

EIX 7. AIGUA: Consum i servei

Objectiu específic	Nom Proposta	Descripció proposta
1. Reduir el consum d'aigua per càpita.	Millora de la gestió de l'aigua i de la xarxa de subministrament	1.1. Instal·lació de comptadors d'aigua electrònics (com els que s'estan instal·lant a Barcelona) per tal de poder veure quant s'està consumint i, a més, poder detectar possibles fuites.
		2.1. Minimitzar fuites a xarxa.
1. Reduir el consum d'aigua per càpita.	Impulsar campanyes per a la reducció del consum d'aigua per càpita.	2.2. Continuar fent fons de reposició.
		1.2. Fer campanyes d'educació respecte al consum d'aigua que no es quedin només a les escoles (també quan parlem de comerços, restauració, etc.).
3. Estudiar l'efecte de l'escassetat d'aigua de futures dècades i com garantir-ne l'accés.		1.3. Promoure ús de la xerojardineria.
4. Assegurar el bon estat ecològic dels rius i altres ecosistemes aquàtics (basses, aiguamolls, rieres, sèquia...).	Assegurar el control de desbordament de flotants	4.1. Control de desbordament de flotants a sobreexidors (reixes, tamisos i malles).
5. Governança democràtica de l'aigua.	Revisió de les tarifes de l'aigua d'ús residencial	5.1. Control i potestat per part de l'administració pel preu de l'aigua (caminar per a la seva gratuïtat).
		5.2. Fer un estudi socioeconòmic per tal de definir les tarifes d'aigua, fent que el consum d'aigua vagi en relació als habitants i necessitats de cada llar.
		5.3. Elaboració d'una aplicació (APP) informàtica per relacionar el consum d'aigua amb el padró de cada casa (saber quin és el consum real per habitatge).
5. Governança democràtica de l'aigua.	Revisió de les tarifes de l'aigua d'ús comercial i industrial	5.5. Fixació de preus als comerços i a les indústries.
5. Governança democràtica de l'aigua.	Implementar bonificacions i penalitzacions en funció del consum	5.4. Establir bonificacions i penalitzacions en funció del consum d'aigua (lligat a l'elaboració d'una aplicació).
6. Potenciar la recirculació de l'aigua (depuració, reaprofitament...).	Reutilització de l'aigua en les accions municipals	6.1. Utilitzar les aigües que ja no es poden reaprofitar per a l'ús humà per netejar els carrers, o per regar els parcs i jardins, etc.
6. Potenciar la recirculació de l'aigua (depuració, reaprofitament...).	Potenciar la reutilització de l'aigua en l'àmbit privat	6.2. Reutilització en l'àmbit privat (descentralització dels tractaments), per exemple fomentant la separació d'aigües residuals als mateixos edificis.
		6.3. Implementar que en les noves urbanitzacions i construccions s'incorporin sistemes de reaprofitament de l'aigua.
6. Potenciar la recirculació de l'aigua (depuració, reaprofitament...).	Millora en les plantes de tractament i potabilitzadores per millorar la qualitat de l'aigua	6.4. Promoció de la reutilització en edificis individuals (com el que s'està fent a Sant Cugat).
7. Separació de les línies de clavegueram en aigües servides i pluvials.	Aprofitament dels pluvials a les ciutats	6.5. Modernitzar les plantes de tractament i les potabilitzadores, amb una inversió no molt gran, per tal de millorar la qualitat de l'aigua i que es pugui utilitzar tant a nivell individual com per part de l'administració.
		7.1. Reaprofitament de l'aigua de la pluja a les ciutats.

EIX 7. AIGUA: Consum i servei

Objectiu específic	Nom Proposta	Descripció proposta
		7.3. Que es baixin informes per part dels tècnics de l'ajuntament per tal de tenir un coneixement més ampli sobre aquest tema, i sobre la viabilitat de tenir tota la xarxa separada (i el temps que es necessitaria per poder dur-ho a terme).
7. Separació de les línies de clavegueram en aigües servides i pluvials.	Obligatorietat d'una xarxa separada per als pluvials a les ciutats	7.2. Que en les noves urbanitzacions sigui obligatori la construcció d'una xarxa separada. 7.4. Aplicació en projectes d'urbanització actuals i futurs.
8. Afavorir els sòls permeables.	Fomentar la infraestructura verda a la ciutat	8.1. Treure infraestructura gris i fomentar la infraestructura verda, especialment a les ciutats i zones urbanitzades.
8. Afavorir els sòls permeables.	Promoure ús de sistemes de drenatge urbà	8.2. Promoure ús de sistemes de drenatge urbà sostenible en la mesura que sigui possible.
9. Regular el consum d'aigua per part de l'agricultura i aprofitar el potencial agroecològic de la Sèquia.		