. El president veïnal recorda que el Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, ja en el seu moment, també hi va presentar al·legacions el 2022. L'aleshores alcaldessa, Eva Menor, va explicar que la dificultat, després de quedar desertes les licitacions, era trobar empreses que poguessin fer l'encapsulat dels edificis amb l'objectiu d'evitar que els elements més deteriorats despreguessin les fibres d'amiant, i que s'optava per un canvi d'estratègia i fer-ho per lots d'actuació.

L'entitat veïnal recorda que en cinc anys “hem estat desprotegits per la seva inoperància sense poder ni obrir la finestra del balcó” mentre es va degradant l'amiant quan “haurien pogut fer d'entrada un encapsulat amb licitacions més petites” i no posar-ho tot junt, “l'encapsulat, de desamiantatge i les teulades”, afegeix Nogués.

Interessos polítics

L'alcalde, Josep Martínez Valencia, és conscient que aquest és un problema sensible al municipi; entén que el procediment burocràtic havent proposat l'adjudicació de la primera fase de la retirada de l'amiant a les UTE Vilà Vilà-Urba Complet –lots 1 i 2– i a AGD-Magma –lot 3– és feixuc, i “no cal dir que no hem tret encara cap placa d'amiant”, però veu en l'actitud d'alguns membres de la Comissió de l'Amiant “un qüestionament des del minut zero d'aquest procés” amb “molts interessos polítics al darrere”. “Es poden plantejar molts dubtes i moltes coses, però mai desinformació”, assevera després de conèixer la intervenció de Dorian Ros –va ser cap de llista de Junts en les darreres municipals– en representació de l'entitat a la comissió de Transició Ecològica del Parlament el 4 de febrer passat. Ros va exigir que la Generalitat “assumeixi la licitació i l'execució directa per responsabilitat subsidiària” del procés de contractació de la retirada de l'amiant de la fase 1, que consisteix a treure galeries i tubs de ventilació amb el mètode d'encapsulament sense reposar material perquè no tenen utilitat en 127 comunitats de veïns, en considerar que s'estava posant en risc la subvenció directa. “Semblava una victòria de la comissió, però ha resultat un insult. Cinc anys després no s'ha retirat ni un sol gram d'amiant, ni un de sol”, reblava Ros, que va posar en dubte la capacitat de l'Ajuntament per dur a terme una contractació d'aquesta envergadura perquè “s'han passat mesos avaluant de manera errònia els certificats” i “estan aprenent a gestionar una licitació sobre la marxa”. “Ens fa pànic que aquests diners tornin a la Generalitat per la incompetència de no saber adjudicar un contracte, i els pressupostos originals són avui paper mullat per la inflació”, hi va afegir. Per aquest motiu va demanar una pròrroga i una ampliació pressupostària. I justament aquesta qüestió és la que molesta a l'alcalde, perquè en la darrera convocatòria de l'Oficina de l'Amiant, “a la qual ell no va venir, vam explicar que s'havia fet la pròrroga de la subvenció” i els diners de la primera fase estan “garantits”. Quatre dies després que El Punt Avui parlés amb l'alcalde, el 30 de març, es convocava la reunió de la comissió bilateral entre la Generalitat i l'Ajuntament de Badia del Vallès amb la presència del conseller de la Presidència, Albert Dalmau, i la consellera d'Igualtat i Feminisme i exalcaldessa, Eva Menor, en la que un dels punts tractats va ser reiterar la pròrroga del termini d'execució de la primera fase fins al 13 d'octubre del 2027 amb justificació fins al 12 de gener del 2028, i el compromís a continuar col·laborant amb la segona fase per “convertir Badia en la primera ciutat d'Europa lliure d'amiant”. Però, tret d'això, poca cosa més van explicar, sense concretar la possible injecció econòmica ni quines administracions s'hi poden involucrar, ni van donar cap termini. Per això l'escepticisme dels veïns és molt elevat. “Qui et diu que en quatre dies, i sense pressupost aprovat, es facin eleccions i es demori la cosa. És que ja són cinc anys de retard.”

Interrogants de la segona fase

Per a la segona fase, en què s'ha d'intervenir en 38 edificis retirant l'amiant de les teulades per substituir-lo per un altre material, no hi ha data encara i l'alcalde assegurava que hi haurà una actualització de preus perquè els de la primera ja està en licitació a un preu tancat, i és una de les qüestions que treballen amb l'executiu de Salvador Illa. També assegurava que aquesta nova fase “no la farem sols com a Ajuntament i volem algun tipus de col·laboració amb altres administracions supramunicipals per evitar tenir una càrrega de feina extrema en un ajuntament amb una musculatura tècnica tan dèbil”. Però el cost d'aquesta operació encara no l'ha establert ningú i, malgrat plantejar Badia com “a cas d'Estat”, els veïns reflexionen en veu alta: “Si no sabem treure l'amiant de Badia, com pensem complir l'objectiu d'una Catalunya lliure d'amiant el 2032?”

Mesa de contractació

L'adjudicació definitiva de la primera fase de les operacions d'encapsulament i retirada de l'amiant en tres lots a les empreses està actualment encallada a la mesa de contractació, que ha de resoldre diverses al·legacions presentades perquè finalment la junta de govern local pugui aprovar l'adjudicació definitiva. Als plens de febrer i març el regidor Samuel Aranda va informar que s'han de contestar algunes al·legacions relacionades amb certificacions sobre responsabilitat civil, entre altres, i que s'estan seguint els procediments legals establerts, i el cert és que en el procés s'ha anat requerint informacions i s'han produït canvis en les assignacions de personal responsables de les obres de les empreses que també s'han d'anar aprovant a la junta de govern. Tot plegat va acumulant endarreriments de deu dies en deu dies, tot i que l'adjudicació definitiva l'alcalde assegura que no s'allargarà. “En funció de la documentació requerida, nosaltres anem resolent”, assegura, i puntualitza que “els passos burocràtics són els que són i no ens els podem saltar”. Reconeixia que “hi ha molta informació que s'ha d'analitzar bé, i aleshores és evident que dins d'aquest procediment el que es fa és anar-ho esmenant perquè sigui del tot correcte”.

Mirall per a altres poblacions

En tot aquest procés, la comissió veïnal de Badia ha assessorat altres municipis i té un paper molt actiu dins la confederació veïnal. La seva pressió va ser fonamental per a la creació de la Comissió per a l'Erradicació de l'Amiant a Catalunya (2019), que va acabar elaborant el pla nacional per a l'erradicació de l'amiant a Catalunya 2023-2032, amb l'assignatura pendent de l'aprovació de la llei.

13.109 habitants té Badia del Vallès i s'ha calculat que el municipi té 1.450 tones d'amiant per retirar

165 comunitats de veïns tenen elements d'amiant i la retirada s'ha de fer en dues fases. La primera, dividida en tres lots, n'afectarà 127, i només s'hi han de treure les galeries i els tubs amb amiant mitjançant bastides i un procés de confinament estàtic. La segona fase, per a 38 edificis, consisteix en la retirada i substitució de les cobertes amb amiant i dels tubs de ventilació.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Dimecres, 15 d'abril del 2026.

Els sindicats i la FAVB de Badalona insten Albiol a retirar l'amiant dels edificis de la ciutat

Demanen la creació d'una comissió municipal que vehiculi la creació d'un cens del fibrociment al municipi i la posterior eliminació

Gerardo Santos – Badalona - 24 FEB 2026



Coberta amb amiant a un edifici de Barcelona en una imatge d'arxiu / MANU MITRU

Preocupada pel fet que l'Ajuntament de Badalona no compleixi el calendari per a la retirada de l'amiant disposat per la Unió Europea (UE), la Federació d'Associacions Veïnals de Badalona (FAVB) ha posat en marxa una campanya per exigir al consistori que s'activi i prengui les mesures corresponents. Les seccions locals dels sindicats UGT i CCOO s'han unit a la petició i, juntament amb la FAVB, signen un comunicat que han fet públic aquest dimarts.

