

Recreo avanza para ser el primer "barrio inteligente" de Viña

Con el inicio de la prueba de concepto del primer poste Inteligente en Viña del Mar, en la intersección de las calles Portales y Condell, el barrio de Recreo se transformará en un barrio inteligente gracias al programa "BIG barrio/Recreo".

La puesta en marcha de este nuevo avance en la digitalización de la ciudad fue encabezada por la al-

caldesa Macarena Ripamonti, junto al vicerrector de la Universidad Andrés Bello sede Viña del Mar, Gerald Pugh, al vicepresidente de Claro Empresa, Francisco Guzmán, y vecinos del sector.

La jefa comunal explicó que "los productos muy concretos que salieron entre talleres, capacitaciones y también proyectos como el de un mirador que es

del orden de los mil millones de pesos, que ya está en licitación por parte del municipio, es este poste inteligente que los vecinos han decidido que era una necesidad, que incorpora una plataforma física y digital para llamar rápidamente a la Central de Seguridad del municipio, instalación de cámaras de televigilancia y una plataforma que permite a los

vecinos identificar el comercio, hospedaje y tener una relación a través de un foro digital".

Asimismo, Ripamonti acotó que "este es un piloto muy relevante, vamos a ver si se cumplieron sus propósitos, analizar los resultados y, de este modo, poder escalarlo".

Es importante señalar que las siglas de la iniciativa aluden al concepto Ba-



PROYECTO FUE CALIFICADO COMO "UN PILOTO MUY RELEVANTE".

rrio Inteligente Gestionado (BIG) y se ha desarrollado con una metodología originalmente creada por el Amsterdam Metropoli-

tan Solutions (AMS), denominada Urban Living Lab, que plantea transformar a las ciudades en laboratorios vivos de innovación. 🌐