

# Provincia de Buenos Aires 11 de septiembre de 2020

## Cambios en la movilidad

El objetivo de este conjunto de datos es ayudar a remediar el impacto del COVID-19. No se debe usar para tratamientos, pronósticos ni diagnósticos médicos. Tampoco se diseñó como guía para planificar viajes personales.

Los datos muestran la variación que se está produciendo en la cantidad de visitas a ciertos lugares, como supermercados y parques, en cada región geográfica. Si quieres saber cómo utilizar este informe en tu trabajo, visita la [Ayuda del Informe de movilidad de las comunidades](#).

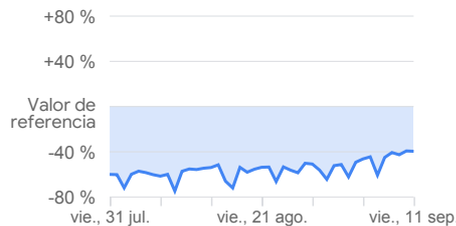
La precisión de la ubicación y la comprensión de los lugares categorizados varían según la región, por lo que no se recomienda usar estos datos para comparar los cambios entre países o regiones de diferentes características (p. ej., entre áreas rurales y urbanas).

No incluiremos en el informe a las regiones de las que no se obtengan niveles de importancia estadística. Para obtener información sobre cómo calculamos estas tendencias y protegemos la privacidad, consulta la sección [Información sobre estos datos](#).

### Tiendas y ocio

**-40 %**

versus el valor de referencia



Incluye las tendencias de movilidad en lugares como restaurantes, cafeterías, centros comerciales, parques temáticos, museos, bibliotecas y cines.

### Supermercados y farmacias

**-4 %**

versus el valor de referencia



Incluye las tendencias de movilidad en lugares como mercados y depósitos de alimentos, mercados de productores, tiendas de comida especializadas y farmacias.

### Parques

**-68 %**

versus el valor de referencia

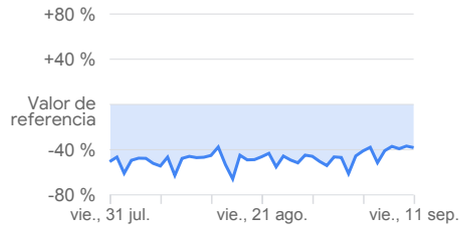


Incluye las tendencias de movilidad en lugares como parques nacionales, playas públicas, puertos deportivos, parques para perros, plazas y jardines públicos.

## Estaciones de transporte

# -38 %

versus el valor de referencia

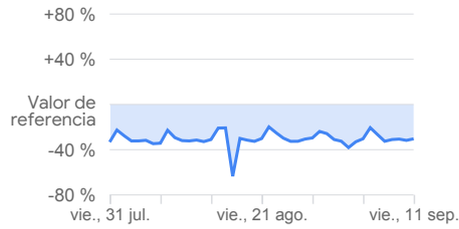


Incluye las tendencias de movilidad en lugares como centros de transporte público (por ejemplo, estaciones de metro, autobús y tren).

## Lugares de trabajo

# -30 %

versus el valor de referencia

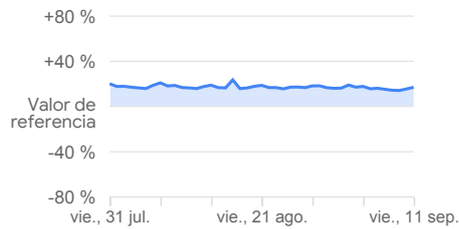


Incluye las tendencias de movilidad en lugares de trabajo.

## Zonas residenciales

# +17 %

versus el valor de referencia

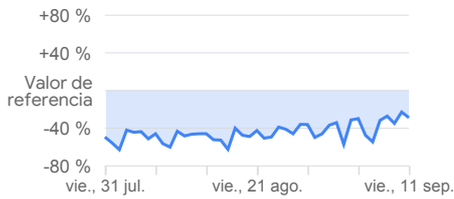


Incluye las tendencias de movilidad en lugares de residencia.

# 25 de Mayo

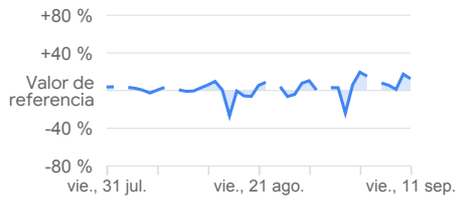
## Tiendas y ocio

**-29 %** versus el valor de referencia



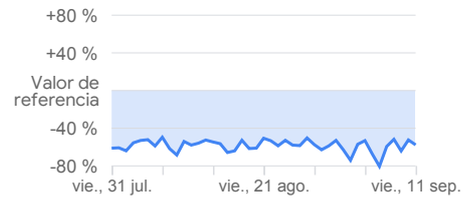
## Supermercados y farmacias\*

**+13 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-58 %** versus el valor de referencia



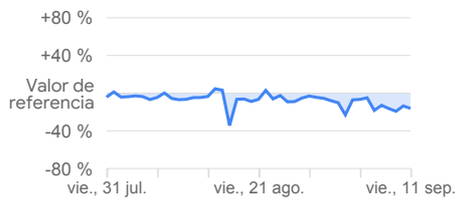
## Estaciones de transporte\*

**-16 %** versus el valor de referencia



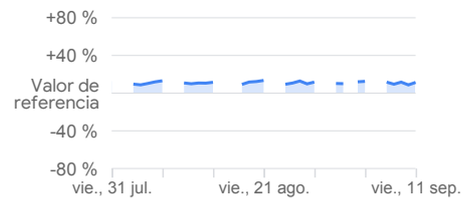
## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

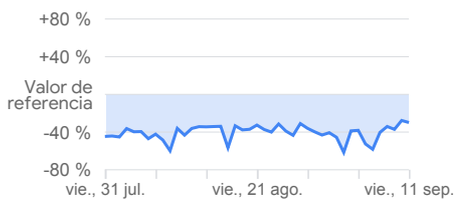
**+11 %** versus el valor de referencia



# 9 de Julio

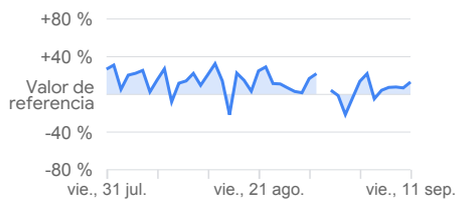
## Tiendas y ocio

**-30 %** versus el valor de referencia



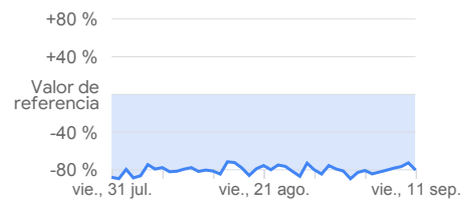
## Supermercados y farmacias

**+13 %** versus el valor de referencia



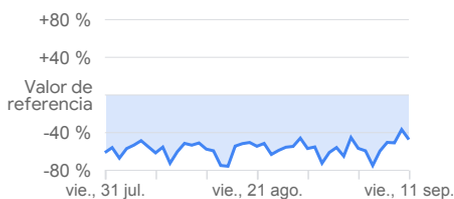
## Parques

**-80 %** versus el valor de referencia



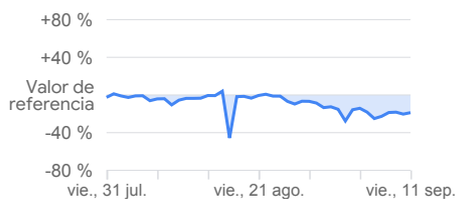
## Estaciones de transporte

**-47 %** versus el valor de referencia



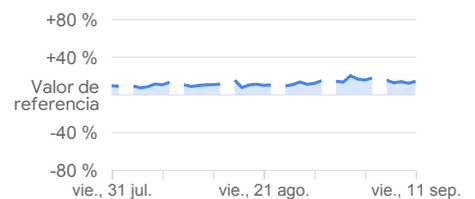
## Lugares de trabajo

**-19 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+15 %** versus el valor de referencia

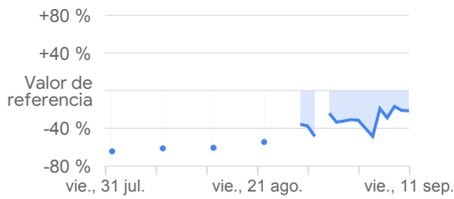


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Adolfo Alsina

## Tiendas y ocio\*

-22 % versus el valor de referencia

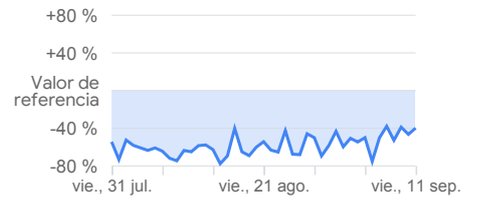


## Supermercados y farmacias\*



## Parques

-40 % versus el valor de referencia

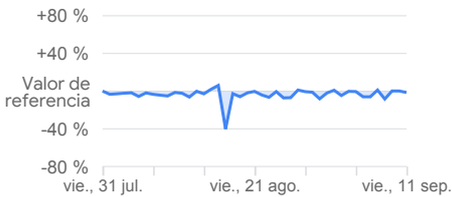


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-1 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Adolfo Gonzales Chaves

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-5 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

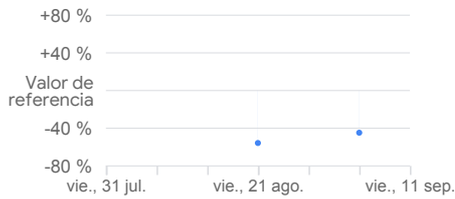


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Alberti

## Tiendas y ocio\*

**-45 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

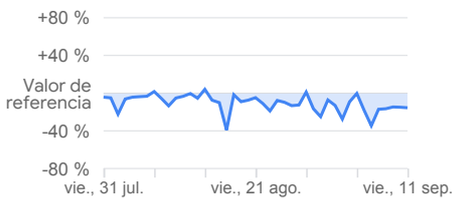


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Arrecifes

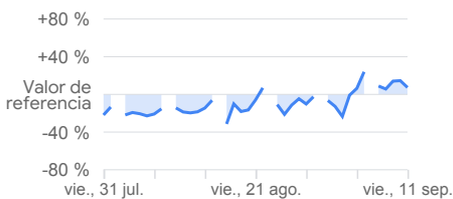
## Tiendas y ocio\*

**-24 %** versus el valor de referencia



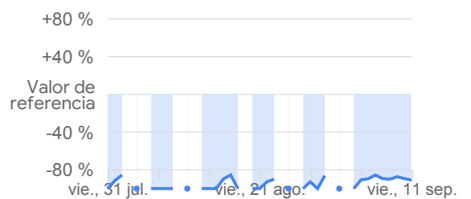
## Supermercados y farmacias\*

**+7 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-91 %** versus el valor de referencia

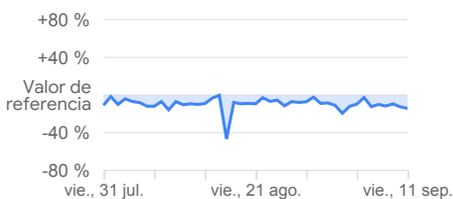


## Estaciones de transporte\*



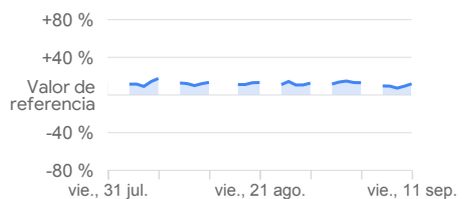
## Lugares de trabajo

**-14 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+12 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Avellaneda

