

■ Transporte inteligente

Ahora es posible planear su ruta en el MIO desde el celular, aquí le explicamos



Foto: Archivo Diario Occidente

CALI

Viernes 27 de Junio, 2025

Moverse por Cali será más fácil y rápido.

Desde esta semana, los usuarios del sistema de transporte MIO pueden planear sus trayectos desde el celular utilizando aplicaciones como Google Maps, Moovit, Transit App, Apple Maps y Been Maps.

Esta integración permite consultar rutas, paradas cercanas y tiempos de llegada en tiempo real, lo que facilita los desplazamientos diarios.

Metro Cali se convierte en la primera entidad de movilidad del suroccidente colombiano en ofrecer esta información en plataformas digitales de uso cotidiano.

La actualización responde a una necesidad clara de los ciudadanos: saber con precisión cuándo llega el bus, cuál es la mejor ruta y cómo llegar sin contratiempos a su destino.

¿Quieres estar al día con información seria y veraz?

Recibe las noticias del **Diario Occidente** en tu correo electrónico

Haz clic aquí y suscríbete ¡Sin ningún costo!

DIARIO OCCIDENTE
La verdad no tiene precio

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Viralizan cédula de Amparo Grisales en las Redes Sociales](#)



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Escenario geopolítico presiona la TRM](#)



[Alimentos que mejoran la salud vaginal](#)



[Eyaculación femenina: lo que nunca te han contado](#)

Gracias a este avance, los usuarios del MIO ahora pueden acceder a información útil sin tener que descargar una aplicación específica del sistema.

Basta con ingresar a cualquiera de las apps aliadas desde un celular con conexión a internet para visualizar todos los detalles del recorrido.

Planificación inteligente

Mario Rendón, jefe de sistemas de Metro Cali, explicó que la integración busca mejorar la experiencia de quienes usan el sistema de forma regular.

Según él, esto también representa una ventaja para turistas, visitantes y quienes no están familiarizados con la ciudad.

Además, permite conectar el MIO con otros medios de transporte como taxis, bicicletas o transporte escolar.

“Esto ayuda a que las personas tomen mejores decisiones, ahorren tiempo y disfruten de una movilidad más ordenada y eficiente”, afirmó Rendón.

Por eso, la apuesta también se orienta hacia una ciudad más conectada, donde la tecnología facilite el acceso al transporte público.

Por otro lado, el sistema también aporta beneficios ambientales.

Al poder planear rutas más cortas o eficientes, se reduce la congestión vehicular y se promueve un uso más racional del transporte.

Esta tecnología, además, abre la puerta a nuevos desarrollos en movilidad sostenible, como buses eléctricos y alternativas menos contaminantes.

La información del MIO también estará disponible para universidades, centros de investigación y expertos en urbanismo que deseen estudiar los patrones de movilidad de Cali.

De este modo, la ciudad se posiciona como referente de innovación en transporte público en América Latina.



Recibe las últimas noticias y contenidos en tu teléfono

Únete a nuestro Canal de 

PRESIONA AQUÍ →

Comparte esta noticia...



Cargando Artículo siguiente ...

Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS
