

Alerta per sequera: Activat el protocol de sequera en fase d'excepcionalitat.

Sant Martí



L'AJUNTAMENT

SERVEIS I TRÀMITS

GUIA DEL DISTRICTE

EL DISTRICTE I ELS SEUS BARRIS

CONEXEU EL DISTRICTE

CONTACTE

Inici / Últimes notícies / Més accessibilitat comunicativa als equipaments municipals

## Més accessibilitat comunicativa als equipaments municipals

02/11/2022 - 14:45 h

L'Institut Municipal de Persones amb Discapacitat (IMPD), gràcies a un conveni amb la Generalitat de Catalunya, destinarà més d'un milió d'euros dels fons Next Generation de la Unió Europea a millorar l'accessibilitat comunicativa dels equipaments municipals.

Barcelona invertirà més d'un milió d'euros provinents del fons Next Generation en millorar l'accessibilitat comunicativa als equipaments municipals, uns avenços que podran gaudir unes 60.000 persones residents a la ciutat.

Amb el projecte es pretén incrementar els recursos disponibles per aconseguir que **les persones amb discapacitat visual, auditiva o intel·lectual puguin entendre i accedir a la informació** necessària per arribar als punts d'atenció a la ciutadania i fer ús de l'oferta de serveis municipals, tant presencialment com de forma telemàtica.

Els 1.239.669,42 euros invertits en el projecte serviran doncs per: millorar l'autonomia personal i la qualitat de vida de les persones amb discapacitat; facilitar la comunicació i la informació de la localització, els entorns, els ascensors, els sistemes d'alarma i la regulació de torns i cues de forma accessible; acostar els serveis municipals a tota la ciutadania, i fer més amable la relació amb l'Administració municipal.

Els vuit àmbits d'actuació són:

- Compra i instal·lació de **dispositius acústics del tipus Cyberpass**, un dispositiu (activable des del telèfon mòbil o a través del mateix comandament que activa els semàfors acústics de la ciutat) amb el qual les persones cegues o amb baixa visió poden ubicar on es troba la porta principal d'entrada (del CAP, d'una OAC, dels CSS) només amb el sentit de l'oïda.
- Compra i instal·lació d'**anells d'inducció magnètica fixos**, que faciliten a les persones usuàries d'audiòfons i implants coclears sentir el so de forma nítida i intel·ligible en espais on el soroll ambiental dificulta la comprensió oral.
- Compra d'**anells d'inducció magnètica portàtils**, que permeten la comunicació efectiva en petits espais on el soroll ambiental dificulta la comprensió oral de les persones usuàries d'audiòfons i implants coclears.
- Disseny i instal·lació de **senyals inclusius**.
- Nou sistema de **regulació de cues i torns accessible**.
- Instal·lació de les **adaptacions comunicatives en ascensors**, amb serveis com la disposició, el contrast, el relleu i el braille en els polsadors; el sistema sonor d'operació, informació i avís; el sistema lumínic d'operació, informació i avís, o bé el sistema de videotrucada d'emergència.
- Instal·lació de **nous sistemes d'alarma** (acústics i lumínics) per a persones amb discapacitats sensorials.
- Millora de **l'accessibilitat dels webs** en quatre fronts: projecte per fer accessibles els 150 webs de l'Ajuntament que reben més visites, millorar l'accessibilitat digital de les aplicacions municipals, revisar la usabilitat del portal de tràmits i crear un nou web de l'IMPD.



### Més informació

[Nota de premsa](#)