

## ENTREVISTA

MANEL PÉREZ  
Barcelona

**L**a gestió de l'aigua en ciutats com Barcelona és complexa políticament, l'actitud dels ajuntaments sempre és molt important. És un servei bàsic, per tant, que preocupa molt el ciutadà. Com definiria la relació d'Agbar amb l'Ajuntament de Barcelona i els principals ajuntaments?

La gestió de l'aigua és tècnicament complexa, no pas políticament. I Barcelona és una de les ciutats més complexes del món. Nosaltres sempre sortim com el primer operador mundial en eficiència i en qualitat de servei. Barcelona, tant per a la captació de recursos, el seu tractament i la seva distribució, requereix una gestió complexa, i per això la nostra tecnologia és de les més avançades del món. Pel que fa a la regulació, això és competència de l'àrea metropolitana. De vegades, òbviament, hem tingut discrepàncies amb el regulador, algunes d'elles les hem dirigides als tribunals. Hem guanyat tots aquests casos. Amb els nostres ajuntaments hi tenim una relació excel·lent.

**I en termes d'inversions, quina és la planificació d'Agbar? Hi ha un programa quantificat?**

Hem estructurat projectes a les 17 comunitats autònomes per accedir als fons Next Generation europeus, que sumen 6.000 milions. I, a més, estan basats en la línia de la UE de frenar el canvi climàtic. I el que més il·lusió em fa és el de l'àrea metropolitana de Barcelona.

**Precisament en aquesta àrea, on viu la majoria de la població catalana, ja hi ha restriccions de l'ús de l'aigua. Creix la preocupació, però la consellera Teresa Jordà ha assegurat que "tenim garantida l'aigua de boca per a més d'un any". Quina és la seva opinió?**

Jo li diria, en primer lloc, que estic molt satisfet que la consellera hagi comentat que tenim aigua per a un any, però no sé si és perquè efectivament es prendran les mesures adequades perquè això sigui així. Per tant, en aquest sentit, molt content. I també he de dir que nosaltres estem treballant d'una manera efectiva i molt positiva amb l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) perquè sigui així. Per això caldrà prendre una sèrie de mesures. I això significa, entre altres coses, un increment de l'oferta i del recurs d'aigua disponible perquè això passi.

**Com quines?**

A mi m'hauria agradat que la reutilització d'aigua per l'ús potable que ara es posarà en marxa s'hagués fet amb temps. Probablement ara tindriem més reserves. I també m'agradaria que poguéssim disposar d'aquests recursos de reutilització d'aigua com més aviat millor. Per realment poder arribar a aquest any que s'està anunciant i sense dificultats. Necessitem augmentar recursos que només venen de la reutilització. Abans parlàvem dels Next Generation, en aquest àmbit tenim un projecte a l'àrea metropolitana de 1.300 milions que poden fer possible reutilitzar l'aigua per a ús domèstic. Això significa incrementar el tractament a les depuradores, tornar-la al riu i després tornar a fer-la servir. És a dir, donar una nova vida a aquesta aigua. Això faria que aquesta fos l'última sequera en termes de reserves i consum d'aigua. Estaríem desvinculant el consum de la necessitat que avui tenim que ploqui o d'haver d'acordar restriccions amb el món agrícola. I aquest projecte ja hi és.

**En quin estat està aquest projecte?**

Està plantejat, acordat amb l'ACA. Per tant, el que fa falta és la tramitació i l'aprovació. I jo espero que a l'inici de la tramitació, que correspon a la Conselle-

# “Tenim un projecte perquè aquesta sigui l'última sequera que afecti el consum”

**Àngel Simón**  
President del grup Agbar



PEDRO MADUENO

Àngel Simón a la ciutat de l'aigua de Barcelona, seu d'Agbar

ria d'Economia de la Generalitat, anem avançant.

**Ha de presentar-lo al Govern central. Quin seria el seu calendari si tot funcionés com cal?**

El 2025 podríem haver acabat les obres.