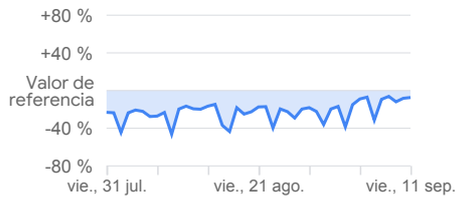
## Tiendas y ocio

**-40 %** versus el valor de referencia



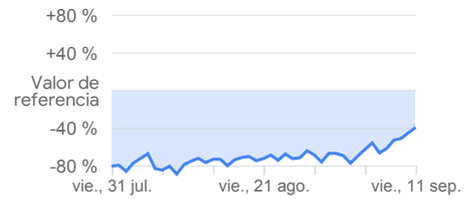
## Supermercados y farmacias

**-7 %** versus el valor de referencia



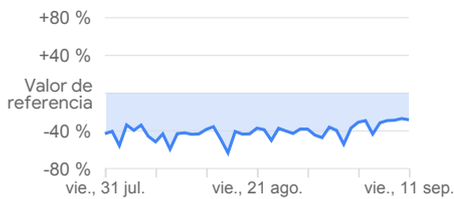
## Parques

**-39 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-28 %** versus el valor de referencia



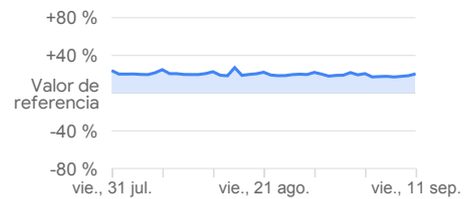
## Lugares de trabajo

**-39 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+20 %** versus el valor de referencia



# Ayacucho

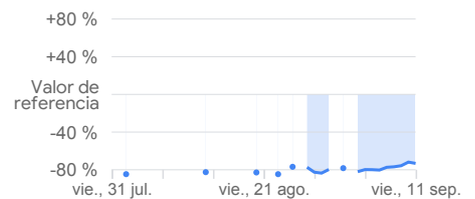
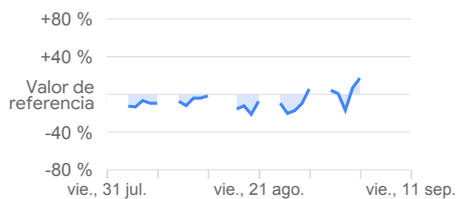
## Tiendas y ocio\*

## Supermercados y farmacias\*

## Parques\*

**+17 %** versus el valor de referencia

**-73 %** versus el valor de referencia

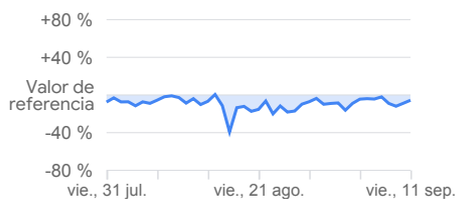


## Estaciones de transporte\*

## Lugares de trabajo

## Zonas residenciales\*

**-6 %** versus el valor de referencia

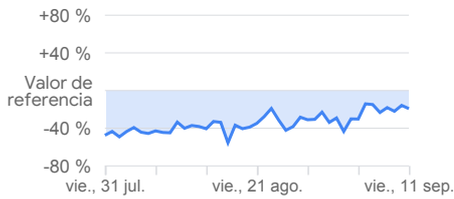


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Azul

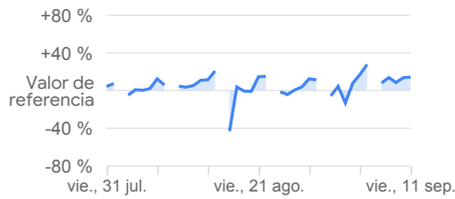
## Tiendas y ocio

**-19 %** versus el valor de referencia



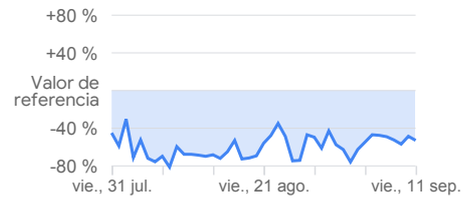
## Supermercados y farmacias\*

**+14 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-53 %** versus el valor de referencia



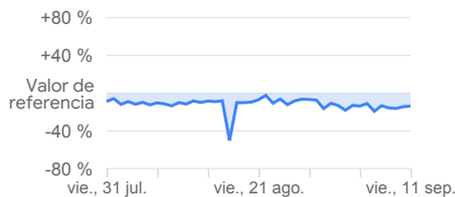
## Estaciones de transporte\*

**-75 %** versus el valor de referencia



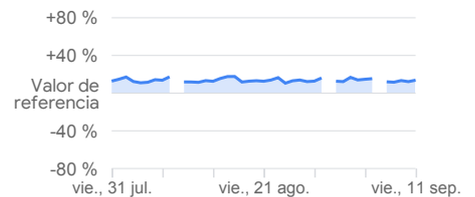
## Lugares de trabajo

**-14 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

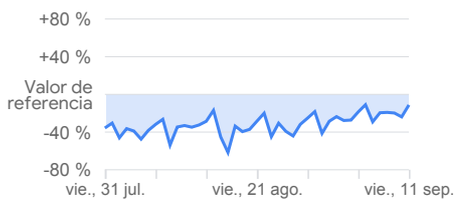
**+14 %** versus el valor de referencia



# Bahía Blanca

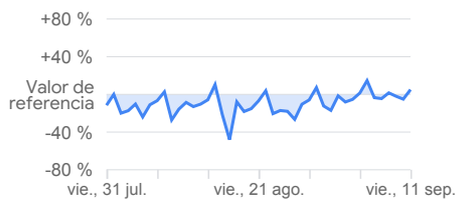
## Tiendas y ocio

**-11 %** versus el valor de referencia



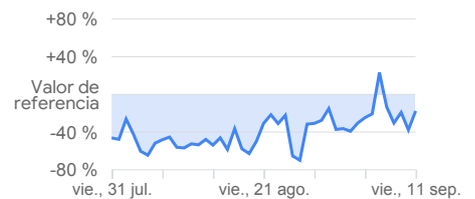
## Supermercados y farmacias

**+5 %** versus el valor de referencia



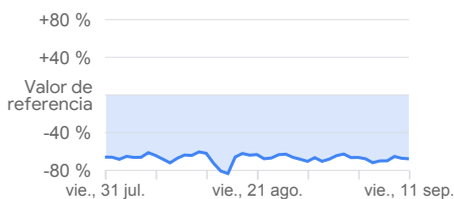
## Parques

**-18 %** versus el valor de referencia



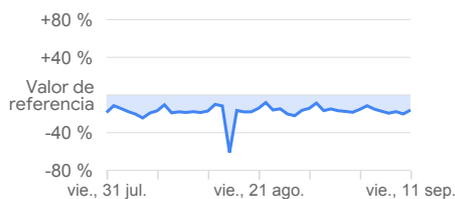
## Estaciones de transporte

**-68 %** versus el valor de referencia



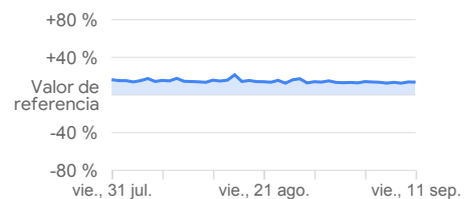
## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+14 %** versus el valor de referencia

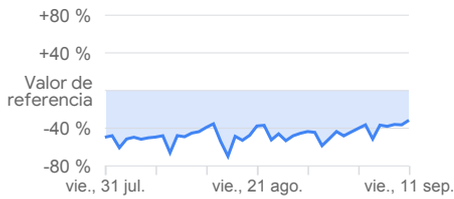


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Balcarce

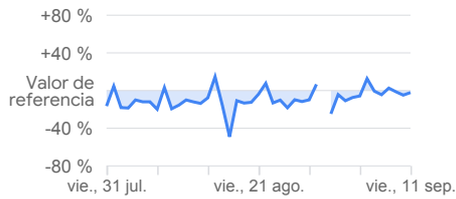
## Tiendas y ocio

**-32 %** versus el valor de referencia



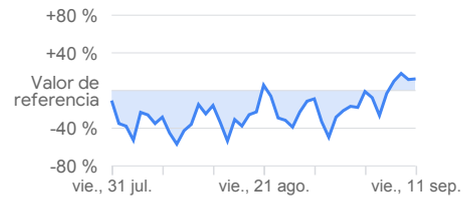
## Supermercados y farmacias

**-2 %** versus el valor de referencia



## Parques

**+12 %** versus el valor de referencia

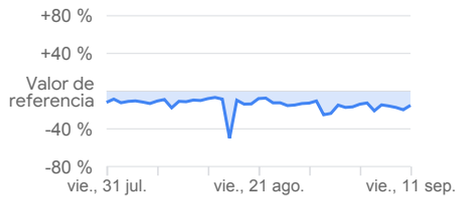


## Estaciones de transporte\*



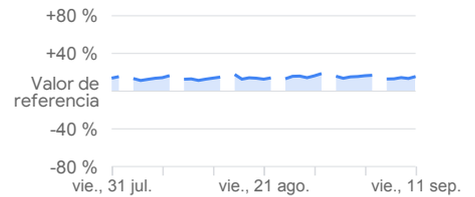
## Lugares de trabajo

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+16 %** versus el valor de referencia



# Baradero

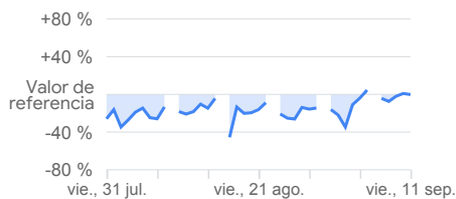
## Tiendas y ocio\*

**-19 %** versus el valor de referencia



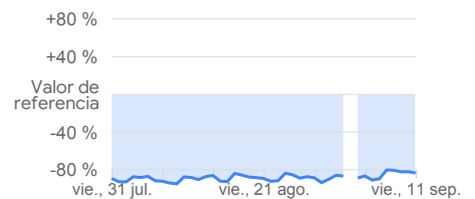
## Supermercados y farmacias\*

**0 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-83 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



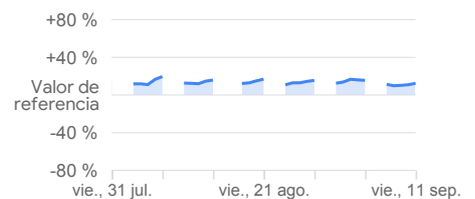
## Lugares de trabajo

**-18 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+12 %** versus el valor de referencia

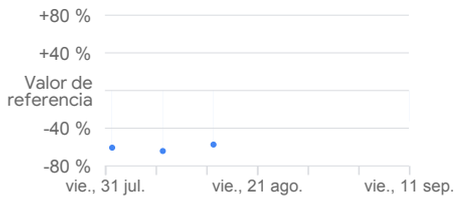


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Benito Juárez

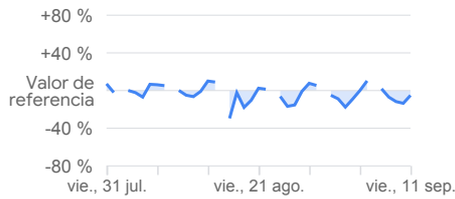
## Tiendas y ocio\*

**-33 %** versus el valor de referencia



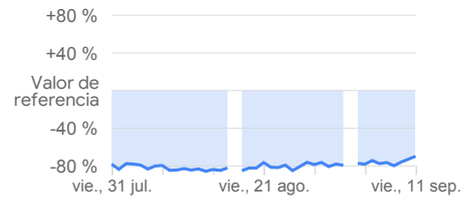
## Supermercados y farmacias\*

**-5 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-70 %** versus el valor de referencia



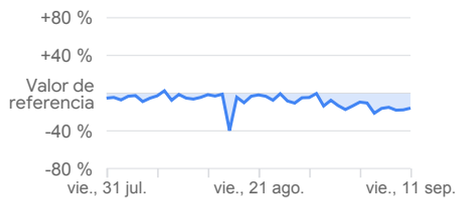
## Estaciones de transporte\*

**-33 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

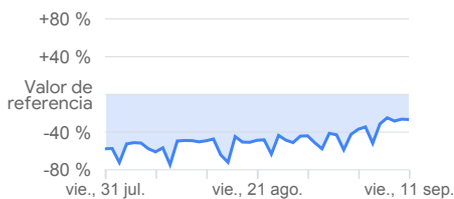
**-33 %** versus el valor de referencia



# Berazategui

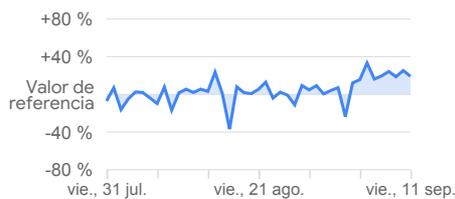
## Tiendas y ocio

**-27 %** versus el valor de referencia



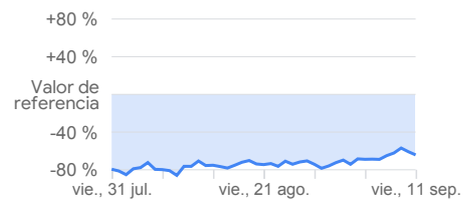
## Supermercados y farmacias

**+19 %** versus el valor de referencia



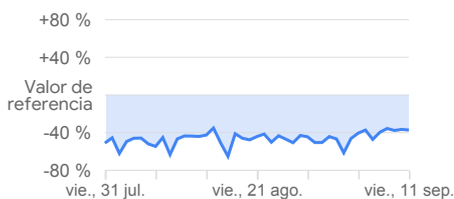
## Parques

**-64 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-37 %** versus el valor de referencia



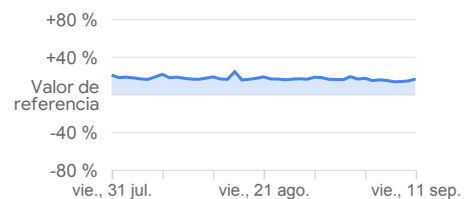
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+17 %** versus el valor de referencia