"Demanem a l'Ajuntament que creï la Comissió Municipal sobre l'Amiant, amb l'objectiu de coordinar esforços i donar una resposta efectiva a una problemàtica que afecta greument la salut pública i el nostre entorn", declaren l'entitat veïnal i els sindicats a l'escrit.

La UE indica que l'amiant ha de desaparèixer dels edificis públics abans del 2028 i de les propietats privades abans del 2032. El poc temps que queda fins al 2028, sumat al fet que l'Ajuntament tampoc disposa encara d'un cens dels edificis amb fibrociment a la ciutat (obligació recollida a la normativa respecte de la Generalitat), fa pensar als signants que a Badalona no es compliran els terminis marcats per Europa.

Comissió i cens, primers passos

"És imprescindible que s'especifiquin de manera clara les tasques a fer d'acord amb allò que determina la llei", sostenen veïns i sindicats. Més enllà de la creació del cens esmentat, "pas necessari per poder planificar i executar la seva retirada en els termes legals", consideren que la creació d'una comissió municipal seria el vehicle adequat per substanciar els treballs necessaris. "La creació de la comissió ha de permetre una actuació coordinada, efectiva i responsable, amb l'objectiu d'assolir un municipi lliure d'amiant".

Així, la comissió reclamada hauria de servir també perquè comencin de manera efectiva els treballs per a la creació del cens, per establir un calendari concret de l'eliminació de l'amiant, per definir un pla de treball que estableixi prioritats respecte als riscos així com els mecanismes de seguiment, i per vetllar pel compliment estricte de les lleis que regixen la retirada del fibrociment.

Informació publicada a El Periódico. Dimarts, 24 de febrer del 2026.

Un milió en ajuts per retirar amiant de teulades danyades per pedregades al Ripollès i la Garrotxa

La subvenció també cobreix despeses de retirades ja fetes en municipis afectats el juny i l'agost del 2025

Redacció – Ripoll - 30 GEN 2026



Les fotos de la pedregada a Santa Pau / ACN

L'Agència de Residus de Catalunya (ARC) ha obert una convocatòria d'1 milió d'euros en ajuts per a la retirada d'amiant (fibrociment) de cobertes malmeses per les últimes pedregades al Ripollès, la Garrotxa i l'Alt Urgell. Les subvencions serveixen per finançar la neteja, el transport i el tractament dels residus, i també poden cobrir retirades que ja s'hagin fet.

L'Agència de Residus de Catalunya (ARC), dependent del Departament de Territori, Habitatge i Transició Ecològica, ha convocat aquest dijous els ajuts destinats a la neteja, retirada, transport i tractament de residus d'amiant que s'hagin danyat arran d'episodis meteorològics excepcionals o catastròfics informats pel Servei Meteorològic de Catalunya (Meteocat).

Segons l'ARC, el Meteocat ha emès dos informes que delimiten les comarques incloses en la convocatòria. El primer correspon a la pedregada de l'1 de juny de 2025, que va afectar el Ripollès i la Garrotxa. El segon fa referència a la pedregada del 19 d'agost de 2025, a la comarca de l'Alt Urgell.

Municipis inclosos a la convocatòria

En el cas de la pedregada de l'1 de juny del 2025, al Ripollès els municipis afectats van ser Vilallonga de Ter i Llanars. A la Garrotxa, la convocatòria inclou Santa Pau, Sant Joan les Fonts, la Vall d'en Bas i Mieres.

Pel que fa a la pedregada del 19 d'agost del 2025, a l'Alt Urgell la convocatòria s'adreça al municipi de les Valls d'Aguilar, d'acord amb l'informe del Meteocat citat per l'ARC.

L'objectiu dels ajuts és fomentar la retirada de cobertes amb amiant que hagin quedat malmeses per aquests temporals i garantir-ne la gestió correcta. La subvenció inclou la neteja de les restes, la retirada del material, el transport i el tractament dels residus, segons el detall de la convocatòria.

Ajuts també per a retirades ja fetes

L'ARC especifica que la línia d'ajuts també pot cobrir les despeses econòmiques de les retirades que ja s'hagin efectuat en cobertes d'amiant danyades per aquests episodis. D'aquesta manera, la convocatòria engloba tant els treballs pendents com els que s'hagin realitzat prèviament.

El termini de presentació de sol·licituds és d'un mes a comptar des de la publicació de la convocatòria, segons ha informat l'Agència de Residus de Catalunya.

Informació publicada al Diari de Girona. Divendres, 30 de gener del 2026.

Més de 1.200 edificis amb fibrociment a Reus: en marxa el cens d'amiant, primer pas per eliminar-lo

L'Ajuntament ha licitat l'elaboració d'un inventari que ha de permetre confirmar la presència del material als edificis assenyalats, valorar-ne l'estat i establir les prioritats d'actuació

Ot Broch - 22.01.2026



La Generalitat estableix com a horitzó la retirada de l'amiant el 2028 als edificis públics i el 2032 als privats. ALFREDO GONZÁLEZ

Reus posa la primera pedra per eliminar la presència d'amiant a la ciutat, quarta de Catalunya i primera de la demarcació amb més presència d'aquest mineral fibrós. L'Ajuntament ha licitat l'elaboració del cens d'edificis que contenen amiant, reconegut com un risc per a la salut quan es degrada o és manipulat. Aquest inventari és un pas obligatori per llei que ha de permetre identificar on es troba aquest material i amb quin estat es conserva. Per a poder dur-ho a terme, es duran a terme inspeccions de camp i una anàlisi dels immobles afectats, amb un termini d'execució de sis mesos a partir de la formalització del contracte. El calendari que fixa la

Generalitat estableix com a horitzó l'any 2028 per als edificis de titularitat pública i el 2032 per als privats.

El treball parteix d'un primer cribratge elaborat pel Govern català, que identifica fins a 1.273 edificis amb concentració de fibrociment a la capital del Baix Camp. Es tracta, però, d'una fotografia inicial elaborada a partir de documentació cartogràfica i expedients de construcció. La feina ara serà confirmar o descartar la presència d'amiant en els immobles assenyalats. A partir d'aquí també s'establirà la prioritat d'actuació en funció del risc. De fet, aquesta iniciativa s'emmarca en el Pla nacional per a l'erradicació de l'amiant a Catalunya, que obliga els municipis a disposar d'un cens propi com a pas previ imprescindible per poder planificar-ne la retirada.

Reus acumula tant amiant com 51 camps de futbol

Aquest pas arriba després que un estudi del Col·legi Oficial de l'Arquitectura Tècnica de Tarragona (COATT) alertés de la gran concentració de fibrociment existent a Reus. L'informe, elaborat mitjançant anàlisi tècnica amb drons, estimava en més de 362.000 metres quadrats la superfície de cobertes amb amiant a la ciutat, una xifra equivalent a 51 camps de futbol. Segons el treball, les cobertes de fibrociment es localitzen en volum més elevat en antigues naus industrials i edificis agrícoles situats a la perifèria urbana, especialment al sud-oest i a l'est de Reus.

Un material present més enllà de les cobertes

El tècnic del COATT Ramón Rebollo ja advertia aleshores que l'amiant no es limita a les cobertes, sinó que "també pot aparèixer en dipòsits, baixants, portes o fins i tot escalfadors, elements sovint invisibles però presents en edificis construïts entre les dècades dels seixanta i noranta". Rebollo recordava que la retirada d'aquest material és imprescindible a mesura que el fibrociment es degrada, ja que amb el pas del temps pot alliberar fibres microscòpiques que queden en suspensió a l'aire.

