

## Castelló instal·la el primer bany adaptat per a persones amb ostomia i que requerisquen tractaments injectables

L'alcaldeessa destaca l'avanç en accessibilitat que suposa aquest servei i preveu ampliar-lo a altres zones de la ciutat

El Centre d'Envelliment Actiu i Saludable de Castelló és el primer edifici municipal de la ciutat amb un bany adaptat dotat amb l'equipament necessari per a la seua utilització per persones amb una ostomia i per les quals precisen de tractaments injectables, com les persones amb diabetis. Està situat en la planta baixa de l'immoble del carrer Antonio Maura i compta, a més, amb l'equipament necessari i les dimensions per a facilitar el canvi de bolquers en persones adultes, a més del lavabo i vàter adaptat de manera preceptiva com a marca la normativa vigent en matèria d'accessibilitat. Després d'aquest primer, s'estan estudiant altres ubicacions per a la instal·lació de més banys adaptats d'aquest tipus a la ciutat, de manera que es genere una xarxa que facilite el dia a dia dels seus usuaris.

“El nou Centre d'Envelliment Actiu i Saludable de Castelló, les obres del qual es van recepcionar fa uns dies, ens permet avançar en accessibilitat i en prestacions per a la ciutadania i per al seu benestar amb la instal·lació del primer bany adaptat per a persones ostomitzades i que precisen de tractaments injectables que s'habilita en un espai municipal de la nostra ciutat. Un edifici innovador i de referència”, ha explicat l'alcaldeessa de Castelló, Amparo Marco. “Continuem millorant l'accessibilitat dels edificis públics de manera que s'adapten a les necessitats de les persones i els permeten tindre una millor qualitat de vida en el seu dia a dia”, ha apuntat Marco.

A més d'aquest bany adaptat especial que està situat en la planta baixa, l'edifici disposa en totes la plantes d'un lavabo adaptat per al seu ús per persones amb mobilitat reduïda, que compleix amb les determinacions de la normativa vigent en matèria d'accessibilitat, a més dels serveis higièncs convencionals.

En concret, per a l'ús de les persones amb una ostomia s'ha col·locat un conjunt de moble i accessoris, que alberga un aparell sanitari exclusiu de porcellana vitrificada encastat, similar a un vàter, amb cisterna, per al buidatge de la bossa; una aixeta de dutxa extraïble amb aigua calenta regulable; sabonera i un espill. Per a les persones que necessiten tractaments injectables, hi ha un moble

contenedor de residus amb compartiments estancs i diferenciats, per a la recollida de xeringues, altres materials i productes d'higiene. I per a facilitar el canvi de bolquers de persones adultes, en el mateix lavabo adaptat s'ha instal·lat una llitera hidràulica i una dutxa adaptada per al seu ús per persones amb mobilitat reduïda.

La rehabilitació integral d'aquest emblemàtic edifici, amb una inversió de 3,3 milions d'euros que s'ha cofinançat amb fons europeus, és una de les setze operacions impulsades a Castelló en el marc de l'Estratègia de Desenvolupament Sostenible i Integrat, EDUSI.

Castelló, 25 de febrer de 2023

## **Castelló instala el primer baño adaptado para personas con ostomía y que precisen tratamientos inyectables**

La alcaldesa destaca el avance en accesibilidad que supone este servicio y prevé ampliarlo a otras zonas de la ciudad

El Centro de Envejecimiento Activo y Saludable de Castelló es el primer edificio municipal de la ciudad con un baño adaptado dotado con el equipamiento necesario para su utilización por personas con una ostomía y por las que precisen de tratamientos inyectables, como las personas con diabetes. Está ubicado en la planta baja del inmueble de la calle Antonio Maura y cuenta, además, con la equipación necesaria y las dimensiones para facilitar el cambio de pañales en personas adultas, además del lavabo e inodoro adaptado de forma preceptiva como marca la normativa vigente en materia de accesibilidad. Tras este primero, se están estudiando otras ubicaciones para la instalación de más baños adaptados de este tipo en la ciudad, de forma que se genere una red que facilite el día a día de sus usuarios.

“El nuevo Centro de Envejecimiento Activo y Saludable de Castelló, cuyas obras se recibieron hace unos días, nos permite avanzar en accesibilidad y en prestaciones para la ciudadanía y para su bienestar con la instalación del primer baño adaptado para personas ostomizadas y que precisen de tratamientos inyectables que se habilita en un espacio municipal de nuestra ciudad. Un

edificio innovador y de referencia”, ha explicado la alcaldesa de Castelló, Amparo Marco. “Seguimos mejorando la accesibilidad de los edificios públicos de forma que se adapten a las necesidades de las personas y les permitan tener una mejor calidad de vida en su día a día”, ha apuntado Marco.

Además de este baño adaptado especial que está ubicado en la planta baja, el edificio dispone en todas la plantas de un aseo adaptado para su uso por personas con movilidad reducida, que cumple con las determinaciones de la normativa vigente en materia de accesibilidad, además de los servicios higiénicos convencionales.

En concreto, para el uso de las personas con una ostomía se ha colocado un conjunto de mueble y accesorios, que alberga un aparato sanitario exclusivo de porcelana vitrificada encastrado, similar a un inodoro, con cisterna, para el vaciado de la bolsa; un grifo de ducha extraíble con agua caliente regulable; jabonera y un espejo. Para las personas que necesiten tratamientos inyectables, hay un mueble contenedor de residuos con compartimentos estancos y diferenciados, para la recogida de jeringuillas, otros materiales y productos de higiene. Y para facilitar el cambio de pañales de personas adultas, en el mismo aseo adaptado se ha instalado una camilla hidráulica y una ducha adaptada para su uso por personas con movilidad reducida.

La rehabilitación integral de este emblemático edificio, con una inversión de 3,3 millones de euros que se ha cofinanciado con fondos europeos, es una de las dieciséis operaciones impulsadas en Castelló en el marco de la Estrategia de Desarrollo Sostenible e Integrado, EDUSI.

**Castelló, 25 de febrero de 2023**