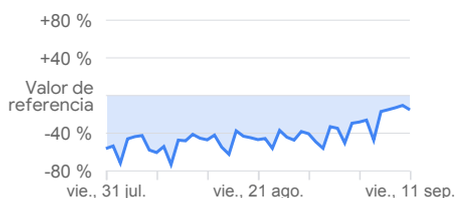


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Berisso

## Tiendas y ocio

**-15 %** versus el valor de referencia



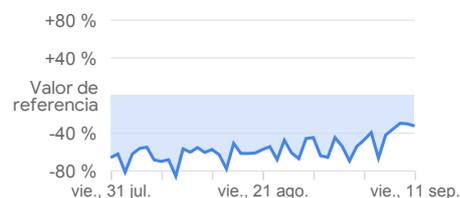
## Supermercados y farmacias

**+18 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-32 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



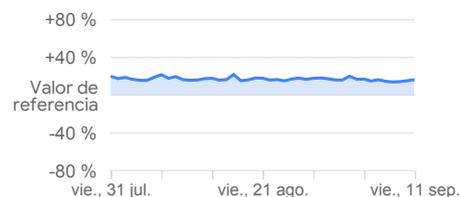
## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

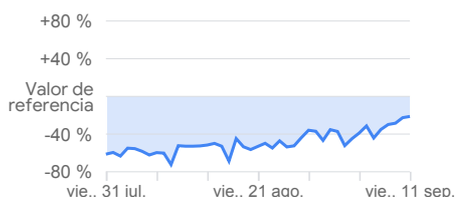
**+16 %** versus el valor de referencia



# Bolivar

## Tiendas y ocio

**-21 %** versus el valor de referencia



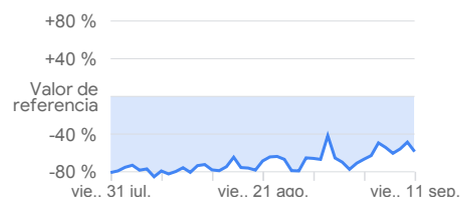
## Supermercados y farmacias\*

**+28 %** versus el valor de referencia



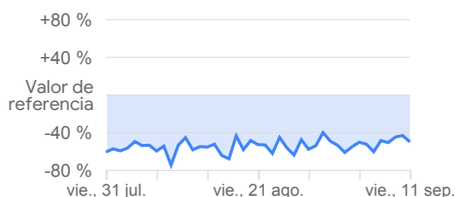
## Parques

**-59 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-50 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-8 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+9 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Bragado

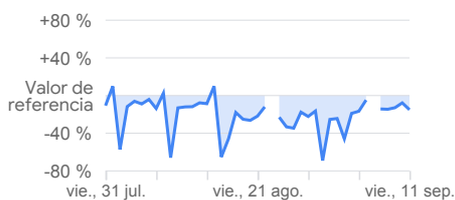
Tiendas y ocio

**-40 %** versus el valor de referencia



Supermercados y farmacias

**-15 %** versus el valor de referencia



Parques\*



Estaciones de transporte\*

**-57 %** versus el valor de referencia



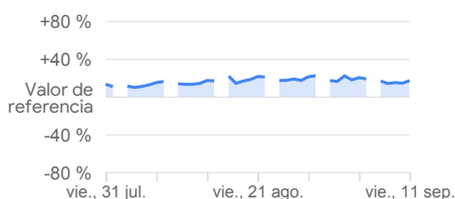
Lugares de trabajo

**-22 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

**+18 %** versus el valor de referencia



# Brandsen

Tiendas y ocio\*

**-18 %** versus el valor de referencia



Supermercados y farmacias\*

**+10 %** versus el valor de referencia



Parques\*

**-79 %** versus el valor de referencia



Estaciones de transporte

**-84 %** versus el valor de referencia



Lugares de trabajo

**-14 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

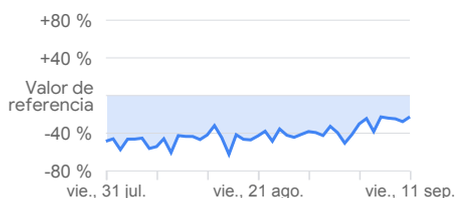


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Campana

## Tiendas y ocio

**-23 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+3 %** versus el valor de referencia



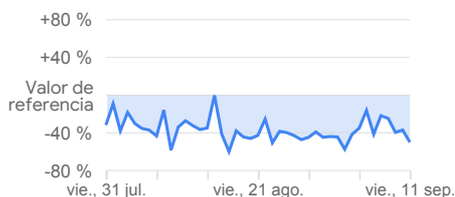
## Parques

**-69 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-50 %** versus el valor de referencia



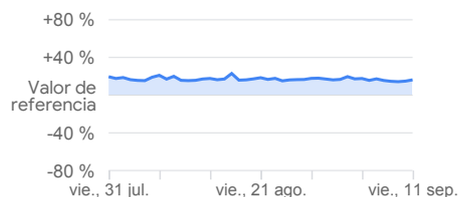
## Lugares de trabajo

**-26 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

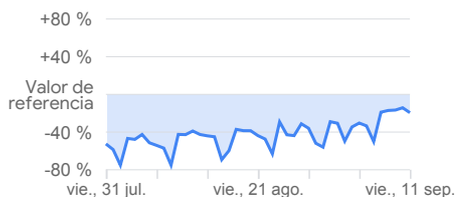
**+16 %** versus el valor de referencia



# Cañuelas

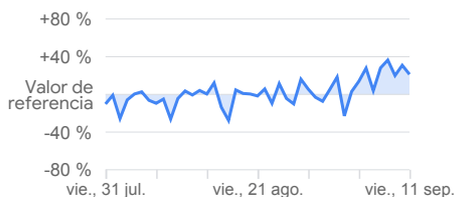
## Tiendas y ocio

**-19 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+21 %** versus el valor de referencia



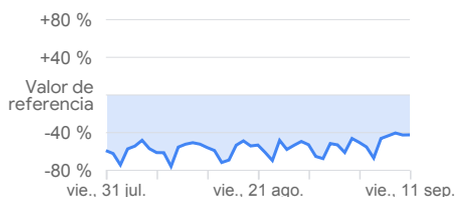
## Parques

**-54 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-42 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-25 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+14 %** versus el valor de referencia

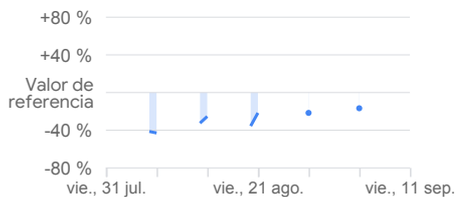


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Capitán Sarmiento

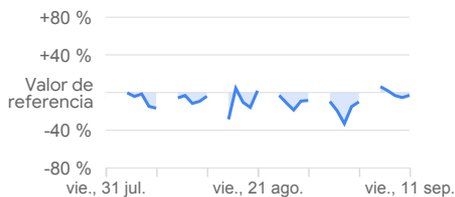
## Tiendas y ocio\*

**-17 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**-3 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-83 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-12 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-12 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**-83 %** versus el valor de referencia



# Carlos Casares

## Tiendas y ocio\*

**-25 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+18 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-66 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-15 %** versus el valor de referencia



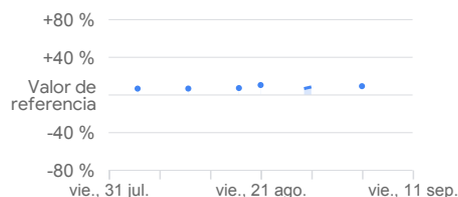
## Lugares de trabajo

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+9 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Carlos Tejedor

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-38 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Carmen de Areco

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*

**+2 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-74 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-8 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Castelli

## Tiendas y ocio\*

**-78 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

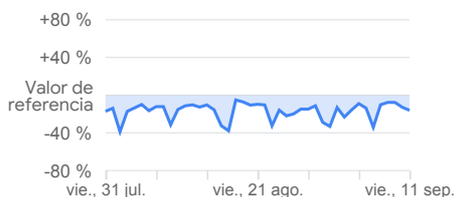


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



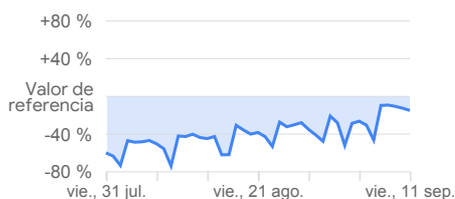
## Zonas residenciales\*



# Chacabuco

## Tiendas y ocio

**-15 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+7 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-100 %** versus el valor de referencia

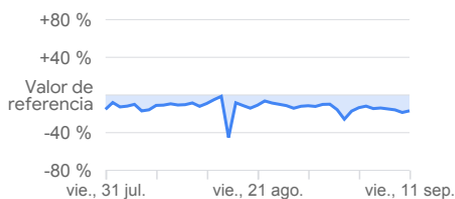


## Estaciones de transporte\*



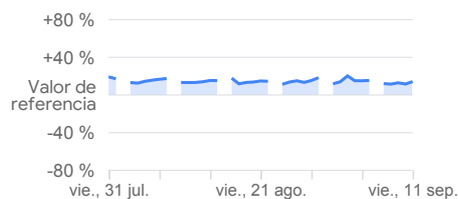
## Lugares de trabajo

**-17 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+14 %** versus el valor de referencia

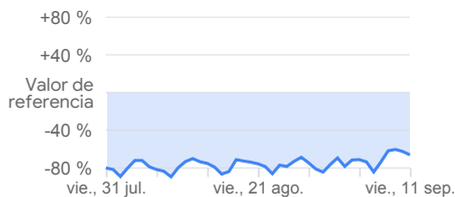


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Chascomús

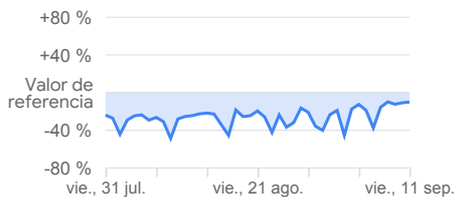
## Tiendas y ocio

**-66 %** versus el valor de referencia



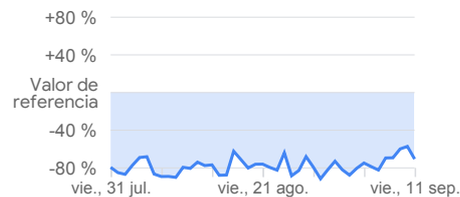
## Supermercados y farmacias

**-10 %** versus el valor de referencia



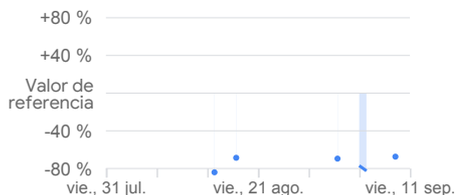
## Parques

**-71 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-67 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-19 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

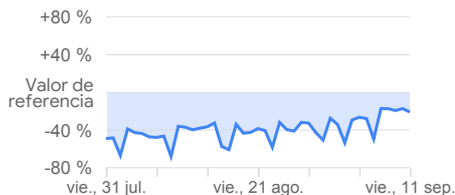
**+15 %** versus el valor de referencia



# Chivilcoy

## Tiendas y ocio

**-21 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+0 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-88 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-19 %** versus el valor de referencia



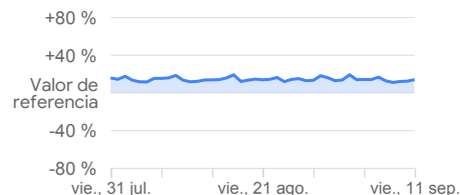
## Lugares de trabajo

**-19 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+14 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Colón