El calendari del Govern català fixa la retirada de l'amiant el 2028 als edificis públics i el 2032 als privats

Tot i que l'exposició ambiental no suposa un risc imminent per a la població, els experts subratllen que la problemàtica s'ha d'afrontar de manera planificada i progressiva. En aquest sentit, el cens municipal ha de permetre passar d'un diagnòstic general a una radiografia edifici per edifici, clau per establir prioritats i calendaris d'actuació.

El repte de gestionar el residu

La gestió del residu és un altre dels grans reptes del procés d'erradicació. Actualment, el dipòsit controlat de Castellolí és l'únic equipament autoritzat a Catalunya per gestionar residus amb amiant. L'Agència de Residus de Catalunya (ARC) ha advertit que, tot i que l'abocador garanteix la capacitat per assumir el volum anual actual, "no tindria prou capacitat per absorbir la totalitat del material que es generarà amb el desamiantatge" que contempla la legislació catalana. Per aquest motiu, l'ARC ja va assenyalar al Diari la necessitat de futures ampliacions per poder afrontar el repte a llarg termini.

En aquest context, el cens que ara impulsa Reus no implica encara la retirada immediata del material ni sancions automàtiques als propietaris, però sí que representa el pas imprescindible per poder planificar actuacions i optar a les línies d'ajut que convoca anualment el Govern català per a la retirada d'amiant. Aquests ajuts, gestionats a través de l'Agència de Residus de Catalunya, han evidenciat una elevada demanda: el pressupost corresponent a l'any 2025 es va esgotar en només dos mesos.

Informació publicada al Diari de Tarragona. Dijous, 22 de gener del 2026.

Retiren l'amiant de la teulada del casal social de Seròs

Instal·lada una nova coberta que millorarà l'eficiència energètica . Es traurà dels magatzems i del camp de futbol

Maria Molina - 11.12.2025



Les obres de reconstrucció de la teulada després de retirar l'amiant. - A.S.

L'ajuntament de Seròs ha completat la retirada d'amiant a la coberta del casal municipal, una actuació finançada gràcies a una subvenció de l'Agència de Residus de Catalunya (ARC) que ascendeix a 22.292 euros. Es va portar a terme seguint els protocols de seguretat i amb la finalitat de garantir la salut de la ciutadania. Una vegada retirada, es va instal·lar una nova coberta amb plafó sandvitx i aïllament tèrmic que millorarà l'eficiència energètica de l'edifici.

Aquest projecte s'emmarca dins del pla per a l'erradicació de l'amiant a Catalunya, que estableix que s'ha d'eliminar de tots els edificis públics abans del 2028 i de tot el

territori abans del 2032. En el marc de la mateixa convocatòria de subvencions, també es procedirà a la retirada de l'amiant de les cobertes dels magatzems de la brigada municipal i del camp de futbol. Amb aquestes actuacions, Seròs reafirma el seu compromís amb la salut pública i la sostenibilitat i tindrà retirat aquest element contaminant de les seues infraestructures, segons fonts municipals. La Generalitat calcula que a Catalunya "encara hi ha més de quatre milions de tones d'amiant" en teulades i canonades, dipòsits i jardineres.

El cens de cobertes amb fibrociment (amiant) de Catalunya constata que el municipi de Lleida és el quart amb més tones d'aquest material a les teulades, 9.317,93, només superat per Barcelona (17.716,01), Terrassa (1.285,329) i Sabadell (810.934,55). Si es pren com a referència el nombre d'habitants, quatre municipis lleidatans encapçalen el rànquing de quilos d'amiant per càpita: Foradada, amb 7.492; Oliola, amb 5.618,8, Ivorra, amb 4.653,5; i Abella de la Conca, amb 4.312,4. L'amiant és tòxic quan es trenca, ja que desprèn fibres i pot produir malalties.

Vora una trentena d'abocaments il·legals d'aquest material a Lleida

Els Agents Rurals de la Generalitat han localitzat des de començament d'any a la demarcació de Lleida un total de 27 abocadors il·legals d'amiant, amb la qual cosa en tot just onze mesos (de l'1 de gener al 20 de novembre) pràcticament han triplicat la xifra de tot l'any passat, quan en van trobar deu. Per la seua part, la majoria dels municipis van retirant aquest component de les seues infraestructures, en especial de les xarxes d'aigua de boca.

Informació publicada al diari Segre. Dijous, 11 de desembre del 2025.

La Generalitat amplia en 4,9 milions les ajudes per retirar amiant d'edificis

Es calcula que a Catalunya encara hi ha un milió de tones d'aquest material

Christian Hartwig - 10/10/2025



Els treballadors han de passar per cabines de descontaminació després de manipular el fibrociment. Arjan van de Logt.

L'Agència de Residus de Catalunya (ARC), del Departament de Territori, Habitatge i Transició Ecològica, ha ampliat el pressupost de la convocatòria de 2024 per a la retirada d'amiant. La resolució de l'ARC atorga 4.897.267,91 euros a 260 beneficiaris nous.

Entre els beneficiaris hi ha 130 empreses, que rebran el gruix de la subvenció amb una mica més de 4 milions d'euros. La resta anirà destinada majoritàriament a persones físiques,

autònoms i comunitats de veïns, amb una petita quantitat d'uns 40.000 euros destinada a 5 institucions locals.

La primera resolució es va publicar el 26 de maig passat. L'ARC va concedir 7,4 milions d'euros a un total de 281 beneficiaris. El procediment de concessió s'ha realitzat, igual que la primera vegada, seguint l'ordre de sol·licituds.

Els imports rebuts depenen dels metres quadrats a retirar i tenen com a prioritat les cobertes d'amiant. Segons un informe publicat el maig passat per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (IGCC), a Catalunya encara hi ha més d'un milió de tones per retirar. I, encara que la majoria de sol·licituds són per retirar cobertes, també s'han inclòs, en menor mesura, canalons, baixants o dipòsits.

Informació publicada al diari La Vanguardia. Divendres, 10 d'octubre del 2025.

Reus acumula tant amiant com 51 camps de futbol

Un informe del COATT identifica 362.000 metres quadrats de fibrociment a la ciutat, concentrat sobretot a la perifèria

Ot Broch - 13.06.2025



Foto de la retirada del sostre d'uralita del Palau d'Esports de Reus, en una imatge del 2023. FOTO: CEDIDA

Reus concentra més de 362.000 metres quadrats d'amiant, segons un estudi del Col·legi Oficial de l'Arquitectura Tècnica de Tarragona (COATT). La major part es troba en cobertes de fibrociment d'antigues naus industrials i edificis agrícoles concentrades a la perifèria urbana, especialment al sud-oest i est del municipi.

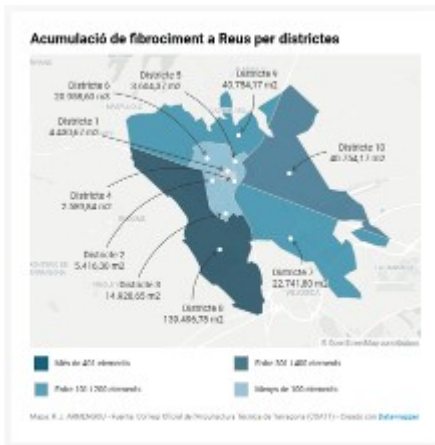
En total, el COATT ha identificat 1.273 cobertes amb presència d'amiant a partir d'una anàlisi tècnica amb drons. Aquesta superfície equival a 51 camps de futbol i situa Reus com la quarta ciutat de Catalunya amb més presència d'aquest material pendent de retirar, només per darrere de Barcelona, Lleida i Sabadell. Ramón Rebollo, tècnic del

Col·legi, apunta que l'amiant també està present en dipòsits, baixants, portes o fins i tot escalfadors.

L'avantprojecte de Llei per a l'Eradicació de l'Amiant a Catalunya, impulsat per la Generalitat, preveu sancions per als propietaris dels immobles que no n'executin la retirada, un cop la norma entri en vigor. Rebollo calcula que a finals d'estiu podria ser aprovat, «tot i que encara caldran entre un i dos anys perquè estigui completament establert».

