

Girona, Salt i Sarrià de Ter signen la constitució de la societat pública CATSA per la gestió directa del servei d'aigües

L'acte ha tingut lloc a la Sala de la Junta de Govern del consistori gironí



Marta Madrenas, Jordi Viñas i Narcís Fajula a l'acte de constitució de CATSA AJUNTAMENT DE GIRONA.

Els ajuntaments de Girona, Salt i Sarrià de Ter han signat aquest migdia la constitució de la societat supramunicipal Cicle de l'Aigua del Ter SA (CATSA). L'acte ha tingut lloc a la Sala de la Junta de Govern del consistori gironí i ha estat encapçalada per l'alcalde de Girona, Marta Madrenas; l'alcalde de Salt, Jordi Viñas, i l'alcalde de Sarrià de Ter, Narcís Fajula.

La nova empresa Cicle de l'Aigua del Ter s'encarregarà de l'abastament en alta i en baixa i del sanejament en baixa, és a dir des de la captació al riu fis que arriba a les llars passant per la planta potabilitzadora i des que surt dels habitatges fins a la xarxa

de clavegueram, fent-se càrrec del manteniment d'aquesta i de les inversions necessàries. L'empresa pública Trargisa continuarà encarregant-se del sanejament en alta, és a dir, la depuració de l'aigua i el seu retorn al riu .

@Girona_cat [https://twitter.com/girona_cat?ref_src=twsrc%5Etfw], @ViladeSalt [https://twitter.com/ViladeSalt?ref_src=twsrc%5Etfw] i @SarriadeTer [https://twitter.com/SarriadeTer?ref_src=twsrc%5Etfw] signen la constitució de la societat pública CATSA per la gestió directa del servei d'aigües. L'acte ha tingut lloc a la Sala de la Junta de Govern del consistori gironí <https://t.co/onV9fUoXB4> [<https://t.co/onV9fUoXB4>] [pic.twitter.com/XiKulWHEYo](https://t.co/XiKulWHEYo) [<https://t.co/XiKulWHEYo>]

— Ajuntament de Girona (@girona_cat) November 11, 2022
[https://twitter.com/girona_cat/status/1591075969921847296?ref_src=twsrc%5Etfw]

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/13-serveis/2217348-girona-salt-i-sarria-de-ter-signen-la-constitucio-de-la-societat-publica-catsa-per-la-gestio-directa-del-servei-d-aigues.html>