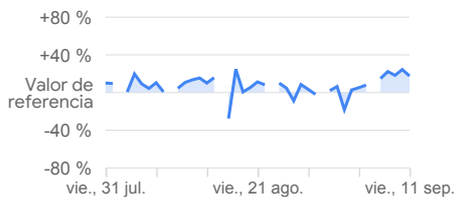
## Tiendas y ocio\*

**-33 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+18 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-79 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-67 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-17 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

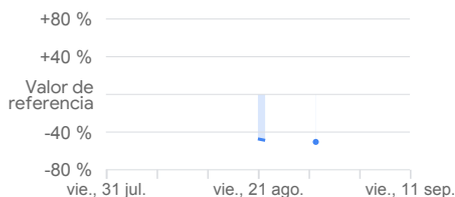
**+15 %** versus el valor de referencia



# Coronel Dorrego

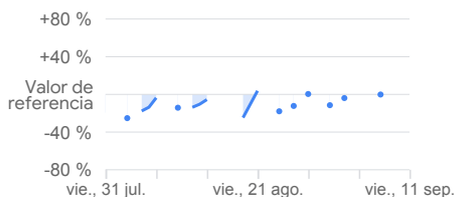
## Tiendas y ocio\*

**-50 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**0 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-51 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-13 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-13 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**-13 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Coronel Leonardo Rosales

## Tiendas y ocio

**-29 %** versus el valor de referencia



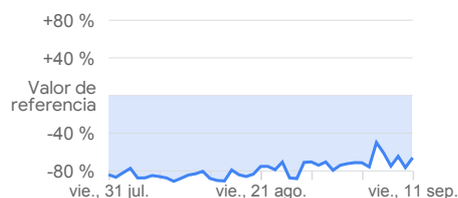
## Supermercados y farmacias

**+7 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-66 %** versus el valor de referencia



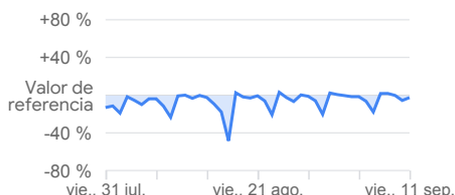
## Estaciones de transporte

**-71 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-3 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+10 %** versus el valor de referencia



# Coronel Pringles

## Tiendas y ocio\*

## Supermercados y farmacias\*

## Parques\*

**-24 %** versus el valor de referencia

**-67 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

## Lugares de trabajo

## Zonas residenciales\*

**-11 %** versus el valor de referencia

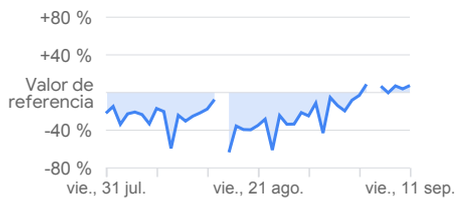


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Coronel Suárez

## Tiendas y ocio

**+7 %** versus el valor de referencia



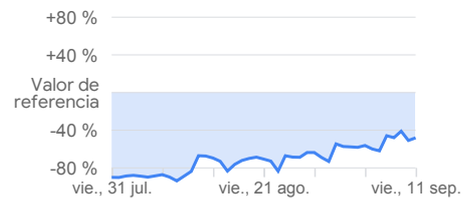
## Supermercados y farmacias\*

**+18 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-48 %** versus el valor de referencia



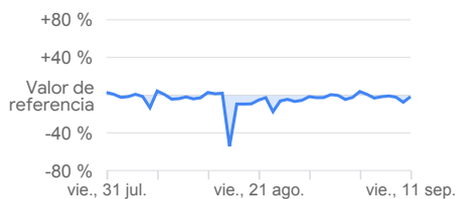
## Estaciones de transporte\*

**-2 %** versus el valor de referencia



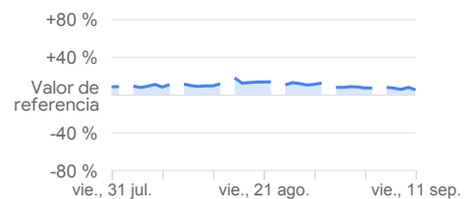
## Lugares de trabajo

**-2 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+6 %** versus el valor de referencia



# Daireaux

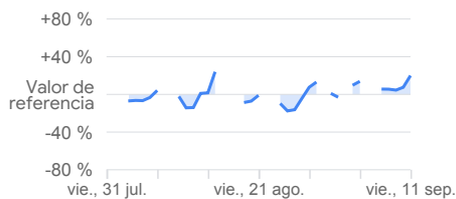
## Tiendas y ocio\*

**+20 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+20 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**+20 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-5 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-5 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+6 %** versus el valor de referencia

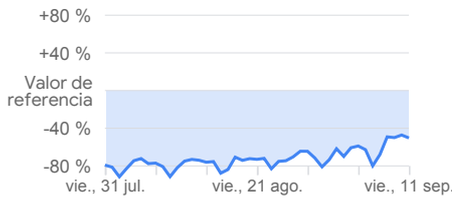


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Dolores

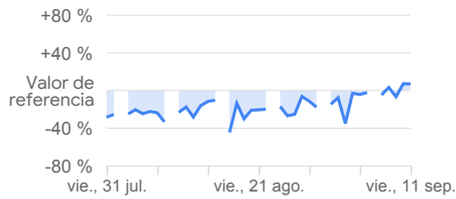
## Tiendas y ocio

**-50 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+7 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-71 %** versus el valor de referencia



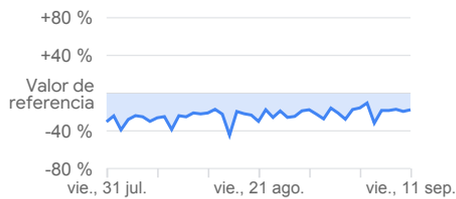
## Estaciones de transporte\*

**-67 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-18 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

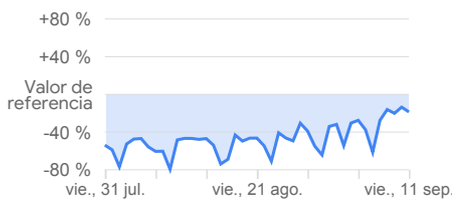
**+13 %** versus el valor de referencia



# Ensenada

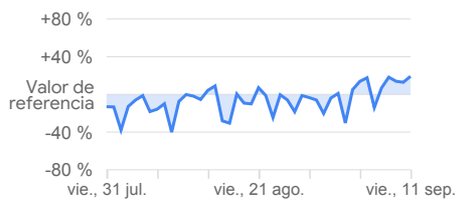
## Tiendas y ocio

**-19 %** versus el valor de referencia



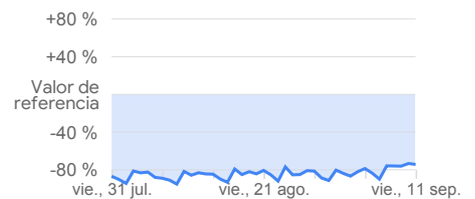
## Supermercados y farmacias

**+19 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-74 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-100 %** versus el valor de referencia



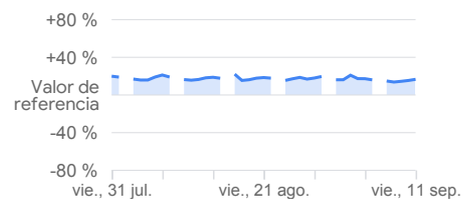
## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+17 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Escobar

## Tiendas y ocio

**-34 %** versus el valor de referencia



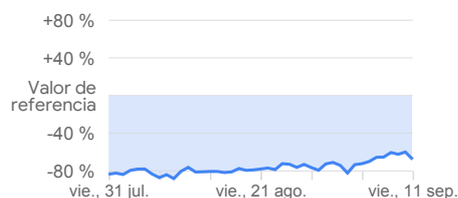
## Supermercados y farmacias

**-13 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-68 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-41 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

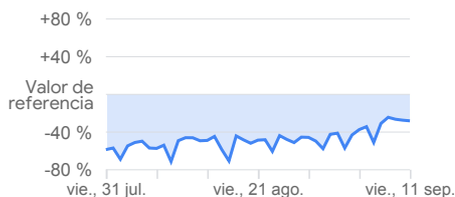
**+17 %** versus el valor de referencia



# Esteban Echeverría

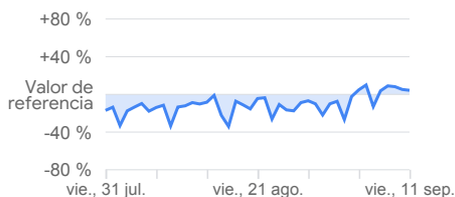
## Tiendas y ocio

**-28 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+4 %** versus el valor de referencia



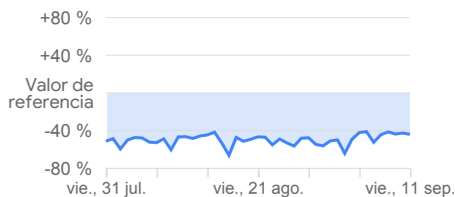
## Parques

**-66 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-44 %** versus el valor de referencia



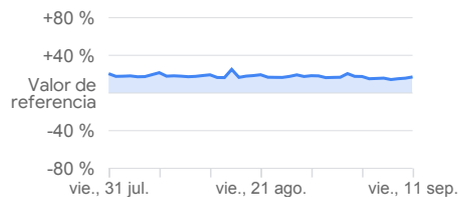
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

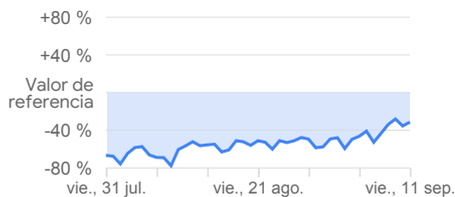
**+17 %** versus el valor de referencia



# Exaltación de la Cruz

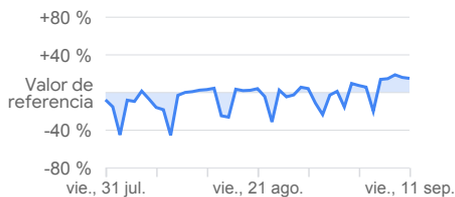
## Tiendas y ocio

**-31 %** versus el valor de referencia



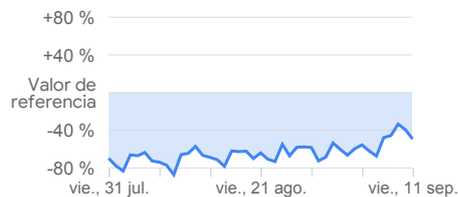
## Supermercados y farmacias

**+15 %** versus el valor de referencia



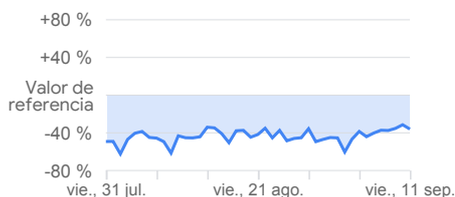
## Parques

**-49 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-36 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-27 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

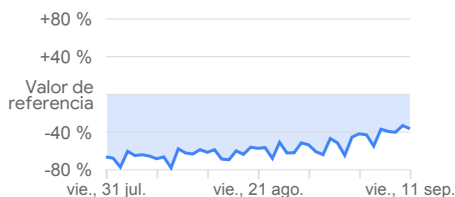
**+14 %** versus el valor de referencia



# Ezeiza

## Tiendas y ocio

**-36 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+12 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-71 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-67 %** versus el valor de referencia



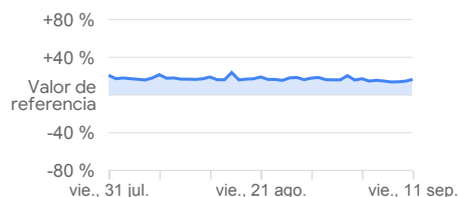
## Lugares de trabajo

**-29 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+17 %** versus el valor de referencia

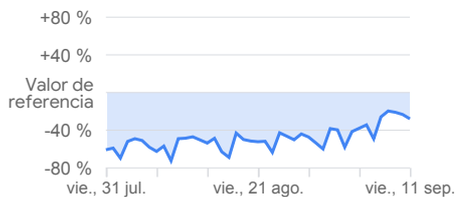


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Florencio Varela

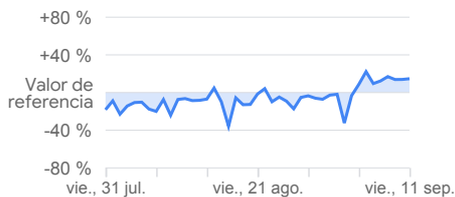
## Tiendas y ocio

**-28 %** versus el valor de referencia



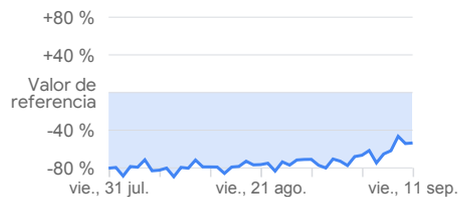
## Supermercados y farmacias

**+15 %** versus el valor de referencia



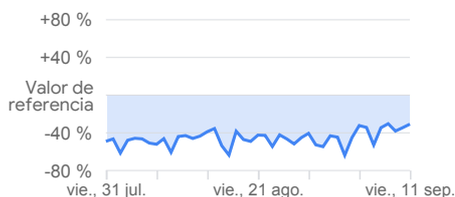
## Parques

**-54 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-31 %** versus el valor de referencia



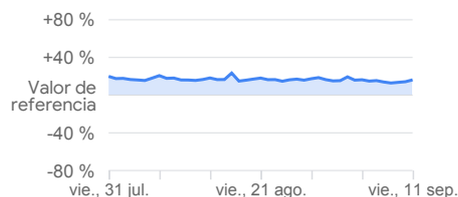
## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