Presència elevada a la perifèria

L'estudi del COATT revela una concentració de fibrociment a la perifèria urbana i a les antigues zones industrials de Reus. La superfície més afectada correspon al districte 8, que correspon a la zona sud-oest i inclou àrees com el Polígon AgroReus o Mas Abelló. Hi ha identificats més de 139.000 metres quadrats de cobertes amb amiant, distribuïts en 403 elements. El segueix el districte 10 (107.000 m²), a la zona est, i que engloba zones de tradició industrial com el polígon de Dyna, Bescós o Nirsa.



En tercer lloc hi ha el districte 9, situat al nord del nucli urbà, amb 40.000 m² registrats. A la zona més cèntrica de la ciutat –districte 1–, la finca de l'antiga Pich Aguilera, situada a l'avinguda President Lluís Companys, és la que conté més superfície de coberta feta de fibrociment.

Acumulació de fibrociment a Reus per districtes. Font: Col·legi Oficial de l'Arquitectura Tècnica de Tarragona (COATT)

L'amiant, un risc invisible

L'amiant és un mineral fibrós amb alta resistència al foc i un cost assequible. Això en va propiciar l'ús massiu a la construcció i la indústria entre els anys 1960 i 2000. L'any 2002, però, se'n va prohibir la comercialització en constatar que la inhalació de fibres pot provocar malalties com asbestosi, mesotelioma o càncer, especialment durant la seva manipulació o degradació.

No és un risc de salut pública

Per tant, quin és el grau de perillositat de l'exposició de la ciutadania a l'amiant? El doctor en Ciències Químiques per la URV, Francesc Medina, subratlla que «no suposa un risc imminent per a la població». Tot i això, adverteix que «el ciment que conté l'amiant es degrada i allibera fibres microscòpiques, indestructibles, que poden quedar sospeses a l'aire i ser inhalades sense que la persona se'n adoni».

Tot i ser limitada, aquesta exposició ambiental pot ser potencialment perillosa per als col·lectius més vulnerables, com la gent gran, la canalla o les dones. «Per això la seva retirada és considerada imprescindible per la Generalitat», detalla Medina.

La gestió d'aquest material, que només pot ser retirat per empreses autoritzades, és un dels punts crítics. «El que s'hauria de fer és retirar i destruir aquest material. Ara l'única solució és enviar-lo a l'abocador. Però si no es destrueix, es continua degradant i les fibres se segueixen alliberant», explica Medina, investigador de nous mètodes de destrucció química i tèrmica, defensa que la solució hauria de passar per alternatives més eficients i sostenibles.

Actualment, Atlas Gestión Medioambiental, situat a Castellolí, és l'únic abocador autoritzat a Catalunya per gestionar aquest tipus de residu. Està pendent d'una ampliació per part de la Generalitat, ja que ara mateix no podria assumir el milió de tones d'amiant que encara resta pendent de ser retirat, segons l'últim informe del Govern.

Una ampliació «insuficient»

Tanmateix, l'Agència de Residus de Catalunya (ARC) adverteix que el dipòsit de residus de Castellolí «no tindria capacitat per gestionar la totalitat dels residus d'amiant que es generaran a Catalunya pel seu total desamiantat» i caldria preveure pròximes ampliacions.

A més, l'ARC subratlla que actualment «no hi ha cap coll d'ampolla» a la planta de residus i que el fibrociment es gestiona amb seguretat, distribuint-se en cel·les específiques un cop els residus estan embolcallats en big-bags identificats.

Pel que fa a la partida de subvencions, enguany el pressupost s'ha esgotat en només dos mesos. Quan la llei entri en vigor, si es manté l'estructura prevista, el COATT apunta que l'Ajuntament de Reus, havent realitzat un cens dels immobles afectats, serà l'encarregat de notificar als propietaris i instar la retirada del material.

Informació publicada al Diari de Tarragona. Divendres, 13 de juny del 2025.

Badia encara la retirada de l'amiant amb dubtes del veïnat

J.C.F - Badia del Vallès - 8 juny 2025



Reunió amb veïns per traslladar-los el procés que es durà a terme per a la retirada d'amiant dels edificis. ACN.

Badia del Vallès té l'objectiu de ser el primer municipi d'Europa lliure de fibrociment, el material fet per la popular empresa Uralita i que es va fer servir per construir arreu. Aquest element, però, té una greu afectació en la salut si les peces es trenquen i les persones respiren la pols que se'n desprèn, generant malalties com l'asbestosi o el càncer de pulmó. Segons recull l'ACN, aquestes setmanes l'Ajuntament està informant els veïns dels 127 edificis on caldrà actuar, a través d'unes reunions on els veïns han posat de manifest els seus

dubtes i temors, com la durada, el possible perill dels treballs o qui n'assumirà el cost.

L'alcalde, Josep Martínez Valencia, encapçala les reunions amb els veïns, acompanyat de tècnics municipals i els responsables de l'empresa ACM 2000, especialitzada en retirada de peces de fibrociment d'edificis. Les trobades es fan a les tardes, per facilitar la màxima afluència de veïns, i amb diversos blocs a la vegada per escurçar el llistat de comunitats pendents de visita.

Les reunions serveixen per traslladar els acords presos en ple municipal el passat mes d'abril, quan es va aprovar la diagnosi de les 127 comunitats de veïns que entraran en aquesta primera fase d'actuació per a retirar l'amiant. Amb els plecs de prescripcions administratives, es preveu que en les pròximes setmanes es puguin dur a licitació les obres. «Estem venint és explicar tres coses, com serà

l'obra, quines són les mesures de seguretat mínimes que hauran de tenir els veïns, i comunicar que necessitem l'autorització que en aquest cas han de fer els veïns perquè l'Ajuntament impulsi aquest procés de retirada", explica Martínez Valencia.

Les primeres actuacions són relativament senzilles, donat que es treballarà en uns blocs en què només s'ha de retirar unes canonades externes. "Sí que és cert que ens hem trobat determinats problemes, donat que hi havia alguns escalfadors que estaven connectats a aquesta canonada d'amiant", assenyala l'alcalde, motiu pel qual ja s'ha treballat per resoldre aquesta situació.

Hi ha altres comunitats on el procés serà més complicat: "Les altres dues tipologies de comunitat de veïns són més complexes perquè tenen una galeria d'amiant que no té ús, on la intervenció en aquest cas serà més gran i les mesures de seguretat suposaran al veïnat una mica més d'inconveniència", adverteix.

Precisament, en les reunions els veïns han manifestat el seu temor, no per les complicacions que es puguin derivar dels treballs en si, sinó de les situacions vinculades amb la salut. Alguns d'ells han plantejat dubtes sobre si en el procés algunes de les peces pateix un trencament i la pols que en surti acabi escampant-se pel municipi. Els representants de l'empresa especialitzada s'encarreguen de donar els detalls necessaris, amb els quals asseguren i garanteixen que la seguretat està garantida i que les làmines en cap cas patiran trencaments que puguin exposar la salut dels veïns de la ciutat.

Al marge de les galeries, preocupa també una tercera tipologia de blocs, els que tenen planta d'estrella, que tenen la teulada feta amb fibrociment. Tant empresa com Ajuntament insisteixen que la seguretat en el procés també està garantida en l'actuació que s'hi durà a terme. Aquesta operació, però, es durà a terme en una segona fase, i afectarà un total de 38 edificis.

Cost sufragat per l'ARC

Un altre dels dubtes que plana a les reunions és qui assumirà el cost dels treballs. Cal destacar que les actuacions previstes són el resultat del Mapa de l'Amiant, un primer estudi pioner que Ajuntament i l'Associació de Veïns van assumir econòmicament. Ara, el cost de retirada de l'amiant tindrà un cost de 3,5 milions d'euros, dels quals els veïns no n'hauran de pagar ni un cèntim, donat que es retirarà l'amiant amb una subvenció que l'Agència de Residus de Catalunya (ARC).

