

Dossier de premsa

Campanya de detecció de fuites d'aigua



La Diputació de Barcelona ha detectat 700 fuites d'aigua a les xarxes municipals d'abastament entre els anys 2024 i 2025, després d'inspeccionar 2.000 quilòmetres de canonades en 102 municipis de la demarcació. Un cop reparades, aquestes fuites permeten recuperar més de 3.000.000 m³ d'aigua cada any, una xifra que equival al consum anual d'aigua de tota la població del Berguedà o de ciutats com Vilafranca del Penedès o Igualada.

La campanya ha permès estalviar aigua que fins ara es perdia a la xarxa i que ara es recupera per garantir el subministrament a la ciutadania i reforçar la disponibilitat del recurs al territori. A més, la inversió -de 495.837,93 euros- que ha permès detectar les fuites genera un estalvi anual superior als 3 milions d'euros pels municipis, consolidant una millora estructural tant en l'eficiència hídrica com en la gestió econòmica del servei.



L'abastament d'aigua potable forma part dels serveis bàsics locals que han de prestar els ajuntaments, ja que el subministrament d'aigua és un servei essencial per la vida quotidiana de les persones. Cal tenir en compte que l'envelliment de les infraestructures amb els pas de les dècades i la crisi climàtica han fet necessari revisar i actualitzar les infraestructures del cycle local de l'aigua.

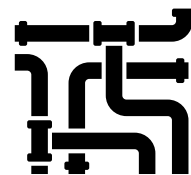




102
municipis
inspeccionats



310.777
habitants
beneficiats



2.000 km
de xarxa
inspeccionats



1
fuita per cada
500
habitants



3.054.042.475
litres d'aigua estalviats
cada any



41.836
persones a que
equivalel el consum
d'aigua anual
estalviat

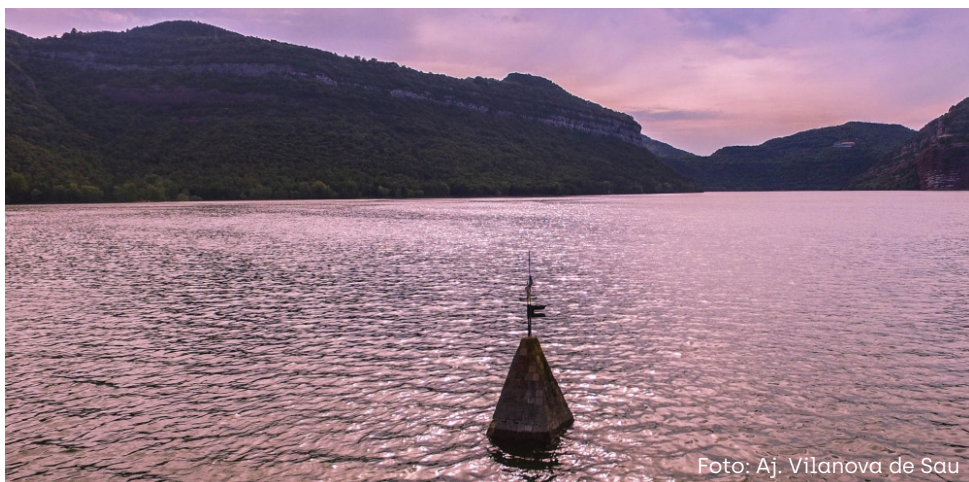


495.837,93 €
és la inversió feta per la
Diputació en el marc de
la campanya

Combatre la sequera quan els pantans estan plens

El programa de detecció de fuites es va impulsar en el moment més exigent de la sequera, en què els municipis van haver de garantir el subministrament en una situació d'emergència climàtica. Els estudis previs ja mostraven que a l'impacte de la sequera i del canvi climàtic s'hi sumava l'envelliment de moltes xarxes locals, fet que evidenciava la necessitat d'una inversió sostinguda per disposar d'infraestructures més resilients. Els ajuntaments han fet un esforç continu per assegurar un servei essencial en un context advers, i el suport tècnic i econòmic de la Diputació ha reforçat aquesta tasca, especialment en municipis petits i mitjans.

