



JORNADA 15/2/2023 SOBRE ELS BENEFICIS/COSTOS DELS TELECOMPTADORS D'AIGUA

Organització

Aquesta jornada és una activitat del Observatori de l'Aigua de Terrassa (OAT), òrgan participatiu municipal de Terrassa que té un funcionament autònom, que promou uns valors de l'aigua que es concreten a assumir-la com una responsabilitat pública, com un bé natural essencial i indispensable per a la vida i els seus ecosistemes, i com un dret humà que s'ha de garantir a tothom.

Motivació

L'OAT va presentar una proposta ciutadana que es va aprovar per unanimitat al Ple del Ajuntament de Terrassa (25/2/2022) perquè el servei i gestió del aigua a Terrassa sigui el màxim d'eficient, sostenible i òptim. Es proposava la posada en marxa d'un conjunt de propostes de projectes estratègics d'innovació per tal de dotar d'un **sistema de mesura (telemesura)** i control de tota la xarxa d'aigua, de sistemes intel·ligents de detecció de fuites i de models fiables d'operació i de predicció de noves instal·lacions.

En aquesta línia, el grup de Projectes i Medi Ambient de la OAT volem promoure una jornada de reflexió i posicionament sobre els beneficis i costos dels telecomptadors d'aigua.

Objectiu de la jornada

Es tracta d'analitzar la importància que suposa el reemplaçament dels comptadors mecànics d'aigua per comptadors digitals que permetin la telemesura dels consums d'aigua en una ciutat com Terrassa.

S'analitzaran els beneficis i costos de la implantació dels telecomptadors des del punt de vista dels ciutadans i empreses consumidors d'aigua. Des del punt de vista de la empresa gestora del subministrament del aigua. I també, des del punt de vista del Ajuntament que ha d'aplicar mesures restrictives de consum en cas de situacions de sequera i que disposa d'un portal d'informació ciutadana.

Diverses ciutats, que tenen plans avançats d'implantació de telecomptadors d'aigua presentaran les seves experiències reals i el grau d'acceptació ciutadana i de les conseqüències d'aquest canvi, que podran ser de gran utilitat per la futura implantació dels telecomptadors a Terrassa.

Assistents

Aquesta jornada està oberta gratuïtament a tota la ciutadania, entitats gestores de xarxes d'aigua i ajuntaments interessats en conèixer/opinar sobre els beneficis dels comptadors d'aigua per una gestió eficient del aigua urbana. Per participar cal omplir el full electrònic d'inscripció:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfg_w1Fx5H9-YFwu-GFJUn27cQM90dlojTDLNf4kiGb0Vpeg/viewform?usp=sf_link

Lloc i dia

Sala de Conferències del TR1 de l'Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa(ESEIAAT, UPC), carrer Colom, 1. 08222 Terrassa el 15 de febrer del 2023 de 16h a 19h.

Programa de la Jornada 15 de febrer del 2023 de 16h a 19h

1. Presentació del tema de telecomptadors per en Joseba Quevedo (OAT i UPC) 20 min
2. Experiència de Mataró sobre telecomptadors per na Raquel Compta (Aigües de Mataró) 20 min
3. Experiència de Reus sobre telecomptadors per en Albert Roca (Aigües de Reus) 20 min
4. Experiència de Vic sobre telecomptadors per en Adrià Salvans(AVSA, Vic) 20 min
Descans amb un cafè i begudes 20 min
5. Proposta de Terrassa sobre telecomptadors per en Jordi Cabot (TAIGUA, Terrassa) 20 min
6. Taula rodona sobre els beneficis/costos/eficiència de la implantació de telecomptadors d'aigua amb la participació d'en Ramon Vázquez (TAIGUA, Terrassa), Raquel Compta (Aigües de Mataró), Albert Roca (Aigües de Reus), Adrià Salvans (AVSA, Vic) i moderada per en Ramon Pérez (OAT, UPC) 60 min.