No obstant això, Martínez Valencia no s'aventura a donar un calendari tancat sobre com es procedirà. "És una situació complexa, pionera, difícil, que fa molt temps que treballem, però fins que no tinguem totes les garanties jurídiques i de salut per poder fer la intervenció, no la farem", avança.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Diumenge, 8 de juny del 2025.

Una pedregada malmet els coberts de granges de Santa Pau

Els pagesos reclamen "agilitat" en les ajudes, mentre que l'Ajuntament avalua els danys per sol·licitar subvencions

Les pedres van trencar vidres de cotxes i canals

J.C.L - Santa Pau - 2 juny 2025



Una de les granges afectades G.V. (ACN).

Una forta pedregada aquest diumenge a Santa Pau (Garrotxa) ha deixat malmesos els coberts d'algunes granges de la localitat, especialment a tres que estan situades a la zona dels arcs. Com recull l'ACN, els pagesos es mostren "preocupats" perquè ha deixat les teulades "com un colador" i si plou afectarà directament el bestiar. A més, la majoria de coberts són de fibrociment i estan pendents de canviar per metall, però lamenten "la lentitud" de les ajudes per poder substituir-les.

La pedregada també va deixar cotxes malmesos amb vidres trencats i canals de plàstic destrossades. L'alcalde de Santa Pau, Cris Capó, diu que ja estan en contacte amb

la Generalitat i el govern espanyol per a sol·licitar subvencions.

Els responsables de les tres granges de la zona dels Arcs de Santa Pau tenen més feina de la que, habitualment, els suposa l'exploració. La pedregada d'aquest diumenge els ha fet malbé els coberts on tenen el bestiar. Afortunadament, els animals "estan bé", però amb les teulades "com un colador" els pagesos pateixen per si plou.

Lluís Sunyer és el responsable de la finca la Cànova de Santa Pau. Té 50 vaques en diversos coberts, però només un d'ells està fet amb metall. Els altres dos han quedat completament foradats i això ha fet que s'inundés la zona on hi ha els animals, fet que ha obligat a adequar l'espai perquè "el bestiar estigui bé".

Sunyer explica que fa temps que demanen substituir la uralita que cobreix els tancats i accedir a les subvencions, però "a la ciutat tot va molt de pressa i al món rural encara esperem". Explica que en qüestió de mitja hora va caure pedra molt grossa i no van poder "fer absolutament res", com moure el bestiar o intentar protegir-lo.

"Esperem que ara no ens posin traves a l'hora de canviar les cobertes, especialment les de les vaques i els vedells, que són les més afectades", assenyala.

A tocar de la finca d'en Lluís hi ha la que porta Bernat Francès, conjuntament amb el seu avi. Ells tenen 2.000 porcs en quatre estanques, totes elles afectades per la tempesta de diumenge. En concret, Francès explica que haurà de canviar dos dels quatre coberts, mentre que els altres els haurà de reparar.

A banda, però, es troba amb un problema amb els porcs i la gestió dels purins. Ell tenia previst acabar l'engreix del bestiar d'aquí a un mes, però ara no sap "on posar-los" i tem que plogui perquè això fa que hagi d'adequar i netejar la granja, sense tenir un lloc per deixar-hi els porcs.

"Tinc les teulades inservibles, l'aigua m'entra a dins de les naus i no sé on ficar els animals. A més, tinc el maldecap d'haver de reparar el cobert", concreta.

Veïns afectats

Si la pagesia s'ha emportat la pitjor part, la pedregada també ha malmès especialment alguns vehicles de Santa Pau, amb vidres esquerdats o trencats i cops a la carrosseria. A més, moltes canals han quedat inservibles i això preocupa per la previsió de pluges per a les properes hores.

L'alcalde de Santa Pau, Cris Capó, ha destacat que una cinquantena de persones han anat a l'Ajuntament per assessorar-se de què han de fer i ha explicat que demanaran ajuda a la Generalitat i al govern espanyol. De fet, aquest mateix dilluns al matí, la batllessa ha rebut el delegat del Govern a la Generalitat, Xavier Guitart i el subdelegat del govern espanyol a Girona, Pere Parramon.

"Esperem que això sigui el més ràpid possible, però creiem que la voluntat és d'ajudar i així ens ho han transmès", ha ressaltat Capó, que ha explicat que encara estan pendents de mirar l'afectació a les plaques solars que tenen al poble i comprovar l'estat de la coberta del castell. De fet, aquest dilluns s'ha començat a avaluar els danys amb l'ajuda d'un dron.

Va ser "de cop"

La pedregada ha estat el tema de conversa a Santa Pau aquest dilluns. Veïns i comerciants coincideixen a dir que va ser "una sorpresa" i que va passar "de cop i de forma inesperada". "Tot d'una, el cel es va quedar negre i va caure fort. Vam intentar sortir a cobrir amb mantes el cotxe, però ja no hi van arribar a temps", assenyalava la Muntsa Gisbert, veïna de Santa Pau.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Dilluns, 2 de juny del 2025.

Els reptes del moviment veïnal català

L'accés a l'habitatge, l'eliminació de l'amiant i l'enfortiment del col·lectiu, eixos clau d'aquest 2025

La CONFAVC inclou la sostenibilitat energètica en les resolucions aprovades en la 40a assemblea

Rosa M. Bravo – Barcelona - 21 maig 2025



La manifestació pel dret a l'habitatge del passat abril, en què va participar la CONFAVC ACN.

L'accés a l'habitatge, que ara és el primer factor d'empobriment ciutadà. L'erradicació de l'amiant, el dret al padró sense traves institucionals, la necessitat d'enfortir el moviment veïnal com a agent d'incidència en l'agenda pública, el model energètic, la mobilitat... Aquests són els principals eixos del pla de treball que la Confederació d'Associacions Veïnals de Catalunya (CONFAVC) ha aprovat per a aquest 2025, com a resultat de la 40a assemblea que es va celebrar a finals de març a Lleida, en què es van aplegar un centenar de representants veïnals d'arreu de Catalunya. En l'assemblea es van aprovar dues resolucions. Dues van versar sobre l'erradicació de l'amiant i el dret a l'habitatge. Una tercera va destacar la importància dels camins públics i

ramaders, coincidint amb el dia internacional que vol conscienciar sobre la seva importància per a la mobilitat sostenible, el gaudi de l'entorn natural i la preservació del patrimoni històric i mediambiental. La quarta resolució reclama una transició energètica justa i sostenible.

La CONFAVC aglutina en aquests moments 440 associacions veïnals i 18 federacions, a més de la Coordinadora de Jubilats i Pensionistes. Les últimes associacions a incorporar-s'hi han estat la federació veïnal de Vilanova, que agrupa 19 associacions; l'associació veïnal de Can Calders, de Sant Feliu de Llobregat; la de Can Bergay, de Cabriels, i la de Sales de Sant Jordi, de Viladecans. En l'assemblea de l'any passat es va ratificar com a president Jordi Giró, que va ser nomenat el 2012. La confederació ja es va plantejar el 2024 canvis en la junta que incloguessin una renovació en la presidència. "La meua presidència hauria d'haver acabat. La idea era que el canvi es fes l'any passat però no va poder ser. Hem renovat perquè volem fer un relleu amb tranquil·litat per no fer patir les entitats", explica Giró. En aquests quatre anys des que va ser ratificat com a president s'hauria d'escollir el relleu, i la junta actual aposta perquè sigui una dona. Ja fa temps que es dona visibilitat al treball de les dones en el moviment veïnal amb programes com Barris Violeta, i també a la seva mirada en qüestions com l'urbanisme, l'habitatge i els drets a través del treball en xarxa.

Erradicació de l'amiant

Rosa M. Bravo



La urgència d'eliminar el material tòxic dels edificis.

