



#Lanoticiadelasetmana | 21-03-2023

Sequera

1 Recordeu que per obtenir la mitjana heu de fer primer la suma de totes les quantitats de pluja que apleguin a la vostra taula. Si la dividiu entre 10, tindreu la mitjana anual, i si ho feu entre 120, obtindreu la mensual.

Per calcular quanta pluja caldria per tornar a la mitjana de la dècada, heu de calcular quanta pluja hauria d'haver plogut a final d'any, restar-li la que ja ha caigut i, la que queda, dividir-la entre els mesos que resten de l'any.

2 En aquesta activitat cal tenir present que ja fa mesos que en algunes localitats l'aigua potable hi arriba mitjançant camions cisterna.

3 La segona pregunta d'aquesta activitat (Quin tipus d'aigua podeu utilitzar per cada ús?) pot ser difícil d'interpretar. Comenteu, per exemple, la diferència de qualitat entre l'aigua d'un riu, la freàtica, la que es recull directament de la pluja en grans dipòsits i la que es tracta i es fa servir a la xarxa domèstica.

4 La Generalitat de Catalunya ha declarat l'estat d'excepcionalitat per sequera hidrològica el 6 de març d'aquest any. Aquest estat afecta l'explotació dels embassaments del Llobregat i el Ter i l'aqüífer del Fluvià-Muga. Podeu trobar quines són les mesures que això implica en aquesta [pàgina de Gencat](#).