

# Habilitan paraderos con paneles que indican rutas en tiempo real

Los primeros 10 se instalaron en puntos estratégicos de Concepción.

## Redacción

La Municipalidad de Concepción instaló los 10 primeros Paneles de Información Variable (PIV) en igual número de paraderos de la ciudad.

Los dispositivos LED entregan información sobre el tránsito y los recorridos de los microbuses en tiempo real de su partida y llegada, con el objetivo de mejorar la experiencia de viaje y optimizar los desplazamientos de los usuarios.

Además de las pantallas,



Las pantallas muestran el tiempo de llegada de los buses.

el proyecto incluye la instalación de dispositivos sonoros y lenguaje braille, con lo que se busca beneficiar a personas con discapacidad visual

y auditiva.

Los puntos en que se instalaron estos paneles son en los paraderos de Plaza España, en Avenida Prat, entre

O'Higgins y Freire, en la Vega Monumental, la Universidad de Concepción, Arturo Prat, el Sanatorio Alemán, Rengo, San Martín y Freire.

“Nosotros estamos apoyando esta iniciativa y vemos la posibilidad de cómo podemos incrementar en varios puntos de la ciudad para facilitar el traslado de quienes usan transporte público”, señaló Héctor Muñoz, alcalde de Concepción.

Estos 10 paraderos se suman a los ya instalados en marzo en Talcahuano, el proyecto que tiene una inversión total de \$988 millones.