# Florentino Ameghino

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo\*

**-11 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

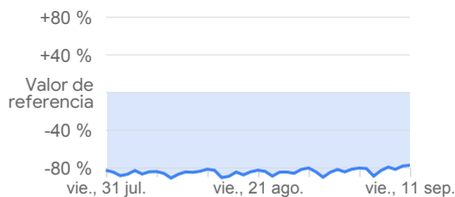


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# General Alvarado

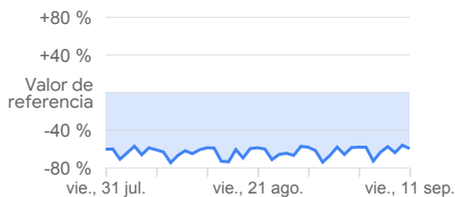
Tiendas y ocio

**-77 %** versus el valor de referencia



Supermercados y farmacias

**-59 %** versus el valor de referencia



Parques

**-97 %** versus el valor de referencia



Estaciones de transporte\*

**-66 %** versus el valor de referencia



Lugares de trabajo

**-36 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

**+19 %** versus el valor de referencia



# General Alvear

Tiendas y ocio\*



Supermercados y farmacias\*



Parques\*



Estaciones de transporte\*



Lugares de trabajo\*

**-32 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# General Arenales

## Tiendas y ocio\*

-25 % versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

-58 % versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-7 % versus el valor de referencia



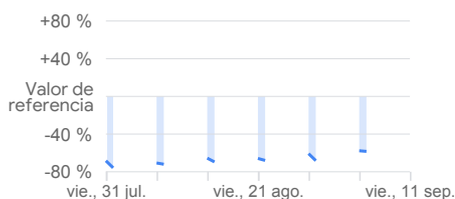
## Zonas residenciales\*



# General Belgrano

## Tiendas y ocio\*

-58 % versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

-7 % versus el valor de referencia



## Parques\*

-87 % versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-14 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

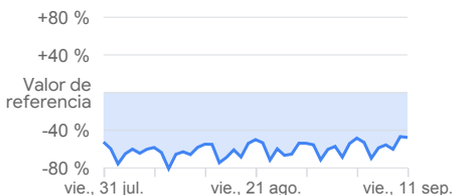
# General Juan Madariaga

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias

**-48 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**+7 %** versus el valor de referencia

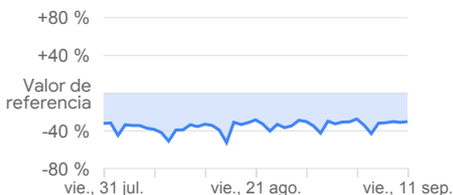


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# General Lamadrid

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-9 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

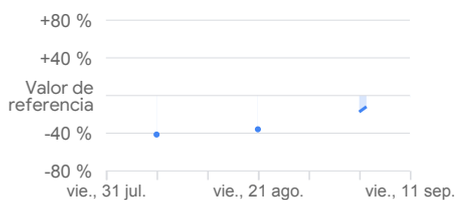


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# General las Heras

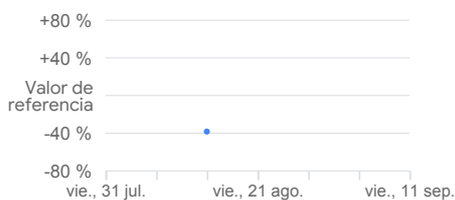
## Tiendas y ocio\*

-2 % versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

-38 % versus el valor de referencia

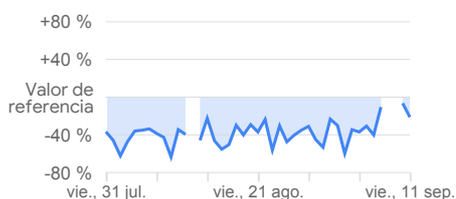


## Parques\*



## Estaciones de transporte\*

-21 % versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

-21 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# General Paz

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-6 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



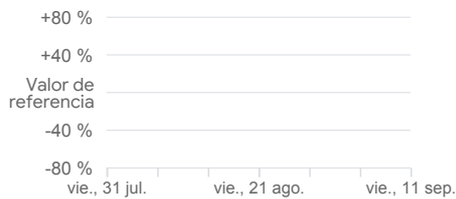
\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# General Pinto

## Tiendas y ocio\*

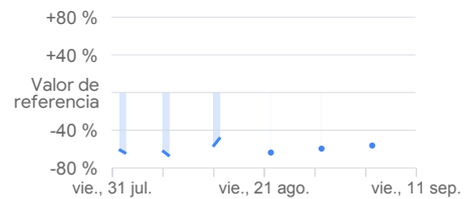


## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

**-56 %** versus el valor de referencia

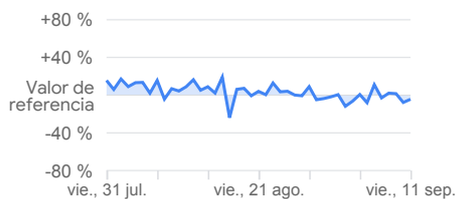


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-4 %** versus el valor de referencia



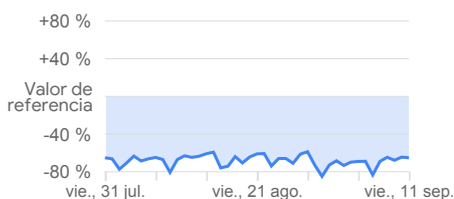
## Zonas residenciales\*



# General Pueyrredón

## Tiendas y ocio

**-65 %** versus el valor de referencia



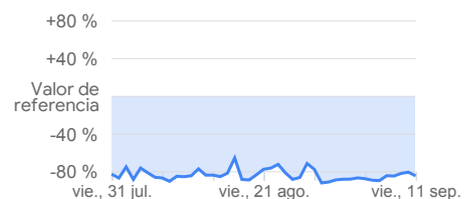
## Supermercados y farmacias

**-25 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-84 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-88 %** versus el valor de referencia



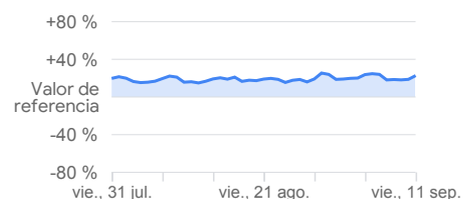
## Lugares de trabajo

**-37 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+23 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# General Rodriguez

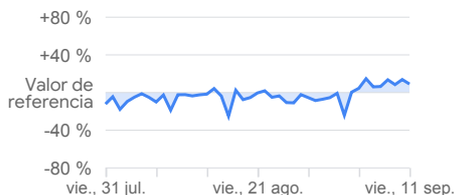
## Tiendas y ocio

**-16 %** versus el valor de referencia



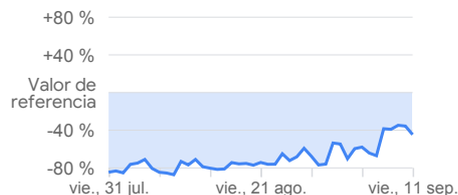
## Supermercados y farmacias

**+9 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-45 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-44 %** versus el valor de referencia



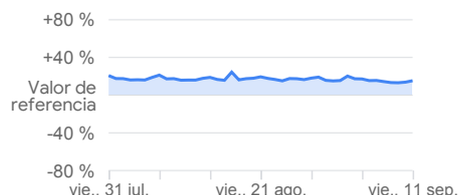
## Lugares de trabajo

**-25 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

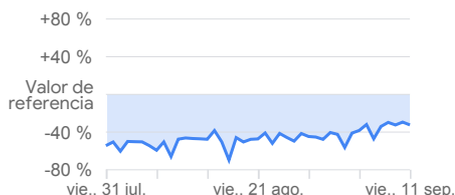
**+15 %** versus el valor de referencia



# General San Martin

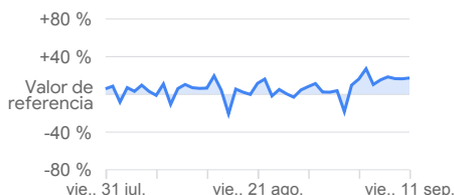
## Tiendas y ocio

**-32 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+17 %** versus el valor de referencia



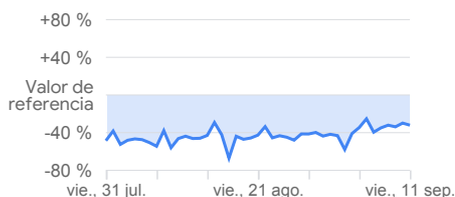
## Parques

**-51 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-32 %** versus el valor de referencia



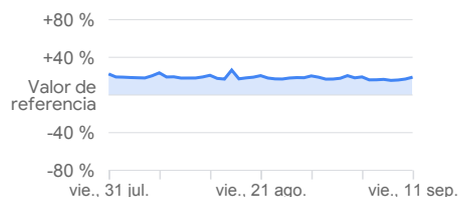
## Lugares de trabajo

**-34 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+19 %** versus el valor de referencia



# General Viamonte

## Tiendas y ocio\*

**-31 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**-24 %** versus el valor de referencia



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-23 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# General Villegas

## Tiendas y ocio\*

**-2 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+5 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-77 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-7 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+5 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Guaminí

## Tiendas y ocio\*

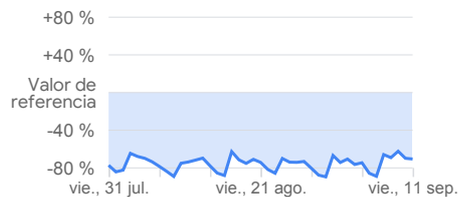


## Supermercados y farmacias\*



## Parques

-71 % versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-7 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Hipólito Yrigoyen

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-14 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

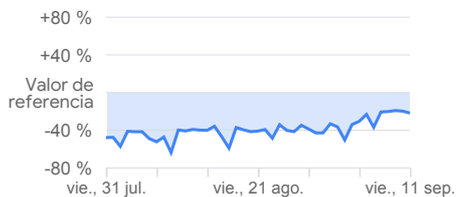


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Hurlingham

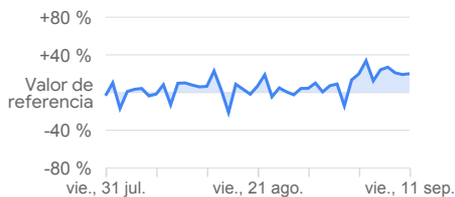
## Tiendas y ocio

**-22 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+20 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-59 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-33 %** versus el valor de referencia



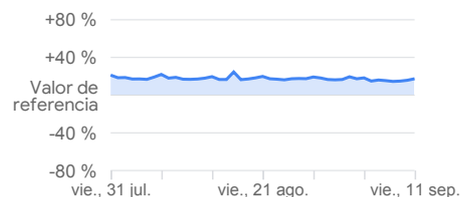
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+17 %** versus el valor de referencia