Actualment, i amb una situació hidrològica molt més favorable, la Diputació manté i reforça aquesta línia de treball amb la voluntat d'anticipar el territori a possibles episodis futurs d'escassetat, reduint pèrdues i modernitzant infraestructures per a fer les xarxes d'abastament més eficients.



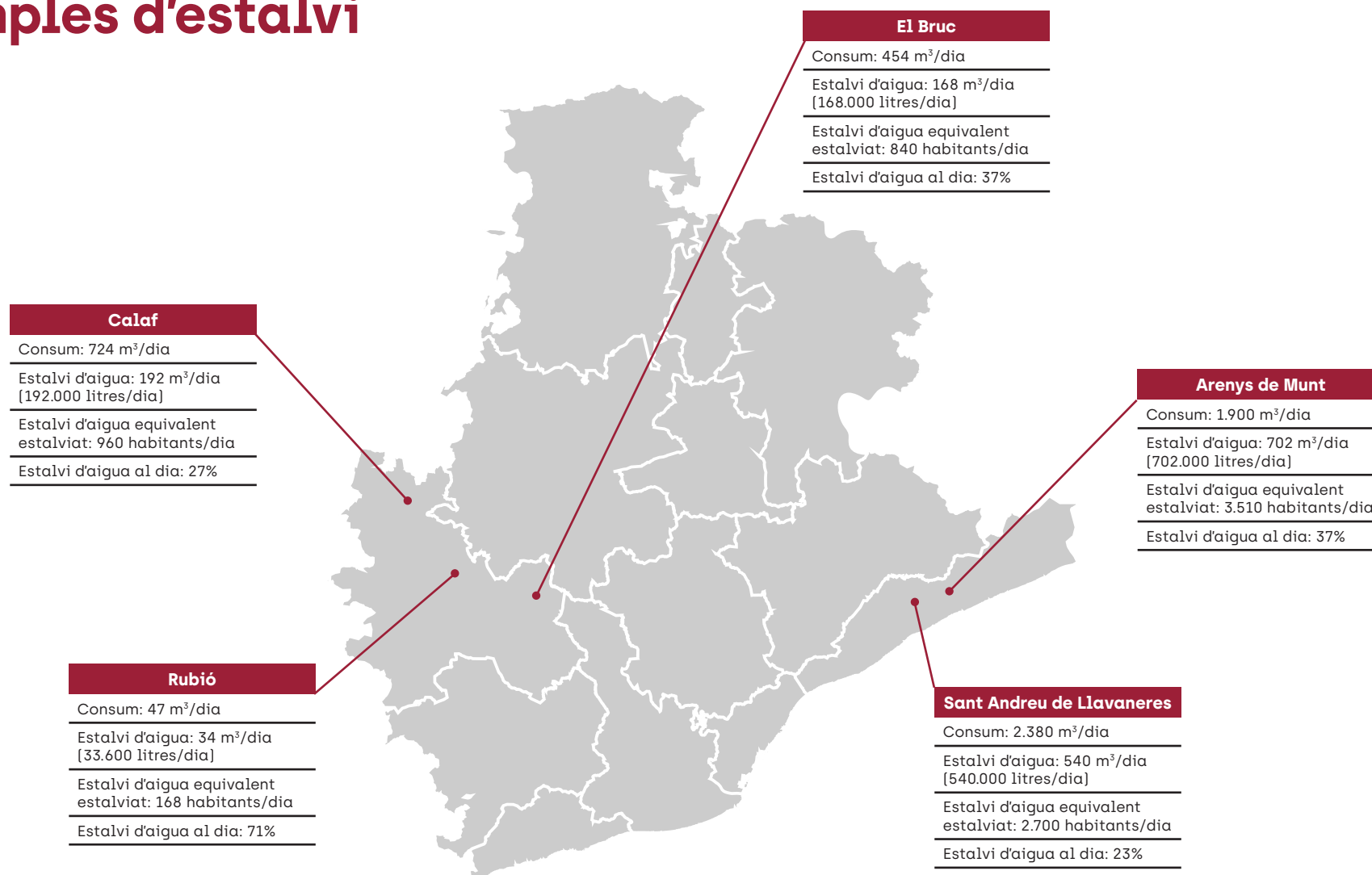
Un compromís estructural amb el cicle local de l'aigua

La campanya de detecció de fuites forma part del suport estructural que la Diputació de Barcelona ofereix als municipis en tot el cicle local de l'aigua. Des de l'any 2000, la corporació elabora projectes i plans directors d'abastament i clavegueram, que faciliten als ajuntaments una gestió més eficient de l'aigua.

