SUMINISTRAMENT D'AGUA

SISTEMA E INFRÀMIRS D'OGU DE L'EDIFICI.

Amb motiu de l'expansió de l'hospital d'Eivissa, el centre s'ha renovat per a adaptar-se a les noves estructures, oblidant-se que es reivindiqui el seu espai sanitari. Els noves elements han estat dissenyats per a augmentar l'eficiència del sistema de gestió de la xarxa. Els edificis han estat adaptats a les noves necessitats de les persones que tallen servir-se del servei de suministrament d'aigua.

L'equips d'aigua en el nou edifici inclouen:

1. El sistema de retenció: que respon a les necessitats de la xarxa d'aigua i permet una millora de la qualitat del recull.
2. El sistema de filtració: que serveix per a eliminar les impuritats dels aigües i facilitar el seu consum.
3. El sistema de distribució: que comporta un conjunt de tubs i conductes que connecten les fonts d'aigua amb les zones a serveir.
4. El sistema de control: que permet gestionar el funcionament del sistema de suministrament d'aigua.

El sitjarment d'aigua a l'hospital d'Eivissa ha estat dissenyat per a garantir la seguretat i la qualitat dels aigües que se'n utilitzen.

RESIDÈNCIA ASSISTIDA A L'HOSPITAL DE MAR

#ETSAR #HABITAT
Acera: MIGUEL PEPE FERNANDEZ Tutor: PEPE FIERRES

INTRODUCCIÓ L'HOSPITAL DEL MAR EDFICIO CONSTRUCIÓ ESTRUCTURA REIAL ZACIONS

2 1 5 20