

## Nota de Premsa

### Pla de Gestió Sostenible de l'Aigua del municipi d'Eivissa

#### Mesures d'estalvi d'aigua

El Pla Sostenible de l'aigua identifica una sèrie de mesures concretes que suposaran una reducció del 20% de les pèrdues a la xarxa. Entre elles en destaca la realització d'un pla de control, un pla de fuites, la substitució de les xarxes i millores de la instal·lació, mesures de tarifació, actualitzant les tarifes dels consumidors per incentivar l'estalvi, bonificant per estalvi d'aigua i increment de la tarifa a grans consumidors per motivar l'estalvi i la implantació de sistemes de telecontrol a zones de jardins.

Pel que fa a les **mesures d'eficiència en el consum domèstic**, el Pla proposa la instal·lació de comptadors individuals amb telelectura per fomentar l'ús eficient de l'aigua i poden detectar també consums anòmals. Incentivar la implantació de dispositius per part dels consumidors i contempla subvencionar la substitució d'aixetes, inodors antics, rentadores i rentavaixelles de més de 10 anys i equips estalviadors d'aigua. S'estima que les mesures suposaran una reducció entre el 3 i el 10% i l'aplicació de totes les mesures suposarien una reducció del 36% en la demanda domèstica.

#### Mesures d'eficiència per a grans consumidors i serveis municipals.

A través de l'anàlisi de dades s'han identificat grans consumidors que, amb solucions tecnològiques, poden reduir en un 5% la seva demanda. Per aquest tipus de grans consumidors, com poden ser hotels, ports esportius i hospital, es preveu treballar per a identificar els punts on es donen els consums més alts podent-se reduir també en un 5% la demanda. En aquest sentit, el Pla Sostenible de l'Aigua requerirà auditories de l'ús de l'aigua a grans consumidors públics i privats que determinaran l'estat dels components del sistema d'abastiment i la seva distribució. Aquests programes inclouen també la implementació de mesures com instal·lacions de baix consum o l'impuls de la transformació de zones verdes amb vegetació autòctona així com la reutilització de les aigües. Aquestes mesures de reutilització de les aigües també es poden aplicar a habitatges plurifamiliars, hotels, habitatges unifamiliars, establiments de rentat de vehicles i piscines.

El Pla també contempla l'elaboració d'una ordenança d'estalvi d'aigua en el termini de dos anys que reguli tots els aspectes relacionats amb l'estalvi i l'eficiència de l'aigua amb l'objectiu de reduir en un 15% el consum d'aigua en els primers 4 anys després de l'aprovació del Pla Sostenible de l'aigua.

## **Creació de la Comissió municipal de l'Aigua.**

Per coordinar, desenvolupar i incentivar les mesures per a la gestió sostenible de l'aigua en escenari de normalitat és necessària la creació d'aquesta comissió dins el mateix Ajuntament. Aquesta Comissió concentra les activitats a realitzar i serveix de referència i suport tècnic a tots els agents implicats en aquest procés cap a la sostenibilitat en l'ús de l'aigua. Per a això, també s'implantarà un sistema de seguiment amb una base de dades associada per monitorar l'evolució de consums dels diferents sectors com la implantació de control telemàtic de les extraccions dels pous municipals, la implantació de control telemàtic dels consums de grans consumidors i l'elaboració d'un informe anual de la gestió de l'aigua al municipi.

### **Actuacions i inversions**

El Pla Sostenible de l'Aigua presenta també 22 actuacions i inversions en l'àmbit d'abastiment d'aigua i a la xarxa de sanejament de la ciutat. Són unes actuacions que estan planificades, des del 2021 fins al 2023, i que signifiquen una important inversió econòmica amb un pressupost de 5 milions d'euros.

### **Actuacions en abastament d'aigua potable: 9 actuacions per un valor d'1 milió d'euros.**

En aquest apartat tenim la renovació de la xarxa dels carrers Bartomeu Vicent Ramón, País Basc, des Soto, Bisbe Cardona, sa Carrossa, Ramón Muntaner, av. d'Isidor Macabich. També es preveu la substitució i renovació d'equips així com el mallat de la xarxa municipal d'abastiment d'aigua del barri de ca n'Escandell.

### **Actuacions en sanejament i pluvials: 8 actuacions per un valor d'1'2 milions d'euros.** Són actuacions de millora del sanejament renovant col·lectors i incorporant la xarxa pluvial separativa que millorarà el drenatge del nucli urbà.

Renovació de la xarxa als carrers País Basc, Castella, Sa Carrossa i av. d'Isidor Macabich. A més s'instal·laran els col·lectors de pluvials als carrers Vicent Serra i Formentera i millora de pluvials al voltant del tanc de tempestes. També es preveu la implantació de sistemes de drenatge sostenible a parcs i jardins.

### **Actuacions de reducció de la demanda i estalvi d'aigua: 5 actuacions per 2,8 milions d'euros.** En aquestes actuacions s'incorpora tecnologia i equipaments amb l'objectiu de millorar l'eficiència del servei i estalviar aigua, instal·lació de vàlvules reguladores de pressió, campanyes de conscienciació, substitució i renovació d'equipaments terminals eficients i instal·lació de la tele lectura.