La lluita per l'erradicació de l'amiant de les ciutats és antiga, però encara viva, perquè no s'ha resolt la retirada massiva d'un material molt present als edificis i que s'ha demostrat tòxic per a la salut humana, ja que la seva inhalació pot desembocar en un mesotelioma, el càncer més associat a les microfibrilles d'amiant, anomenat també asbest. El moviment veïnal va començar a treballar a Barcelona amb els treballadors de la

fàbrica Macosa, una fàbrica que va començar com una foneria i que tancar a causa del pla urbanístic de Diagonal Mar i després d'haver estat líder en la construcció de trens i autobusos. Era una fàbrica on els treballadors havien tingut molt de contacte amb l'asbest, i van començar a prendre consciència de la incidència d'aquest material en la salut de les persones.

Es van començar a fer estudis, i la conclusió va fer encendre les alarmes: l'amiant és un material que té una vida útil d'uns 40 anys, i es comença a degradar a partir de llavors, cosa que el fa perillós per a la salut si s'inhala. És, a més, un material omnipresent. L'amiant, un mineral compost de fibres microscòpiques, aporta durabilitat i resistència. Es va treballar en combinació amb el ciment, el que es va anomenar fibrociment, que va ser usat de manera massiva en la construcció i la indústria entre els anys 1960 i 2000. Està encara molt present a cobertes, envans pluvials, baixants i canonades arreu del món. Països com la Xina, Rússia i l'Índia encara l'utilitzen. A Catalunya es va prohibir el 2002 la comercialització de qualsevol material que contingues amiant, ja que ja estava demostrada la seva relació amb malalties com l'asbestosi, el mesotelioma i alguns tipus de càncer. A banda de prohibir l'ús del material la Generalitat va assumir la necessitat de retirar les instal·lacions amb amiant com abans millor.

El repte, però, és gran. En el Pla Nacional per a l'Erradicació de l'Amiant a Catalunya 2023-2032, la Generalitat xifra en més de quatre milions de tones les que s'haurien d'eliminar. El 2030 més del 85% d'aquest material haurà superat la seva vida útil i constituirà un problema de salut pública, laboral i mediambiental, assenyala el pla. No és una preocupació només de l'àmbit català. La Unió Europea s'ha fixat com a objectiu la retirada de l'asbest de tots els edificis públics abans del 2028 i del conjunt de la Unió el 2032.

Per facilitar aquesta actuació, el desembre passat el govern va aprovar el projecte de llei per a l'erradicació de l'amiant a Catalunya, per tenir un marc jurídic nou que vol ordenar la gestió de l'amiant i accelerar la seva retirada. Vol també seguir les recomanacions de la Unió Europea pel que fa a la retirada del material, que abans s'haurà d'haver localitzat. I aquest és un altre dels reptes, ja que són pocs els municipis que disposen d'un cens d'espais amb amiant. Badia n'és un exemple, ja que ha creat l'Oficina de l'Amiant per gestionar-ne la retirada i ha estat pioner a elaborar un mapa de localització de l'amiant, sufragat per l'Ajuntament i l'Associació de Veïns. Ja han començar les reunions amb les comunitats de propietaris per explicar com es retirarà l'amiant, una tasca que s'iniciarà en 127 edificis.

Els treballs estan subvencionats per l'Agència de Residus de Catalunya.

El projecte per tirar endavant la llei està ara en tramitació parlamentària, i la CONFAVC ha aprovat un acord que insta el Parlament a accelerar els tràmits per aprovar-la com abans millor. Requereixen també la cambra perquè promogui la creació de comissions municipals per avançar en el necessari cens previ a la retirada del material. La confederació demana que els grups parlamentaris siguin conscients de la preocupació del moviment veïnal i de la urgència amb què reclamen que s'actui, i volen que els ajuntament afrontin, dins de les seves competències, el greu problema de salut pública que representa la presència d'amiant. I, sobretot, que en facin un inventari. Una altra qüestió important és com es tractaran els residus un cop s'executi la retirada massiva de l'asbest, vista la seva toxicitat. La confederació preveu celebrar un congrés específic a l'octubre a Sabadell.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Dimecres, 21 de maig del 2025.

Vielha reserva una partida de 600.000 euros per indemnitzar la mort d'un treballador per exposició a l'amiant

L'ajuntament reserva aquesta quantitat a l'espera del dictamen jurídic sobre la compensació per la mort d'un empleat per inhalació d'amiant en tasques municipals

Raúl Ramírez - LLEIDA - 21.05.2025



Imatge d'arxiu d'obres per substituir una canonada de fibrociment a Gausac el 2023. - AJUNTAMENT DE VIELHA

L'ajuntament de Vielha ha accedit a indemnitzar la mort d'un empleat municipal com a conseqüència de la seua exposició a la feina a canonades de fibrociment, un material tòxic i prohibit des de fa anys al contenir amiant. A l'espera d'un dictamen que determini la quantia, ha reservat una partida de 600.000 euros amb aquesta finalitat.

L'ajuntament de Vielha e Mijaran indemnitzarà la mort d'un empleat municipal per exposició a la feina al fibrociment, un material tòxic i prohibit des de fa anys al contenir amiant. Així ho va confirmar l'alcalde, Juan Antonio Serrano (UA), que va explicar que el consistori atindrà una reclamació per via administrativa de la família del finat. La quantia a pagar encara està per determinar. El municipi ha sol·licitat un dictamen a la comissió jurídica assessora de la Generalitat per establir-la i, mentrestant, ha reservat amb aquesta finalitat una partida de 600.000 euros en el seu pressupost. Aquesta és una de les primeres indemnitzacions d'aquest tipus conegudes a Lleida.

El treballador mort exercia tasques de manteniment per a l'ajuntament de Vielha des de la dècada dels anys noranta. Entre aquests, hi havia la reparació de canonades de fibrociment, un material present encara avui a les xarxes d'aigua potable de nombrosos municipis de les comarques lleidatanes. Va morir l'any 2022 com a conseqüència de la inhalació de fibres d'amiant que conté el fibrociment per una malaltia pulmonar que estava ja reconeguda com a malaltia professional.

El consistori té ara sobre la taula una reclamació per part de la companyia asseguradora de la família i ha obtingut informes jurídics que li aconsellen indemnitzar. Per aquesta raó, l'ajuntament busca una solució acordada amb els afectats. Aquest procedir està en la línia de diferents sentències judicials que, els últims anys, han reconegut defuncions per exposició al fibrociment i han obligat a indemnitzar-les en diferents punts d'Espanya.

“Es van aplicar les mesures de seguretat establertes en cada moment, durant els anys noranta no existien algunes de les que avui són obligatòries per manipular fibrociment”, va afirmar l'alcalde, que va defensar que l'ajuntament va seguir en cada moment les normes de seguretat laboral. Un quart de segle després de la prohibició del fibrociment, centenars de milers de tones d'aquest material segueixen presents en gairebé tots els municipis de Lleida.

L'any 2023, el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya (TSJC) va ratificar que la mort d'un extreballador del metro de Barcelona el 2019 es va deure a l'exposició a l'amiant en el seu lloc de treball.

D'altra banda, també el 2023, el Tribunal Superior de Justícia del País Basc (TSJPV) va reconèixer en una sentència el dret a una pensió de viudetat derivada de malaltia professional per exposició a l'amiant.

Tanmateix, amb prou feines va rebre 389 sol·licituds per a aquests ajuts a les comarques lleidatanes. El Parlament tramita ara una llei per fer obligatòria la retirada que inclourà multes per als qui no ho facin.

