

# ¿Por qué las aplicaciones de viaje nunca ofrecen la ruta más corta?

06/10/2024



A la hora de emprender una travesía, es común recurrir a las aplicaciones de viajes como nuestras principales aliadas. Sin embargo, existe un inconveniente con estas plataformas: nunca buscan la ruta más directa. ¿Por qué sucede esto?

Las aplicaciones, como **Google Maps**, **Waze** y **Mapas** suelen priorizar factores como el **tráfico**, **las condiciones del camino** y **las preferencias del usuario**, lo que puede llevar a rutas más largas.

*Google Maps siempre ofrece la ruta más larga. Foto: Unsplash.*

## Cuáles son las razones

Desde **Google Maps**, explicaron que en 2022 varios países


decidieron priorizar la **protección del medio ambiente**, lo que llevó a la implementación de leyes destinadas a reducir el impacto ecológico en el planeta.

Como parte de este compromiso, la aplicación comenzó a ofrecer rutas que generen menos contaminación, lo que, en algunos casos, puede resultar en trayectos más largos. Además, Google Maps incluye itinerarios que fomentan actividades que concientizan sobre la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente.

Por esta razón, al buscar una ruta, tanto Google Maps como Waze ahora recomiendan dos opciones: **el camino más directo y uno alternativo que busca minimizar la huella ecológica.**


## **Google Maps permite conocer la calidad del aire de una ciudad: cómo activar la sorprendente función**

Antes de realizar un viaje a un destino desconocido, es necesario saber el tiempo que se tarda en llegar, si hay mejores rutas con menor tráfico, el precio de las autopistas o si ocurrió algún accidente. Sin embargo, ahora se incluyó una **nueva opción** que es tan relevante como las mencionadas anteriormente: **la de conocer el clima junto con la calidad del aire de la zona a visitar.**

 *Google Maps permite conocer el clima y la calidad del aire de la zona a visitar. Foto: Unsplash*

Cabe destacar que la ventaja que tienen estas aplicaciones, las cuales están destinadas a este propósito, es que **son gratis y se pueden descargar mapas de cientos de lugares** sin tener que utilizar datos o conexión a wifi.

Las aplicaciones de mapas más utilizadas son **Google Maps**, **Waze**, **mapas de Apple**, **What3words**, entre otras. En esta oportunidad, trascendió un truco útil que tiene el objetivo de proporcionar al usuario el clima del lugar y, de esta forma, la persona podrá ir prevenida y llevar la ropa adecuada en el caso de que haga frío o calor en el destino seleccionado.

 *Google Maps permite conocer la temperatura de cualquier lugar del mundo. Foto: Unsplash*

Google Maps incluyó la opción de **conocer la temperatura y la calidad del aire** de cualquier lugar del mundo y a continuación se detallan los pasos a seguir para activar la función.

## **Pasos a seguir:**

1. Actualizar la aplicación Google Maps en el dispositivo y después buscar el destino elegido.
2. En la esquina superior izquierda, figura un pequeño cuadrado con la temperatura actual y un icono del clima.
3. Seleccionar **«acceder a...»**
4. Pronóstico del tiempo detallado.
5. Información sobre la calidad del aire.

Estar al tanto del clima del sitio elegido sirve para planificar principalmente paseos y actividades al aire libre, entre otras cosas. Además, se puede **comparar las condiciones climáticas de distintos lugares** antes de definir el destino.

Fuente: Canal 26