

## ESTAT DE PREALERTA PER SEQUERA

La Generalitat, a data 7 d'abril de 2025, ha declarat la sortida d'alerta i l'entrada en l'estat de prealerta per sequera hidrològica a les unitats d'explotació 10 Embassaments Llobregat, 12 Embassaments Ter i 13 Embassaments Ter-Llobregat.

**Granollers es troba en estat de prealerta per sequera. Consulta les mesures i tota la informació en aquest enllaç [\[1\]](#).**

Pla d'emergència en situacions de sequera municipal

Granollers disposa d'un **Pla d'emergència en situacions de sequera municipal** [\[2\]](#), aprovat pel Ple de l'Ajuntament el juliol de 2022 i també per l'ACA el desembre de 2021. El pla preveu un centenar de mesures: algunes de caràcter preventiu, altres continuades que s'iniciarán en fase de normalitat i prealerta, i altres que es posaran en marxa en cas de sequera, diferenciades segons la situació sigui d'alerta o d'excepcionalitat, amb diferents graus d'emergència. Trobem mesures relacionades amb la gestió de la demanda, enfocades a la reducció de consums superflus, bé sigui amb campanyes de conscienciació, bé amb l'increment de les tarifes. I altres actuacions relacionades amb la gestió dels recursos hídrics i les instal·lacions, com la reducció de la pressió de l'aigua, possibles restriccions, obtenció de pous o aprofitament de pous d'aigua



Ús d'aigua regenerada

**Les tasques de neteja de l'espai públic urbà i el reg municipal es fan amb aigua regenerada.** Granollers compta amb una xarxa paral·lela d'aigua regenerada, des de fa més de dues dècades, una iniciativa pionera en els seus orígens, que ha permès a la ciutat disposar d'una alternativa hídrica, que ara és clau en la gestió de la sequera. Davant la

limitació de l'ús de l'aigua potable per al reg d'espais verds, la neteja de carrers i el clavegueram de la ciutat, aquests serveis s'estan realitzant amb aigua regenerada, és a dir, aigua residual depurada optimitzada per a usos municipals. Aquest recurs permet continuar realitzant tasques de neteja i reg de caràcter urbà, fent front a la sequera i reservant l'aigua potable per al consum de boca.

### El portal de la sequera [3]

#### Altres eines i recursos

- Eina d'autocàlcul per a l'estalvi d'aigua [4]
- Guia per a l'estalvi de l'aigua domèstica [5]
- Com estalviar i tenir cura de l'aigua [6]
- Consum de les llars, les activitats econòmiques i els serveis municipals [7]
- Comparativa de consums d'aigua amb d'altres ciutats de més de 20.000 habitants [8]
- Distribució dels consums a la ciutat [9] (mapa interactiu)

### **Proposta didàctica de "La ruta de l'aigua"**

- Fulletó genèric Ruta de l'aigua [10]
- Dossier de treball per alumnes sobre qualitat de l'aigua [11]
- Dossier de treball per alumnes sobre el paisatge agrari [12]
- Dossier de treball per alumnes sobre història local [13]
- Dossier de treball per alumnes sobre el consum del recurs hídric [14]

// S'ha separat la Galeria d'imatges corresponent al uploader d'imatges propi del content type, // dels "nodes reference" als continguts de "Galeria d'imatges" pre-existents. ?> // Uploader d'imatges ?> // "Nodes reference" a les Galeries d'imatges ?>

#### **Documents adjunts**

- PLA D'EMERGÈNCIA EN SITUACIÓ DE SEQUERA PER AL MUNICIPI GRANOLLERS [2]
- El cicle urbà de l'aigua a Granollers [15]

#### **Notícies Relacionades**

- Granollers intensifica les mesures per combatre la sequera [16]
- L'Ajuntament de Granollers utilitza aigua regenerada per al reg i la neteja urbana durant l'episodi de sequera [17]
- Granollers aprova un Pla d'emergència en situacions de sequera [18]
- Granollers posa en marxa el Pla d'Estalvi i Eficiència Energètica per accelerar la transició verda [19]