Milers de tones sobre els caps i sota els peus

La prohibició total de l'amiant i de productes que en contenen com el fibrociment va arribar a Espanya l'any 2001. Tanmateix, aleshores estava ja molt estès en tota mena de construccions atesos el baix cost i l'alta resistència. Més de dos dècades després de la prohibició, les dades de la Generalitat apunten a l'existència de fibrociment en 34.289 cobertes d'edificacions distribuïdes entre gairebé tots els municipis lleidatans. Fins al mes d'abril passat, l'administració catalana tenia constància de la presència d'aquest material en 220 dels 231 municipis de les comarques de Lleida. Foradada, Oliola, Ivorra i Abella de la Conca lideren el rànquing de Catalunya de quilos d'amiant a les teulades per habitant, segons les dades del Govern, que apunten que Lleida capital en té més de 9.000 tones.

Les estimacions del Govern apunten a més de 160.000 tones d'aquest material tòxic només en edificacions de les comarques de Lleida. Tanmateix, la construcció de teulades no és l'únic ús que ha tingut. El fibrociment és també present a les canonades de la xarxa d'aigua potable de nombrosos municipis lleidatans. A Lleida ciutat, l'ajuntament estima que aquest material es troba en el divuit per cent de la xarxa municipal. Moltes de les obres que plantegen actualment els consistoris per millorar el proveïment de boca inclouen treballs per retirar conduccions de fibrociment.

Diverses sentències a Espanya obliguen a indemnitzar casos similars

La decisió de l'ajuntament de Vielha e Mijaran d'indemnitzar la família del treballador municipal mort arriba després que diferents sentències judicials hagin obligat a fer-ho en casos similars en diferents punts d'Espanya.

La retirada d'aquest material avança a poc a poc per l'elevat cost

Si el baix cost del fibrociment va disparar-ne l'ús durant la segona meitat del segle passat, ara la retirada avança a poc a poc perquè resulta car retirar-lo i gestionar aquest residu en condicions de seguretat. El cost de fer-ho s'estima entre 25 i 30 euros per metre quadrat. La Generalitat va elaborar el 2023 un pla per erradicar-lo completament per a l'any 2032, acompanyat d'una línia de subvencions per fomentar la retirada en edificis.

Informació publicada al diari Segre. Dimecres, 21 de maig del 2025.

De tres milions de tones a un milió: el Govern recalcula la quantitat d'amiant pendent de retirar

La dada anterior s'havia fixat a partir d'un informe de l'any 2001

ARA – Barcelona - 05/05/2025



Operaris retirant amiant d'unes teulades de Barcelona en una imatge d'arxiu. FRANCESC MELCION

A Catalunya queden per retirar al voltant d'un milió de tones de fibrociment —amiant—, segons els càlculs que ha fet públics el Govern aquest dilluns mitjançant la Comissió per a l'Erradicació de l'Amiant. La dada suposa, com a mínim, la meitat de la xifra que fins ara es donava per bona a partir de censos que han elaborat la Generalitat i els ajuntaments. Aquest material, altament contaminant i perjudicial per a la salut quan es trenca, havia estat habitual en la construcció per fer cobertes d'edificis o recobrir canonades i dipòsits d'aigües.

Fins ara es creia que hi havia entre dos i tres milions de tones encara pendents de retirar, d'acord amb les estimacions de la quantitat d'amiant que s'havia repartit per tot el país fins que se'n va prohibir l'ús, i progressivament s'ha començat a retirar-ne a escoles i naus, sempre de manera controlada i segura. La xifra sorgia d'un informe de l'any 2001. Ara, però, un nou càlcul fet amb les dades obtingudes de l'anàlisi de cobertes elaborada per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (IGCC), els censos que han fet institucions públiques, els que estan desenvolupant els ajuntaments, i les dades sobre canonades, baixants i dipòsits facilitades per empreses subministradores d'aigua, rebaixa considerablement la xifra d'amiant a Catalunya pendent de retirar.

La nova llei, per finals d'any

La Comissió també ha informat de com evoluciona la tramitació de la Llei per a l'Erradicació de l'Amiant a Catalunya, que podria aprovar-se a finals d'any. També s'ha proposat que el Pla Nacional, del qual emana aquesta comissió, se sincronitzi amb la futura llei. A més, a la reunió s'ha informat de la bateria de mesures de suport al món municipal que ha posat en marxa la Generalitat, com ara les

subvencions que s'ofereixen a través de l'Agència de Residus de Catalunya, les activitats formatives per al personal municipal, dels consells comarcals o diputacions, l'assistència a municipis per elaborar els censos, o el nou servei que s'ha creat per informar els ajuntaments de l'inici d'obres de retirada als municipis.

Per la seva banda, la Diputació de Barcelona i la Generalitat han mostrat el seu suport per avançar en la retirada de l'amiant a Badia del Vallès. Aquest procés podria començar al llarg d'aquest 2025. La comissió la formen els departaments de la Generalitat de Presidència, Territori i Salut; institucions públiques, com les diputacions o l'Ajuntament de Barcelona; entitats municipalistes, com la Federació de Municipis de Catalunya, l'Associació Catalana de Municipis o Micropobles de Catalunya; agents socials com les patronals Foment o Pimec, i els sindicats CCOO i UGT, a més d'associacions d'afectats i entitats veïnals.

Informació publicada al diari Ara. Dilluns, 5 de maig del 2025.

El Govern rebaixa a la meitat la quantitat d'amiant pendent de retirar

Un informe parlamentari xifra en un milió de tones el volum d'asbest encara instal·lat

X.A. – Barcelona - - 5 maig 2025



Una teulada d'amiant en una nau del Vallès, una de les zones del país amb més material pendent de retirar
ORIOI DURAN.

Una nova estimació del Govern calcula que a Catalunya encara queden un milió de tones de fibrociment per retirar, la meitat del que apuntaven les darreres dades oficials. L'executiu de Salvador Illa ha fet pública aquesta dada en la sessió plenària de la Comissió per a l'Eradicació de l'Amiant d'aquest dilluns.

El nou càlcul es basa en les dades obtingudes de l'anàlisi de cobertes elaborat per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (IGCC), els censos que han fet institucions públiques com la Generalitat i els ajuntaments i les dades sobre canonades, baixants i dipòsits facilitades per empreses subministradores d'aigua.

Les estimacions que es donaven per bones fins ara es basaven en el fet que Catalunya havia rebut quatre milions de tones d'amiant abans que es prohibís i que un informe de l'any 2001 apuntava que aproximadament la meitat del material ja hauria estat retirat en forma de runa. El desembre passat, quan es va aprovar de nou el projecte de llei per a l'eradicació de l'amiant, l'executiu va apuntar que les darreres estimacions situaven aquesta dada per sobre dels 2 milions de tones.

A banda de l'actualització de la xifra de fibrociment que s'ha de retirar, la sessió plenària de la Comissió per a l'Eradicació de l'Amiant ha informat de com evoluciona la tramitació de la Llei per a l'Eradicació de l'Amiant a Catalunya, que podria aprovar-se a finals d'any.

A més, a la reunió s'ha informat de la bateria de mesures de suport al món municipal que ha posat en marxa la Generalitat, com ara les subvencions que s'ofereixen a través de l'Agència de Residus de Catalunya, les activitats formatives per al personal municipal, dels consells comarcals o diputacions, l'assistència a municipis per elaborar els censos, o el nou servei que s'ha creat per informar els ajuntaments de l'inici d'obres de retirada d'amiant al seu municipi.

Informació publicada al diari El Punt Avui. Dilluns, 5 de maig del 2025.

El preu mitjà per substituir una coberta d'amiant de 75 metres quadrats supera els 18.000 euros

Mentre que les subvencions només cobreixen part de la despesa

S. COSTA D. - 17.04.2025



Un equip d'especialistes retira uralita amb amiant de la teulada de l'antic cine dels Mangraners. - SEGRE

La retirada d'amiant a Lleida avança a un ritme extremadament lent degut principalment a l'elevat cost que suposa aquesta operació per als propietaris. Amb un cost aproximat de 18.100 euros per substituir una coberta de 75 metres quadrats, molts lleidatans es veuen obligats a posposar aquesta actuació tot i conèixer els riscos per a la salut que comporta aquest material.