Aquest acompanyament tècnic es complementa amb ajuts econòmics per a campanyes de millora dels punts d'abocament i per a la redacció de plans integrals de sanejament, així com amb el Programa sectorial de millora de les xarxes d'abastament, dotat amb 100 milions d'euros entre 2024 i 2027.



Exemples d'estalvi



Consum estimat: 200 litres/hab/diba

Municipis on s'ha dut a terme la campanya d'inspecció

Alt Penedès

Font-rubi
Olèrdola
Pontons
Sant Llorenç d'Hortons
Sant Pere de Riudebitlles
Torrelavit

Anoia

Argençola
Bruc, el
Cabrera d'Anoia
Calaf
Calonge de Segarra
Capellades
Carme
Castellolí
Hostalets de Pierola, els
Llacuna, La
Montmaneu
Orpí
Piera
Prats de Rei, els
Pujalt
Rubió
Sant Martí de Tous
Sant Martí Sesgueioles
Sant Pere Sallavinera
Santa Margarida de Montbui
Santa Maria de Miralles
Veciana

Bages

Aguilar de Segarra
Castellgalí
Mura
Navàs
Sant Mateu de Bages

Baix Llobregat

Abreia
Castellví de Rosanes

Berguedà

Bagà
Berga
Borredà
Capolat
Casserres
Castell de l'Areny
Castellar del Riu
Espunyola, L'
Fígols
Gisclareny
Guardiola de Berguedà
Montclar
Montmajor
Nou de Berguedà, La
Olvan
Puig-reig
Quar, La
Sant Jaume de Frontanyà
Sant Julià de Cerdanyola
Vallcebre
Vilada
Viver i Serrateix

Garraf

Canyelles

Lluçanès

Olost

Maresme

Arenys de Munt
Argentona
Sant Andreu de Llavaneres
Sant Iscle de Vallalta
Vilassar de Dalt

Moianès

Moià

Osona

Balenyà
Malla
Masies de Roda, les
Montesquiu
Muntanyola
Orís
Rupit i Pruit
Sant Agustí de Lluçanès
Sant Bartomeu del Grau
Sant Hipòlit de Voltregà
Sant Pere de Torelló
Sant Quirze de Besora
Santa Maria de Besora
Seva
Sora
Tavertet
Torelló
Vilanova de Sau

Selva

Fogars de la Selva

Vallès Occidental

Badia del Vallès
Sant Llorenç Savall

Vallès Oriental

Caldes de Montbui
Campins
Figaró-Montmany
Fogars de Montclús
Garriga, la
Gualba
Lliçà de Vall
Llinars del Vallès
Montmeló
Montornès del Vallès
Montseny
Sant Antoni de Vilamajor
Santa Eulàlia de Ronçana
Santa Maria de Palautordera
Tagamanent
Vilalba Sasserra

La Diputació de Barcelona amb els ODS

Aquesta acció de la Diputació de Barcelona respon als Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) números 6 (Aigua neta i sanejament), 13 (Acció climàtica) i 16 (Pau, justícia i institucions sòlides).

Els disset ODS van ser proclamats per l'Assemblea General de Nacions Unides el 25 de setembre de 2015 i formen part de l'agenda global per a 2030. La Diputació de Barcelona n'assumeix el compliment i desplega la seva acció de suport als governs locals de la província d'acord amb aquests ODS.

Més informació

Servei de Premsa, Continguts Digitals i Suport a la Comunicació Local
Diputació de Barcelona
Edgar Mata Roca
matare@diba.cat / 628 024 994





Campanya de detecció de fuites d'aigua

Dossier de premsa