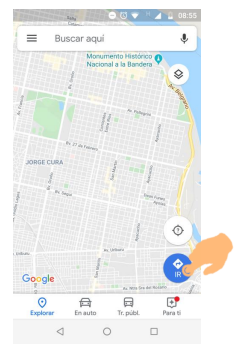
## ¿Cómo usar Google Maps?

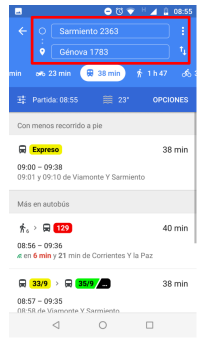
A través de la aplicación de Google Maps vas a poder encontrar la línea o combinación de líneas que lleven desde un origen y destino elegido. A su vez, vas a poder personalizar tu búsqueda con los diferentes filtros indicando, por ejemplo, si querés tomar la ruta más rápida o la de menor cantidad de trasbordos.

Para poder realizar esta búsqueda, debes seguir los siguientes pasos:

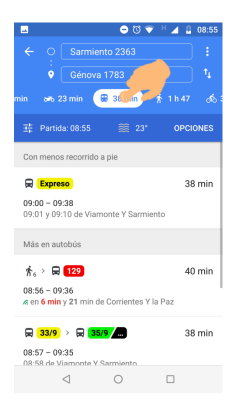
- 1. Ingrese a la aplicación de Google Maps ...
- **2.** Presione el botón indicaciones que se encuentra en la parte inferior derecha de la pantalla.



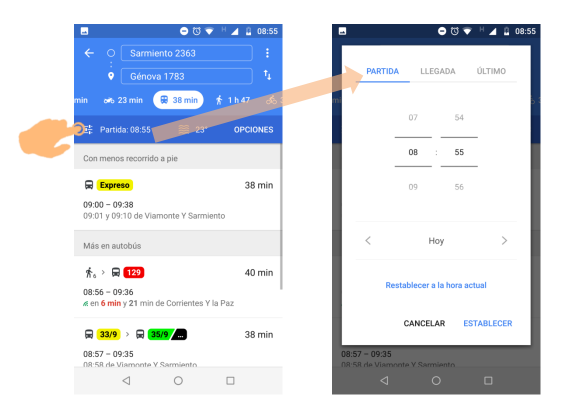
**3.** Elige tu origen y destino. Puedes escribir una dirección exacta, por ejemplo Sarmiento 2363, o intersecciones de calles. Siempre debes asegurarte de seleccionar la localidad correcta.



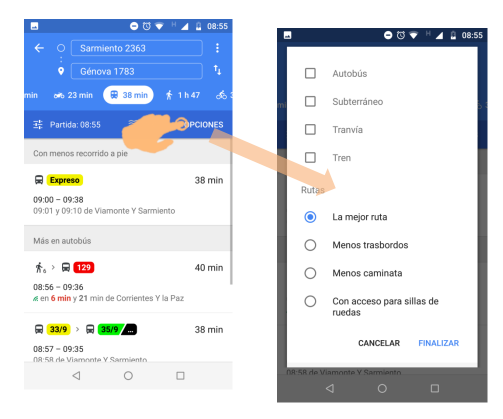
**4.** Debes seleccionar el medio de transporte que corresponda. En este caso debes elegir el dibujo del colectivo.



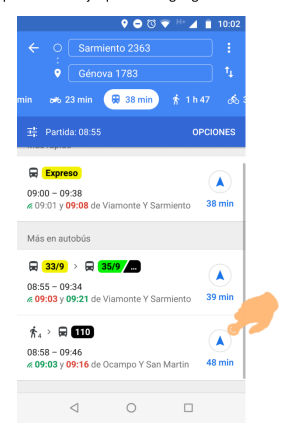
**5.** Puedes personalizar tu búsqueda indicando a qué hora quieres partir desde el Origen o a qué hora quieres llegar al destino. También seleccionar en qué fecha vas a realizar el viaje.



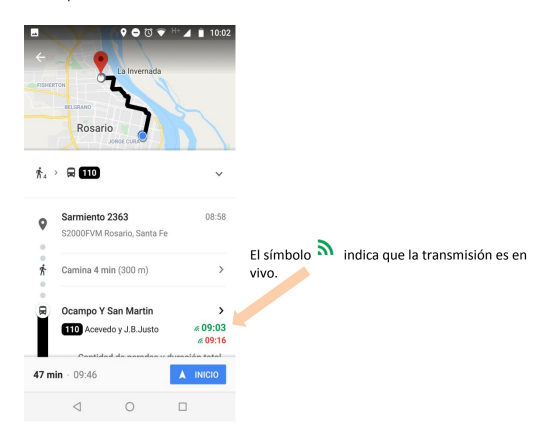
**6.** También puedes elegir si preferís que te muestre la ruta más rápida, menos trasbordo, etc.



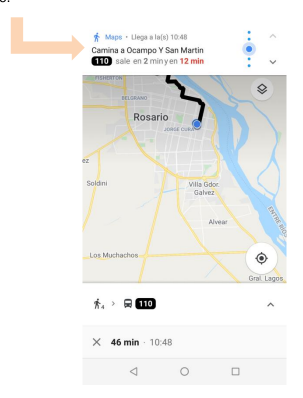
7. Elije una de las opciones de viaje que brinda google.



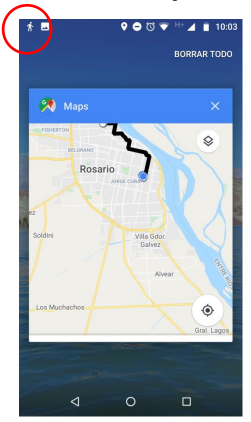
**8.** Se mostrará el recorrido diferenciando los tramos con distancia y tiempo que debe realizar a pie o en colectivo.



**9.** Si presiona el botón que se encuentra en la parte inferior derecha de la pantalla comenzará a recibir notificaciones de las diferentes etapas del viaje seleccionado.



**10.** Si minimiza la pantalla de la aplicación de Google Maps le aparecerá un ícono en la barra superior y seguirá recibiendo las notificaciones según avance el recorrido.



Estimado pasajero, gracias por elegirnos para realizar su viaje.

¡Aviso! Para obtener una buena experiencia con el uso de la aplicación deberá tener el GPS del móvil activado y tenga en cuenta que su uso consume datos móviles.