



Carlos García Carbayo y Enrique Cabero, minutos antes de sus intervenciones en las jornadas sobre el diseño de las ciudades, celebradas ayer en el Salón de Pinturas del Colegio Arzobispo Fonseca. :: LAYA

# El Plan Estratégico de Accesibilidad ha reducido los bordillos en más de 200 calles

El alcalde detalla las 160 medidas recogidas en esta actuación municipal en las jornadas sobre el diseño de ciudades, celebradas en el Fonseca

**:: REDACCIÓN / WORD**

**SALAMANCA.** El alcalde Carlos García Carbayo participó ayer en el Colegio Arzobispo Fonseca de la USAL en la jornada 'Diseñando ciudades y pueblos para todas las personas', organizada por las fundaciones ONCE y ACS con la colaboración de la institución académica.

El regidor municipal explicó las intervenciones realizadas por el Ayuntamiento, a través de un Plan

Estratégico de Accesibilidad con más de 160 medidas, en rebaje de bordillos en más de 200 calles, reforma de aceras en una superficie total de casi seis hectáreas, construcción de rampas en entornos turísticos como la Catedral y en barrios donde hay un alto porcentaje de personas mayores y con movilidad reducida, y peatonalizaciones para reducir la presencia de los vehículos a motor en el casco histórico. También se refirió a las mejoras en la accesibilidad en más de cien dependencias municipales, con ascensores, aseos y vestuarios accesibles.

Otro elemento clave para Carlos García Carbayo es la accesibilidad cognitiva en los centros e instalaciones municipales. El alcalde señaló que Salamanca es también una

smart city, una ciudad inteligente donde se aplican las nuevas tecnologías. Por ejemplo con avisos luminosos de emergencia para las personas con discapacidad auditiva, con semáforos inteligentes y avisos para personas con discapacidad visual, pasos para peatones iluminados o combinando ambas actuaciones para adictos al teléfono móvil.

El alcalde explicó que se trata de actuaciones dirigidas tanto para los salmantinos como para los casi 700.000 turistas que llegan a la ciudad cada año, todo ello para que puedan disfrutar de una Salamanca con todos los sentidos, con visitas guiadas, edición de material accesible y de fácil lectura, y la señalización de espacios para las personas con discapacidad sensorial.