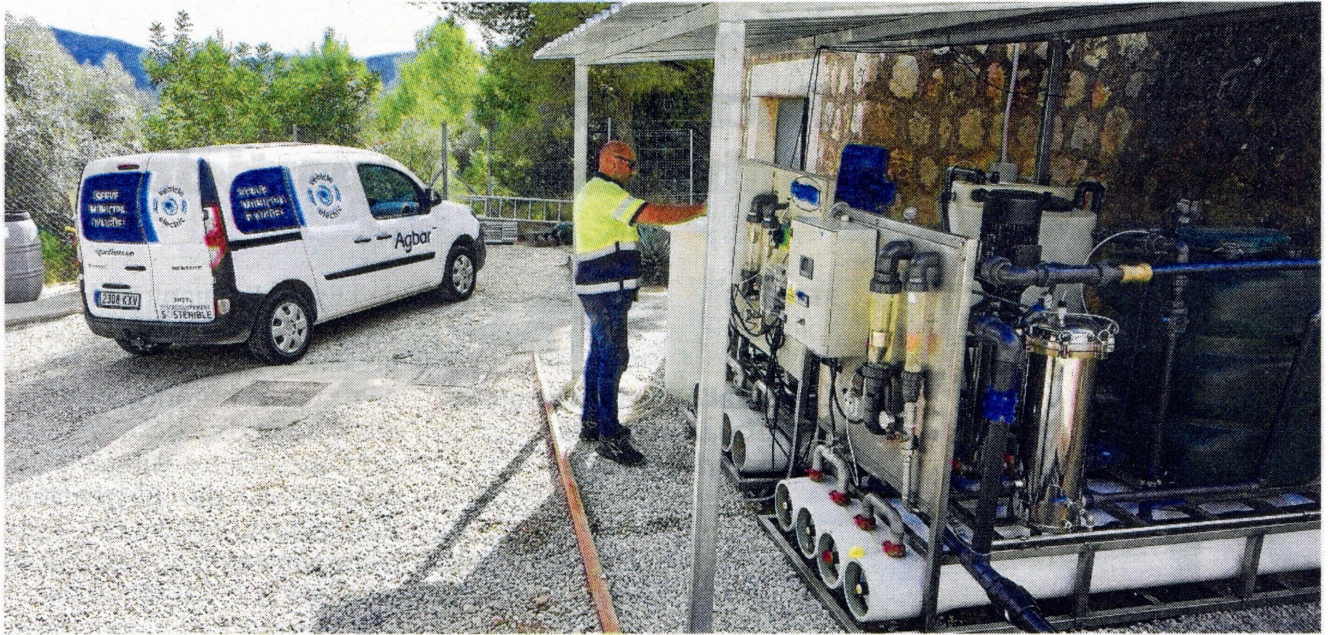




BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal



Un tècnic a la planta d'osmosi inversa instal·lada a Ulldecona. FOTO: JOAN REVILLAS

Ulldecona

Ultimen la planta per reduir els nitrats de l'aigua

La instal·lació d'osmosi inversa garantirà els nivells establerts per la normativa i es podrà recuperar la normalitat en el subministrament

M. MILLAN
ULLDECONA

L'Ajuntament d'Ulldecona i l'empresa Agbar ultimen la posada en marxa de la planta d'osmosi inversa, ubicada a tocar dels pous i el dipòsit d'aigua municipal. La planta permetrà filtrar i eliminar els nitrats de l'aigua a través de membranes semipermeables. «Ara s'estan acabant d'ajustar els paràmetres i una vegada en funcionament, s'hauran de fer les analítiques pertinents i rebre el vistiplau del Departament de Salut per recuperar la normalitat en el subministrament d'aigua potable», segons

explica al Diari l'alcaldeessa, Núria Ventura. Actualment els nivells de concentració de nitrats segueixen lleugerament per damunt dels 50mg/l permesos per la normativa vigent per al consum de boca.

Des del passat mes d'agost, es desaconsella el consum d'aigua potable de l'aixeta per a beure o cuinar, en especial a col·lectius com les embarassades, nadons o persones amb diverses patologies. Així, s'han instal·lat cubes d'aigua en diferents punts de la població perquè els veïns es puguin abastir. La problemàtica afecta només en nucli principal de la població: les analítiques de l'ai-

gua subministrada als Valentins, al Barri Castell, Sant Joan del Pas, Les Ventalles i La Miliana estan dins dels paràmetres normals.

Segons expliquen des de l'Ajuntament, aquesta planta d'osmosi inversa és una solució provisional fins tenir implementades les mesures definitives. A mitjà i llarg termini hi ha dos opcions combinades damunt la taula com són la millora de la connexió entre el dipòsit des d'on es subministra Ulldecona i el del Barri Castell i també un nou punt alternatiu de captació, és a dir, un nou pou per garantir el subministrament a tots els nuclis de població del municipi.

