

QUALITAT DE L'AIGUA DE L'AIXETA



Es pot beure l'aigua de l'aixeta?

Sens dubte. L'aigua de l'aixeta és apta per al consum humà, és a dir, és aigua que poden ingerir les persones sense risc per a la salut.

Ús apropiat de l'aigua:

En relació al consum de l'aigua subministrada hi ha la possibilitat que algunes manipulacions inapropiades no intencionades per part de l'usuari puguin provocar un risc sanitari no desitjat, especialment quan el destí de l'aigua sigui per a ús alimentari o de boca. En aquest sentit assenyalem a continuació una relació de les principals irregularitats que es poden preveure:

Que un usuari/consumidor disposi d'instal·lacions interiors de tractament i/o emmagatzematge sense que aquestes es trobin en condicions sanitàriament correctes, bé perquè no es realitzin les tasques de manteniment i neteja de la seva propietat o perquè es tracti d'instal·lacions o aparells no homologats o inadequats. Per exemple: dipòsits interiors, cisternes, aljubs, descalcificadores, equips de tractament per membranes, filtres de sorra o carbó actiu, etc.

En les instal·lacions de plaques solars tèrmiques (ACS), els circuits han de ser independents i no pot barrejar-se el circuit primari (anticongelant, el que porta les plaques) amb el secundari (aigua potable). Si l'aigua ha canviat d'olor i/o sabor, com a productes químics, pot ser degut als x-glicols del circuit primari que s'han comunicat amb el secundari per alguna perforació del sistema. Es recomana que aquestes instal·lacions disposin de vàlvula antiretorn i que es realitzi un manteniment periòdic.

Que el material de les instal·lacions interiors pugui provocar una afectació a l'aigua subministrada, ja sigui perquè es produeixin concentracions de substàncies nocives o es modifiquin les característiques organolèptiques o de salubritat de l'aigua.

Que un usuari/consumidor afegeixi, per a la desinfecció, lleixius o altres substàncies que no compleixin la legislació vigent per a aquests propòsits.

Que un usuari/consumidor utilitzi immediatament l'aigua de consum després d'absentar-se per un període superior a cinc dies del domicili sense que s'hagi produït la necessària renovació de l'aigua continguda als circuits interiors de la instal·lació.

Que un usuari/consumidor utilitzi dispositius domèstics (recipients, garrafes, ampelles, gerres, etc.) per a l'emmagatzematge i posterior consum de l'aigua sense les degudes precaucions higièniques o per un temps excessiu (superior a 48 hores).

Actualitzat a 06/03/2015

L'aigua de l'aixeta és la més controlada del món, es realitzen anàlisis les 24 hores del dia els 365 dies de l'any.

Acreditat segons la Norma UNE-EN ISO 17025, certificat ISO 9001, 14001, Registre EMAS, Segell 400+ EFQM. Acreditat com a Laboratori de Salut Ambiental i Alimentària. Establiment Tècnic auxiliar de l'agència Catalana de l'Aigua