Segons dades oficials del Govern, a la ciutat de Lleida hi ha actualment 9.137 tones d'amiant, mentre que a tota la província s'estima que existeixen més de 40.000 cobertes que contenen aquest material cancerigen. Les subvencions disponibles només cobreixen el cost de la retirada (uns 5.600 euros), però no el de la

nova coberta (aproximadament 12.500 euros), fet que dificulta considerablement que molts propietaris puguin assumir aquesta despesa.

Les ajudes per a la retirada d'aquest material tòxic presenten diferents imports segons la superfície a tractar. Per a cobertes de fins a 49 metres quadrats, la subvenció màxima és de 2.000 euros. En el cas de superfícies d'entre 50 i 99 metres, l'ajuda ascendeix a 40 euros per metre quadrat. Per a àrees més grans, l'import disminueix progressivament: 30 euros/m² entre 100 i 499 metres, 25 euros/m² de 500 a 999 metres, i 20 euros/m² per a cobertes que superin els 1.000 metres quadrats.

Requisits per sol·licitar les subvencions

El termini per sol·licitar les ajudes d'aquest any es va iniciar el 15 de gener i romandrà obert fins a esgotar la dotació pressupostària o, com a màxim, fins al 28 de novembre. Un aspecte fonamental a tenir en compte és que l'ajuda s'ha de demanar sempre abans de procedir a la retirada de l'amiant, no sent possible obtenir la subvenció per a treballs ja realitzats.

Per accedir a aquestes subvencions, el sol·licitant ha d'acreditar que és propietari de l'immoble i presentar documentació sobre les seves característiques. També cal aportar una còpia del pressupost de l'empresa especialitzada que s'encarregarà de la retirada, així com una memòria detallada dels treballs a realitzar.

Què cobreixen les subvencions?

Les ajudes no es limiten únicament a les cobertes, sinó que també contemplen la retirada d'altres elements que continguin amiant, com canaletes, dipòsits, baixants o xemeneies. En tots els casos, les subvencions cobreixen les despeses derivades de la retirada, transport i tractament adequat d'aquest material perillós.

Tot i aquestes ajudes, el principal entrebanc continua sent l'elevat cost total de l'operació, ja que les subvencions no cobreixen la instal·lació de les noves cobertes o elements que substituiran els fabricats amb fibrociment, deixant una part important de la despesa a càrrec dels propietaris.

Informació publicada al diari Segre. Dijous, 17 d'abril del 2025.

Denuncien retirades perilloses d'amiant a Barcelona: "Ningú controla si es desprenen fibres"

Diverses associacions han presentat fins a cinc denúncies a l'Administració perquè els treballs es facin respectant la normativa

Laia Carpio Fusté - Barcelona - 11/04/2025



Miguel Moreno i Joan Maria Soler a la roda de premsa. ACN

"Si els taüts dels morts [per l'amiant] estiguessin a la vista de tothom a les obres, les autoritats farien alguna cosa". Així de contundent és Miguel Moreno, de l'Associació Jubilats de Macosa-Alstom Afectats per l'Amiant, quan denuncia que encara avui es detecten moltes operacions de retirada d'aquest material perillós sense les obligatòries mesures de seguretat. No n'aprenem, assegura, i reclama més vigilància quan s'ha demostrat que l'exposició a aquest material té una relació directa amb malalties mortals com el càncer de pulmó.

Informació publicada al diari Ara. Divendres, 11 d'abril del 2025.

Els afectats per la retirada d'un sostre d'amiant valoren acudir al jutjat

Jordi Ribalaygue – Barcelona - 08 d'abril del 2025.



CAPTURA VÍDEO

Ja ha finalitzat la retirada de les plaques d'amiant d'un gran sostre de 1.300 metres quadrats que cobrien l'interior d'illa de cases delimitat pel passeig de Sant Joan i els carrers Aragó, Bailèn i Consell de Cent, que ha causat inquietud a la Dreta de l'Eixample en les últimes setmanes. Les tasques per desmuntar el fibrociment – que conté la substància les fibres de la qual poden ser insalubres i cancerígenes– es van acabar la setmana passada. Al seu torn, l'Ajuntament de Barcelona va assegurar que els mesuraments efectuats descartaven que hi hagués risc per presència de partícules tòxiques en l'ambient. No obstant, els veïns mobilitzats contra unes obres que han jutjat deficientes no es donen per satisfets amb els sondejos i estudien interposar una denúncia al jutjat contra els treballs, que temen que hagin posat en risc la seva salut.

"No ens quedem tranquils, el mal ja està fet", expressa Bea Beza, veïna de la zona. Comenta que, tot i que

les tasques ja han acabat, alguns veïns continuen evitant sortir al pati: "Hi ha gent que no obre les finestres des de fa dos mesos. La nostra preocupació és que les fibres d'amiant hagin quedat dipositades en elements comuns, persianes i terrasses i que les puguem inhalar. El nivell d'incertesa és molt gran. Hi ha persones que estan preguntant si poden estendre la roba i d'altres que no l'estan penjant fora per por".

Residents de la zona han reclamat que els promotors de les obres es facin càrrec d'una neteja en profunditat que certifiqui que no queda rastre d'asbest. Igual com altres habitants de la zona, Beza ha interposat diverses denúncies davant Inspecció de Treball contra les tasques de remodelació de l'edifici situat al número 495 de Consell de Cent, on es trobava la redacció d'EL PERIÓDICO fins al 2021 i que reobrirà com un coworking d'oficines.

Informació publicada a El Periódico. Dimarts, 8 d'abril del 2025.

Barcelona començarà a retirar l'amiant del taller Masriera a finals d'aquest mes

L'Ajuntament ja compta amb el permís del Departament de Treball per realitzar aquests treballs al futur equipament municipal

La Vanguardia – Barcelona - 04/03/2025



L'edifici del taller Masriera, a l'Eixample
Paula Sama / Pròpies

Els treballs per retirar l'amiant del singular taller Masriera en forma de temple de l'Eixample es preveu que comencin el 24 de març i durin un mes i mig, segons ha informat avui l'Ajuntament de Barcelona, propietari de l'edifici, ubicat al número 70 del carrer Bailèn. En total, es retiraran 91 metres lineals amb aquest material en baixants, canonades i xemeneies així com 156 metres quadrats de cobertes de fibrociment. A més, es trauran dos dipòsits d'aigua i 36 metres quadrats d'aïllament al foc posterior al

teló del teatre.

El Consistori, que ja compta amb el corresponent permís del Departament de Treball de la Generalitat, ha detallat que perquè no s'alliberin fibres d'amiant a l'ambient durant la manipulació de les plaques de fibrociment s'aplicarà un producte especial i la retirada d'aquests elements es durà a terme abans de realitzar qualsevol demolició que els pugui afectar.

Fonts municipals afegeixen que mentre durin les obres ningú no podrà accedir a l'edifici, a excepció del personal especialitzat a retirar l'amiant. En una reunió aquest dilluns, el Districte va explicar aquesta intervenció als membres de la plataforma Masriera, l'associació de veïns de Dreta de l'Eixample, Òmnium i el Casal de Joves La Dreixa, que ocupa l'espai de l'antiga cotxera de l'edifici. Abans d'iniciar aquesta actuació, l'Ajuntament ha comentat que informarà els veïns i l'horari de treball serà de 08.00 a 15.00 hores, amb els respectius descansos. El projecte de desamiantat té un cost de 70.000 euros.

El Consistori va adquirir el taller Masriera el 2020 després d'una llarga reivindicació veïnal i el futur projecte per a aquest espai contempla diferents usos socials i culturals, com ara una nova biblioteca, espais veïnals i la conservació del seu teatre.

Informació publicada al diari La Vanguardia. Dimarts 4 de març del 2025.

Recull de premsa

Maig del 2026



206. Retirada de l'amiant a Catalunya