

Plan tecnológico diseñado para Recreo se espera aplicar a fines de este segundo semestre

VIÑA DEL MAR. Municipio y la U. Andrés Bello impulsan proyecto para transformar al sector en un barrio inteligente.

A fines de este segundo semestre, el municipio de Viña del Mar espera implementar en el barrio de Recreo el proyecto Big Barrio Recreo, iniciativa de innovación tecnológica que impulsa junto a la Universidad Andrés Bello (UNAB) y que busca convertir al tradicional sector de la Ciudad Jardín en un barrio inteligente.

Se trata de un proyecto cu-

ya cuarta etapa de desarrollo fue lanzada recientemente por la municipalidad, fase que generará un espacio de discusión y construcción entre las entidades involucradas. “Vamos a generar innovación a propósito de la tecnología, la llegada de wifi para iluminar ciertos espacios públicos y que el barrio pueda consolidarse como quieren los vecinos”, afirmó la alcal-

desa Macarena Ripamonti.

La comunidad de Recreo ha participado activamente en el proyecto interiorizándose en el concepto de ciudad inteligente (*smart city*) y entregando su visión sobre el trabajo colaborativo para mejorar la calidad de vida utilizando tecnologías y plataformas digitales, apuntando sobre todo a mejorar la seguridad y la información comparti-



EL MUNICIPIO ACABA DE LANZAR LA CUARTA ETAPA DEL PROYECTO.

da de manera oportuna ante riesgos.

En este sentido, Paulina Sovino, representante del comercio del centro de Recreo, precisó que “esta oportunidad es muy buena para tener una conexión directa y poder expresar lo que los vecinos y el comercio necesitan con urgencia.

Creemos que primero hay necesidades básicas, como la seguridad”.

El vicerrector de la UNAB, sede Viña del Mar, Gerald Pugh, explicó que “lo que queda es implementar esto, de manera que en los próximos años funcione un mundo físico y digital en beneficio de los habitantes”.

“Vamos a generar innovación a propósito de la tecnología, la llegada de wifi para iluminar ciertos espacios públicos”.

Macarena Ripamonti
Alcaldesa de Viña del Mar

En tanto, el vicepresidente de Claro empresa, Francisco Guzmán, indicó que “estamos montando un laboratorio piloto con ciudadanos, sus necesidades y problemas reales. A través de la tecnología vamos a tratar de solucionar muchos de estos problemas de manera de mejorar la seguridad, la movilidad, la sustentabilidad y la resiliencia de estos barrios”. ☞