#### **Enllaços Relacionats**

- El portal de la sequera [3]

- [Estalvi d'aigua](#) [20]
- [El visor de la sequera](#) [1]
- [Estat de les reserves d'aigua als embassaments](#) [21]
- [Preguntes freqüents sobre la sequera](#) [22]
- [Web de consums energètics a Granollers](#) [23]
- [L'aigua per viure!](#) [24]
- [Recursos pedagògics per a l'estalvi d'aigua](#) [25]
- [Guia per a l'estalvi d'aigua domèstica](#) [5]
- [La ruta de l'aigua](#) [10]

comunicacio@ajuntament.granollers.cat

---

**URL d'origen:**<https://www.granollers.cat/sequera>

## Enllaços

- [1] <https://aplicacions.aca.gencat.cat/visseq/estat-actual>
- [2] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/pla\\_sequera\\_granollers\\_public.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/pla_sequera_granollers_public.pdf)
- [3] <https://sequera.gencat.cat/ca/inici/>
- [4] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/importades\\_d6/pagina/2012/05/autocalcul\\_estalvi\\_aigua\\_v2.xls](https://www.granollers.cat/sites/default/files/importades_d6/pagina/2012/05/autocalcul_estalvi_aigua_v2.xls)
- [5] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/importades\\_d6/pagina/2013/07/xarxasost-pdf-Guiaestalviaigua09-pdf%20%281%29.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/importades_d6/pagina/2013/07/xarxasost-pdf-Guiaestalviaigua09-pdf%20%281%29.pdf)
- [6] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/recursos\\_aigua\\_sequera.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/recursos_aigua_sequera.pdf)
- [7] <https://www.arcgis.com/apps/dashboards/78142b932bbe4afd98b61e817e924cff>
- [8] <https://www.arcgis.com/apps/dashboards/820440e36cf94c03b86d3d68789d9e98>
- [9] <https://consums-energetics-ajtgrano.hub.arcgis.com/pages/mapes-aigua>
- [10] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/mediambient/document\\_resum\\_va4\\_aigua.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/mediambient/document_resum_va4_aigua.pdf)
- [11] <http://cloud.granollers.cat/index.php/s/jMHgFQdRrQkddSy>
- [12] <http://cloud.granollers.cat/index.php/s/HMLqJgzGDi6TZpW>
- [13] <http://cloud.granollers.cat/index.php/s/WNZ6FfEMZxcXwr2>
- [14] <http://cloud.granollers.cat/index.php/s/T78YLtYXaLcST53>
- [15] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/cicleaigua\\_granollers\\_0.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/03/cicleaigua_granollers_0.pdf)
- [16] <https://www.granollers.cat/mesuressequera>
- [17] <https://www.granollers.cat/noticies/sala-de-premsa/L%20%99AjuntamentdeGranollersutilitzaaiguaregeneradaperalregilanetejaurbanadurantl%E2%80%99>
- [18] <https://www.granollers.cat/noticies/sala-de-premsa/granollers-aprova-un-pla-d%20%99emerg%C3%A8ncia-en-situacions-de-sequera>
- [19] <https://www.granollers.cat/noticies/sala-de-premsa/granollers-posa-en-marxa-el-pla-destalvi-i-efici%C3%A8ncia-energ%C3%A8tica-accelerar>
- [20] <https://sequera.gencat.cat/ca/accions/estalvi-daigua/>
- [21] <https://aca.gencat.cat/ca/laigua/estat-del-medi-hidric/recursos-disponibles/estat-de-les-reserves-daigua-als-embassaments/>
- [22] <https://sequera.gencat.cat/ca/la-sequera/preguntes-frequeents/>
- [23] <https://consums-energetics-ajtgrano.hub.arcgis.com/>
- [24] <https://www.granollers.cat/medi-ambient/aiguaperviure>
- [25] [https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/04/recursos\\_aigua\\_sequera.pdf](https://www.granollers.cat/sites/default/files/pagina/2023/04/recursos_aigua_sequera.pdf)