# Ituzaingó

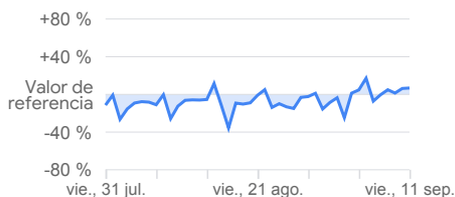
## Tiendas y ocio

**-29 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+7 %** versus el valor de referencia



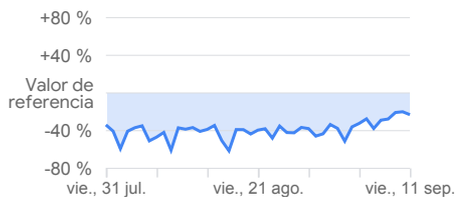
## Parques

**-87 %** versus el valor de referencia



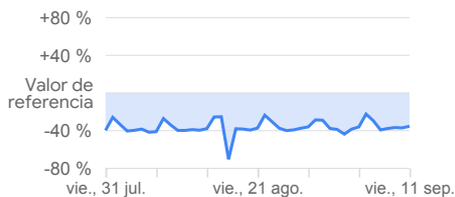
## Estaciones de transporte

**-23 %** versus el valor de referencia



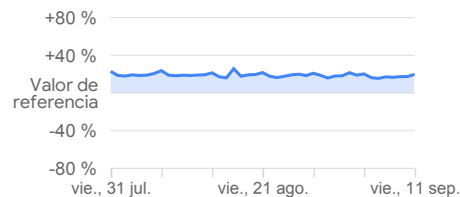
## Lugares de trabajo

**-35 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

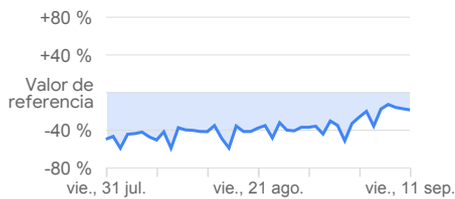
**+20 %** versus el valor de referencia



# José C. Paz

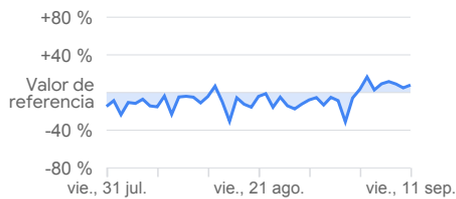
## Tiendas y ocio

**-18 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+8 %** versus el valor de referencia



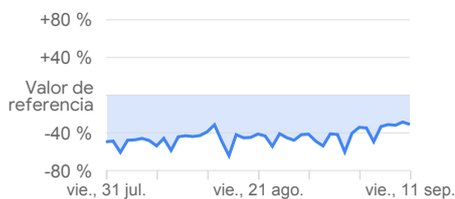
## Parques

**-92 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-31 %** versus el valor de referencia



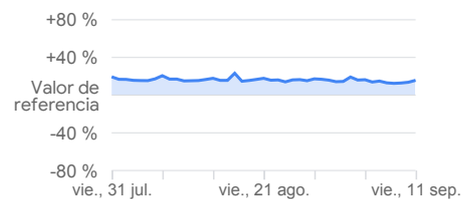
## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

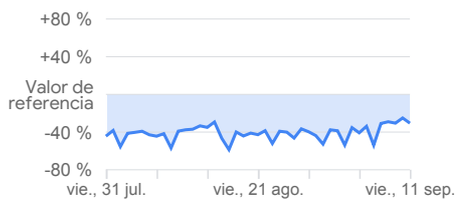
**+16 %** versus el valor de referencia



# Junín

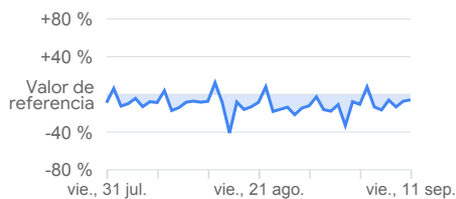
## Tiendas y ocio

**-31 %** versus el valor de referencia



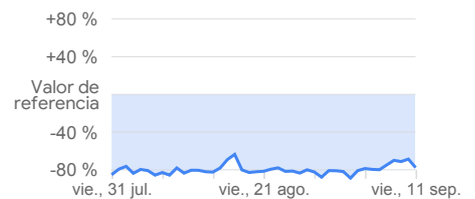
## Supermercados y farmacias

**-6 %** versus el valor de referencia



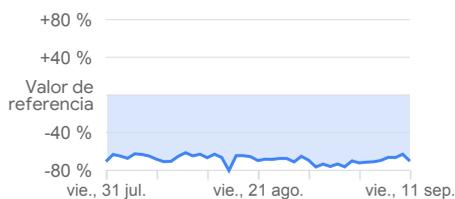
## Parques

**-78 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-70 %** versus el valor de referencia



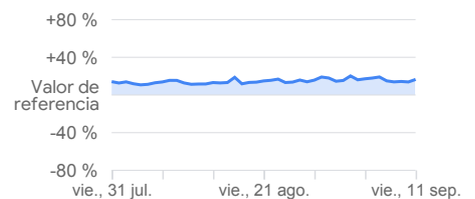
## Lugares de trabajo

**-20 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

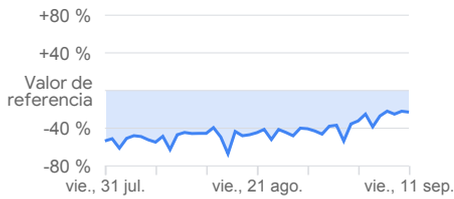
**+16 %** versus el valor de referencia



# La Matanza

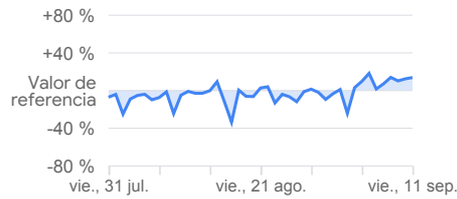
## Tiendas y ocio

**-23 %** versus el valor de referencia



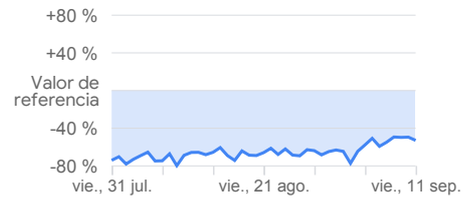
## Supermercados y farmacias

**+14 %** versus el valor de referencia



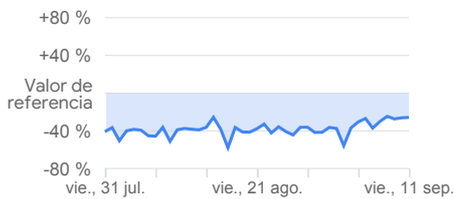
## Parques

**-53 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-26 %** versus el valor de referencia



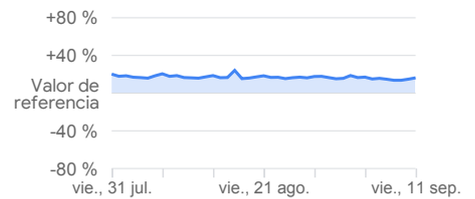
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

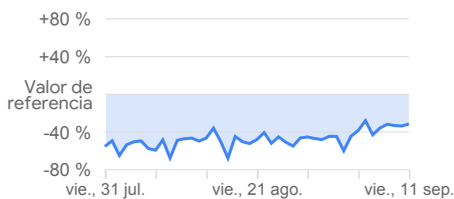
**+16 %** versus el valor de referencia



# La Plata

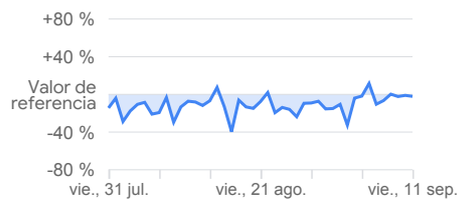
## Tiendas y ocio

**-31 %** versus el valor de referencia



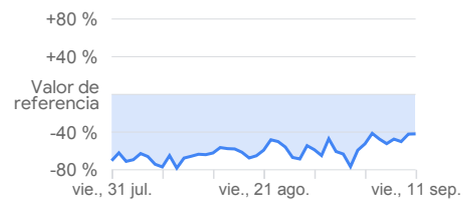
## Supermercados y farmacias

**-2 %** versus el valor de referencia



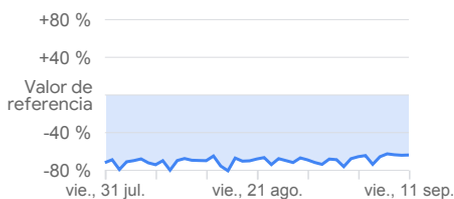
## Parques

**-42 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-64 %** versus el valor de referencia



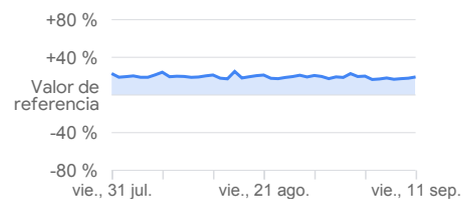
## Lugares de trabajo

**-35 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

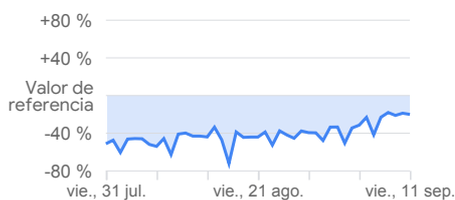
**+19 %** versus el valor de referencia



# Lanús

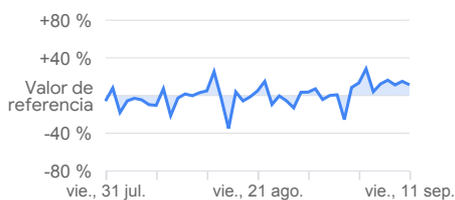
## Tiendas y ocio

**-20 %** versus el valor de referencia



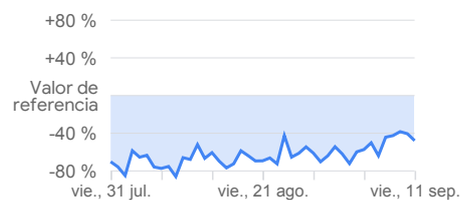
## Supermercados y farmacias

**+11 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-48 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-31 %** versus el valor de referencia



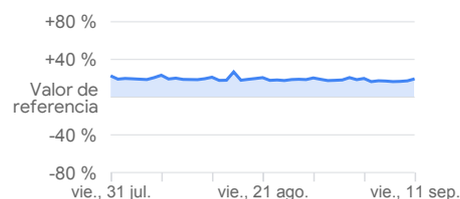
## Lugares de trabajo

**-38 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+19 %** versus el valor de referencia



# Laprida

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-23 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

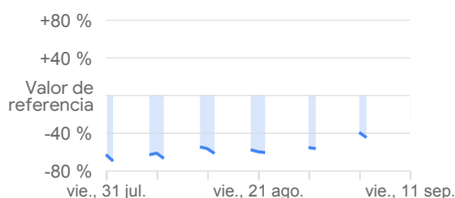


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Las Flores

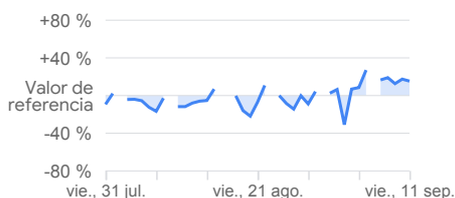
## Tiendas y ocio\*

-24 % versus el valor de referencia



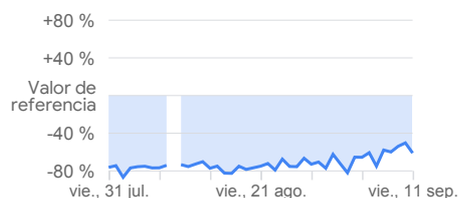
## Supermercados y farmacias\*

+15 % versus el valor de referencia



## Parques

-61 % versus el valor de referencia

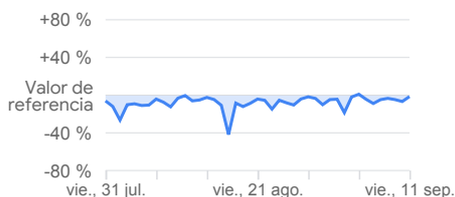


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-2 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Leandro N. Alem

## Tiendas y ocio\*

-20 % versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

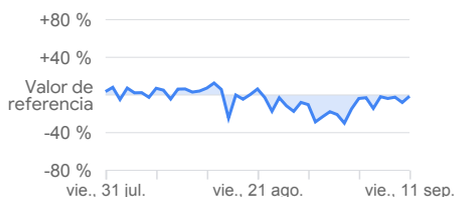


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

-1 % versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

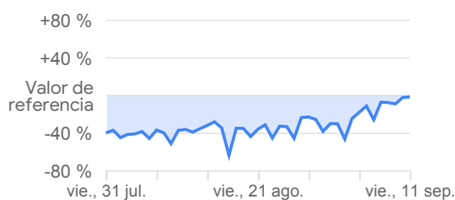


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Lincoln

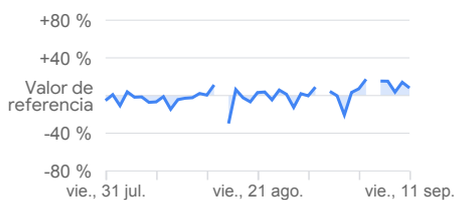
## Tiendas y ocio

**-1 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+8 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-77 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-61 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-7 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+8 %** versus el valor de referencia