**Quina mena d'infraestructures, quina mena de realitats materials necessita?**

Significa que les dues grans depuradores d'aigües residuals que tenim a l'àrea metropolitana de Barcelona, una al costat de l'aeroport i l'altra sota el Fòrum, incloquin tractaments terciaris potents. Després instal·lar les canonades i les plantes de bombatge perquè aquesta aigua torni al riu i del riu baixi i la tornem a captar a la instal·lació d'aigua potable al

Besòs. L'aigua que surt de la planta depuradora d'aigües del riu Besòs s'emportaria aigües a dalt i, a la planta de tractament que tenim allà, es tornaria a tractar. És una tecnologia que ja tenim disponible.

**Quant temps pot necessitar la seva tramitació?**

No l'hi puc dir. Jo espero que el grau de conscienciació que l'episodi de sequera ens ha donat avui permeti que aquest projecte es tramiti de manera eficaç i eficient. Jo lamento que des del 2008 pràcticament no hi ha hagut nous recursos disponibles a l'àrea metropolitana. A més, hem de complir els acords de la Taula del Ter que es van fer en el seu moment el 2017. Per tant, tot això comporta que aquest projecte, que a més també im-

plica l'ampliació de la planta dessaladora de la Tordera. És l'única solució.

**Quan es pot estar fent tard per posar en marxa el projecte?**

La consellera ha dit que queda un any de consum, per tant, jo només puc remetre'm al que ella diu i jo entenc que s'adoptaran totes les mesures necessàries perquè realment puguem arribar a un any si pel camí tenim alguns accidents, com per exemple, que no ploqui. O que la qualitat de l'aigua dels embassaments, per sediments, per calor o per qualsevol altra qüestió ens impedis de tractar l'aigua adequadament o tinguéssim algun problema de canonada important. Llabor, potser, no arribem a aquest any. Però també vull comentar, perquè aquest és un tema molt sensible per a la població, que Aigües de Barcelona està preparada, hi està treballant, té tots els equips operatius a punt per donar la màxima tranquil·litat possible.

**Perquè aquest projecte sigui una realitat el 2025, quan s'hi hauria de donar llum verda?**

El març del 2023.

**O sigui, queden tot just quatre mesos. Ho veu possible?**

Tenim la capacitat, el coneixement i la tècnica per fer-ho. Només depenem de l'administració del tràmit administratiu per fer-ho.

**Inflació i pujades de preus, un context complicat. Què passarà amb les tarifes del servei de l'aigua?**

Aquests últims set anys els impostos al rebut de l'aigua han pujat un 50%. El re-

## Fons europeus

**“L'ACA i Agbar proposem d'invertir 1.300 milions per reutilitzar l'aigua i no dependre de la pluja”**

## Consum i restriccions

**“Em satisfà que la consellera digui que tenim aigua per a un any; deu ser perquè es prendran les mesures adequades”**

but de l'aigua s'ha transformat en un vehicle de les administracions, sobretot de l'Ajuntament de Barcelona, fent recàrrecs que, d'altra banda, han estat declarats il·legals. Durant aquests últims set anys l'IPC ha pujat un 20% i la part que s'atribueix a Aigües de Barcelona ha baixat un 3%. Significa que ja no podem fer més esforços de competitivitat. No podem fer més esforços d'eficiència. L'increment del cost de l'energia i de matèries primeres òbviament es veurà reflectit en aquesta quota que paga el consumidor, però mai de la dimensió que ho han fet els impostos. I, a més, m'agradaria fer una altra consideració. El cost que té l'aigua al cistell de consum no supera un 1%.

**En termes econòmics, què és Agbar a Espanya?**

Agbar inclou el cicle integral de l'aigua. La gestionem en 1.300 municipis. La nostra facturació suma uns 2.000 milions i som 12.000 persones treballant-hi. Aquestes últimes són les que han permès que durant la pandèmia no hàgim tingut cap episodi de tall de subministrament en tot el país.

**Agbar sempre ha tingut una relació especial amb La Caixa-Criteria. Hi pot haver més protagonisme de La Caixa en el seu capital?**

Jo no puc fer especulacions. La realitat d'avui és que efectivament La Caixa és un gran grup a Espanya i la nostra relació, tant amb Critería com amb la Fundació per la seva activitat social, diria que és important i la continuem mantenint en l'àmbit accionarial. Critería continua amb un 15% a Aigües de Barcelona.●