# Lobería

## Tiendas y ocio\*



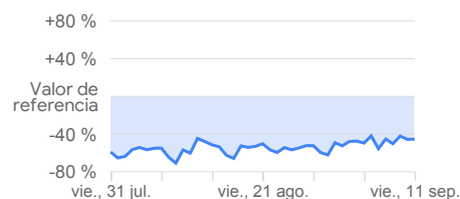
## Supermercados y farmacias\*

**-22 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-45 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-9 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

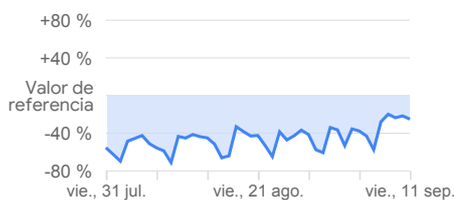


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Lobos

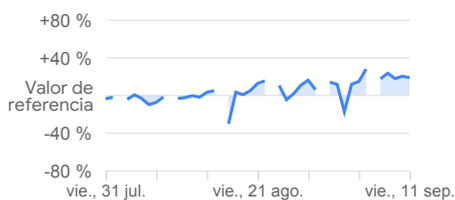
## Tiendas y ocio

**-25 %** versus el valor de referencia



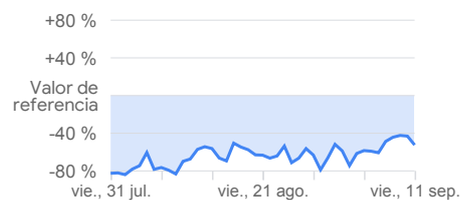
## Supermercados y farmacias\*

**+19 %** versus el valor de referencia



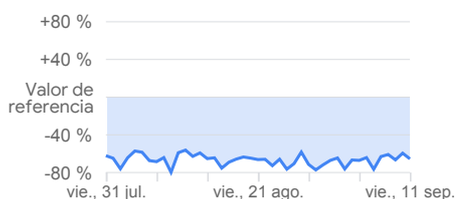
## Parques

**-52 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-65 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-21 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

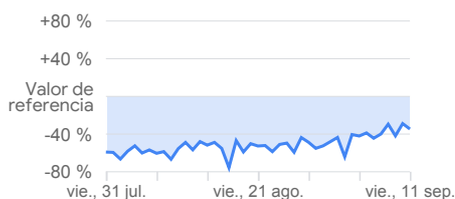
**+16 %** versus el valor de referencia



# Lomas de Zamora

## Tiendas y ocio

**-35 %** versus el valor de referencia



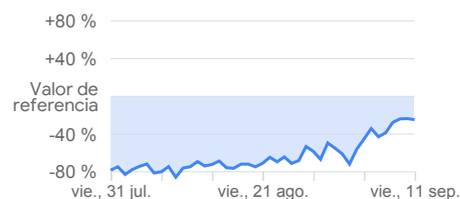
## Supermercados y farmacias

**-3 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-25 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-37 %** versus el valor de referencia



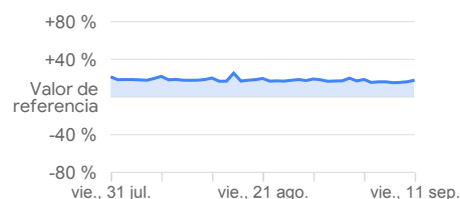
## Lugares de trabajo

**-34 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+18 %** versus el valor de referencia

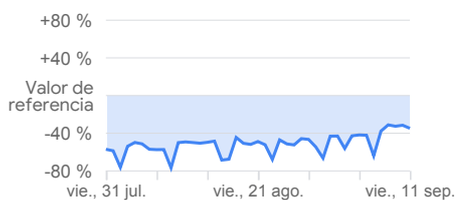


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Luján

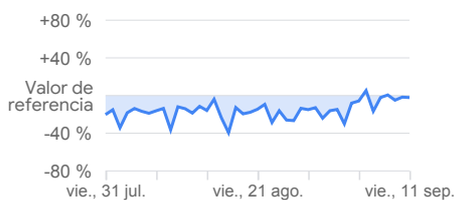
## Tiendas y ocio

**-35 %** versus el valor de referencia



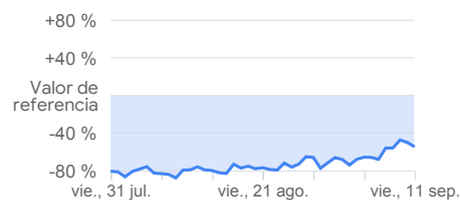
## Supermercados y farmacias

**-2 %** versus el valor de referencia



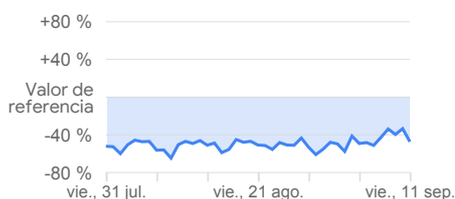
## Parques

**-54 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-47 %** versus el valor de referencia



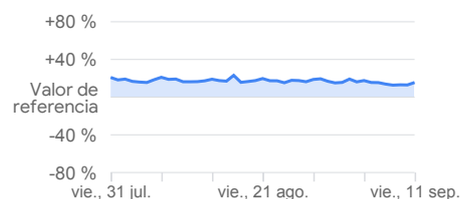
## Lugares de trabajo

**-24 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

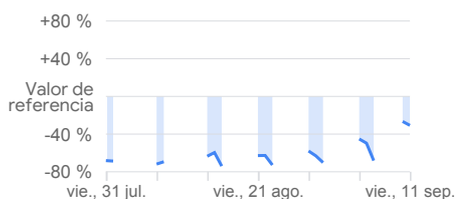
**+16 %** versus el valor de referencia



# Magdalena

## Tiendas y ocio\*

**-31 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+14 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-49 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-34 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-14 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Maipú

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*



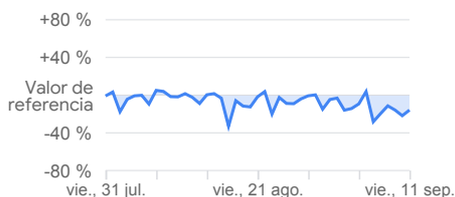
## Estaciones de transporte\*

**-65 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Mar Chiquita

## Tiendas y ocio

**-76 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-55 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-91 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-89 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+17 %** versus el valor de referencia

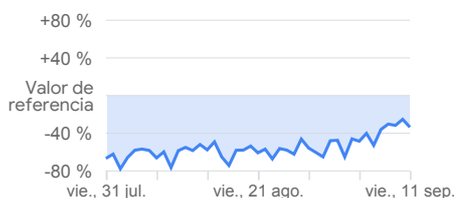


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Marcos Paz

## Tiendas y ocio

**-34 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+29 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-58 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-35 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-22 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

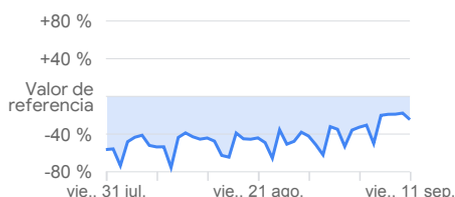
**+14 %** versus el valor de referencia



# Mercedes

## Tiendas y ocio

**-25 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+7 %** versus el valor de referencia



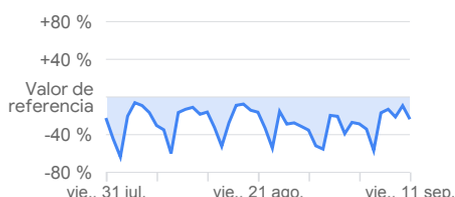
## Parques\*

**-72 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-24 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-20 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+15 %** versus el valor de referencia

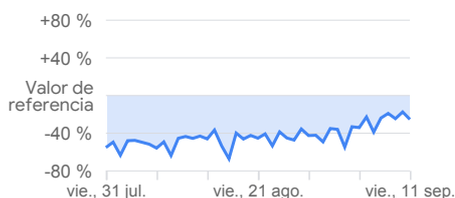


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Merlo

## Tiendas y ocio

**-25 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+6 %** versus el valor de referencia



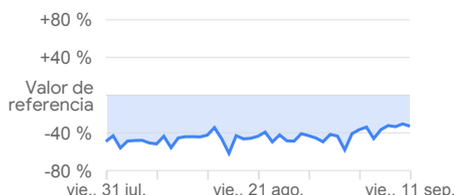
## Parques

**-74 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-33 %** versus el valor de referencia



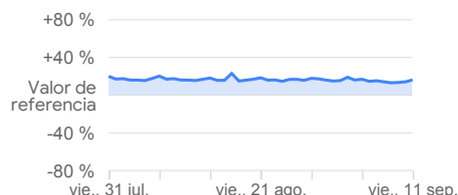
## Lugares de trabajo

**-29 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



# Monte

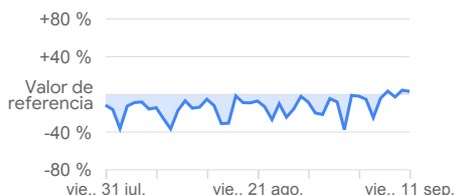
## Tiendas y ocio

**-30 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+3 %** versus el valor de referencia



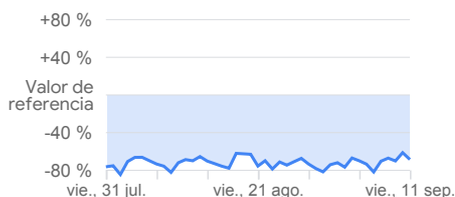
## Parques

**-37 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-68 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Monte Hermoso

## Tiendas y ocio

**-93 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-85 %** versus el valor de referencia



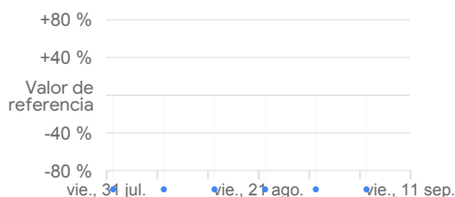
## Parques

**-96 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-100 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-48 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

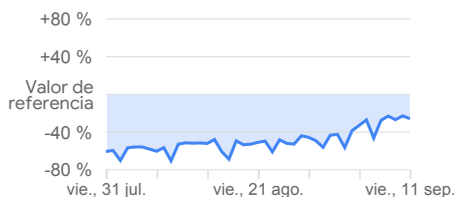
**-80 %** versus el valor de referencia



# Moreno

## Tiendas y ocio

**-26 %** versus el valor de referencia



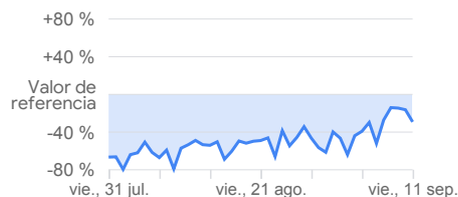
## Supermercados y farmacias

**+7 %** versus el valor de referencia



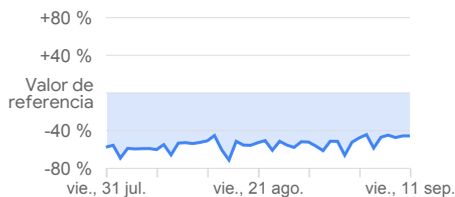
## Parques

**-29 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-46 %** versus el valor de referencia



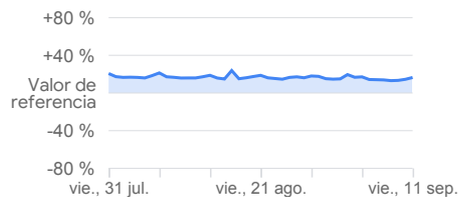
## Lugares de trabajo

**-29 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia

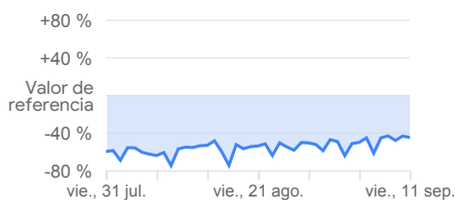


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Morón

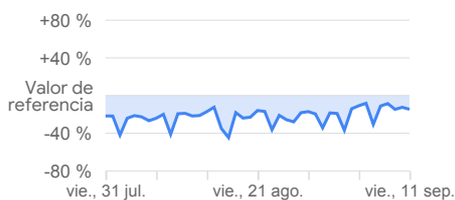
## Tiendas y ocio

**-45 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-15 %** versus el valor de referencia



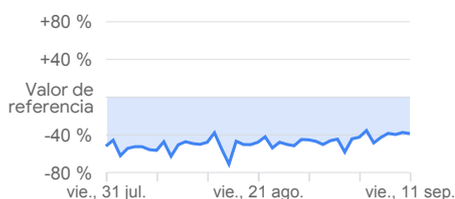
## Parques

**-50 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-39 %** versus el valor de referencia



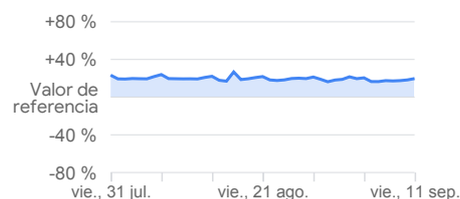
## Lugares de trabajo

**-36 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+20 %** versus el valor de referencia



# Navarro

## Tiendas y ocio\*

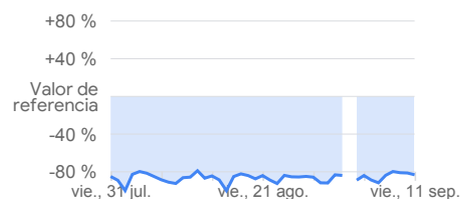


## Supermercados y farmacias\*



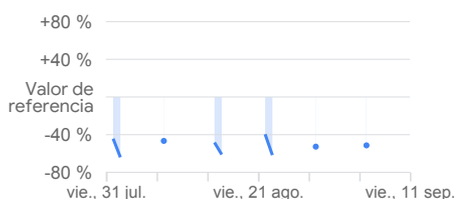
## Parques

**-83 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-51 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-8 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

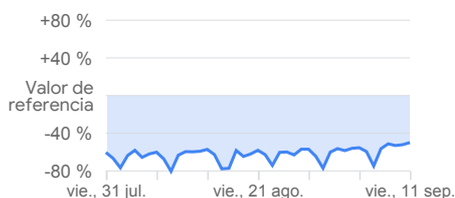


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Necochea

## Tiendas y ocio

**-50 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-19 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-85 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-84 %** versus el valor de referencia



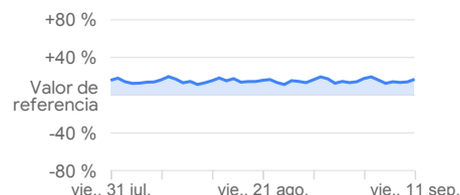
## Lugares de trabajo

**-24 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

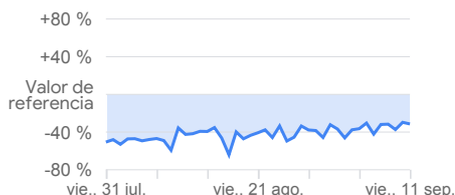
**+17 %** versus el valor de referencia



# Olavarría

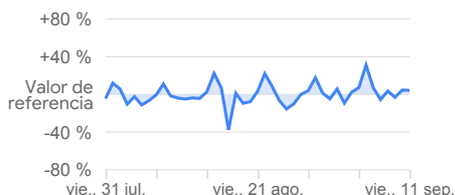
## Tiendas y ocio

**-31 %** versus el valor de referencia



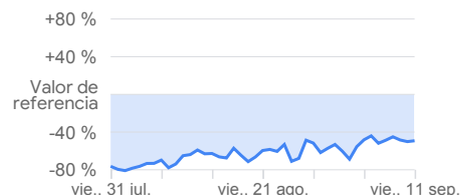
## Supermercados y farmacias

**+4 %** versus el valor de referencia



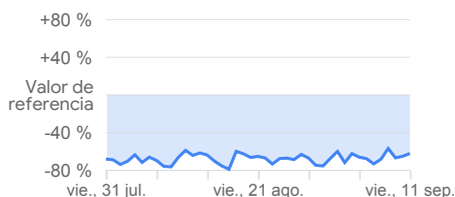
## Parques

**-49 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-62 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-19 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+15 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Partido de Almirante Brown

## Tiendas y ocio

**-28 %** versus el valor de referencia



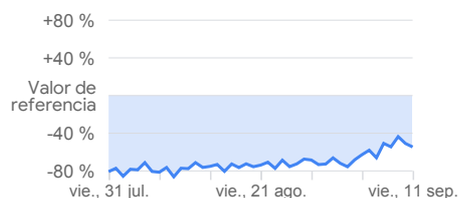
## Supermercados y farmacias

**+16 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-55 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-33 %** versus el valor de referencia



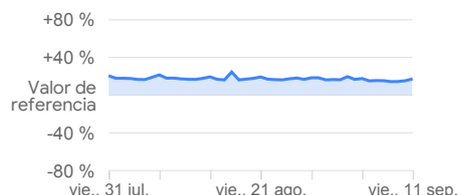
## Lugares de trabajo

**-33 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+17 %** versus el valor de referencia



# Partido de La Costa

## Tiendas y ocio

**-90 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-75 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-96 %** versus el valor de referencia



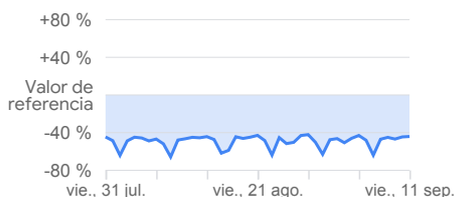
## Estaciones de transporte

**-94 %** versus el valor de referencia



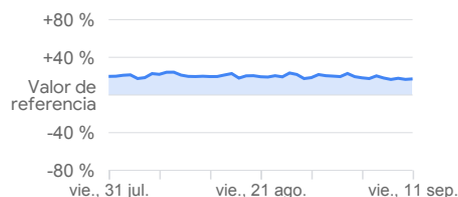
## Lugares de trabajo

**-44 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

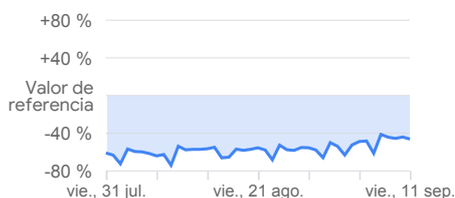
**+17 %** versus el valor de referencia



# Partido de Malvinas Argentinas

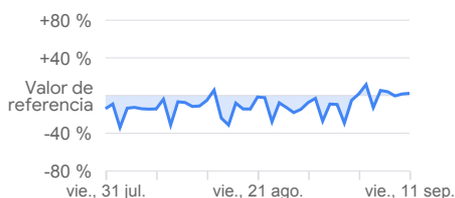
## Tiendas y ocio

**-46 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+2 %** versus el valor de referencia



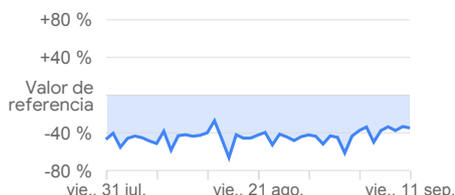
## Parques

**-75 %** versus el valor de referencia



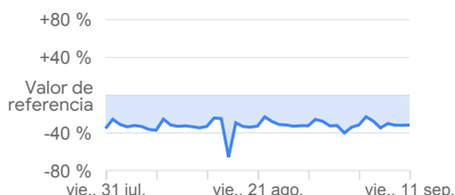
## Estaciones de transporte

**-35 %** versus el valor de referencia



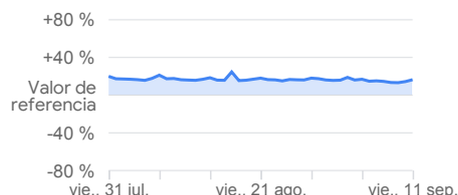
## Lugares de trabajo

**-32 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



# Partido de San Pedro

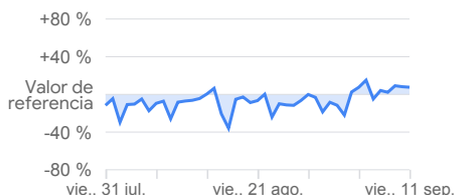
## Tiendas y ocio

**-39 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+8 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-55 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-51 %** versus el valor de referencia



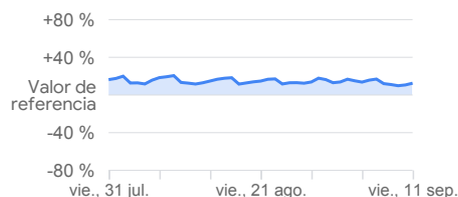
## Lugares de trabajo

**-21 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+13 %** versus el valor de referencia

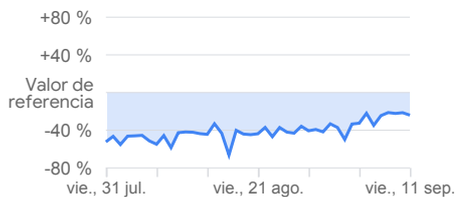


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Partido de Tres de Febrero

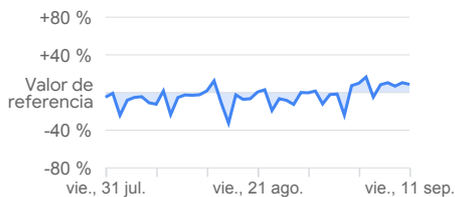
## Tiendas y ocio

**-24 %** versus el valor de referencia



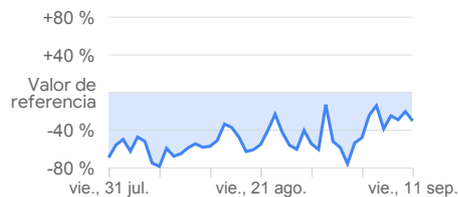
## Supermercados y farmacias

**+9 %** versus el valor de referencia



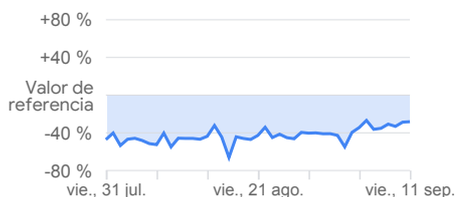
## Parques

**-30 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-28 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-33 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

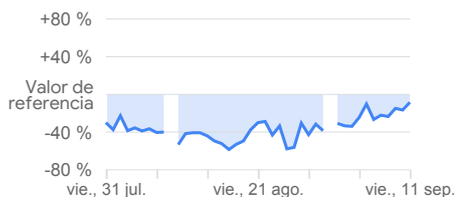
**+19 %** versus el valor de referencia



# Patagones

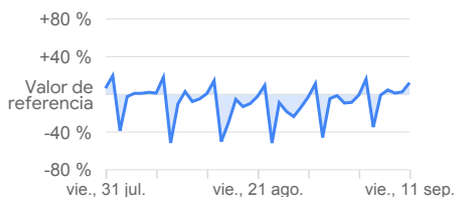
## Tiendas y ocio

**-8 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+12 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-77 %** versus el valor de referencia



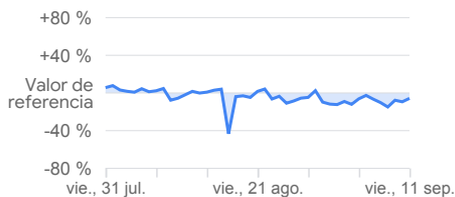
## Estaciones de transporte\*

**-6 %** versus el valor de referencia



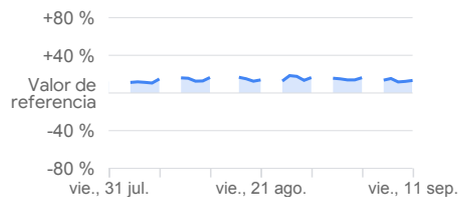
## Lugares de trabajo

**+13 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**-6 %** versus el valor de referencia

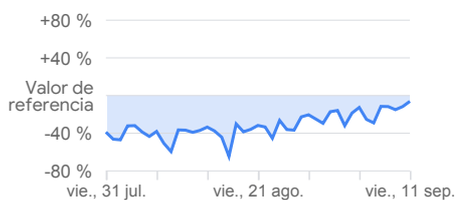


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Pehuajó

Tiendas y ocio

**-6 %** versus el valor de referencia



Supermercados y farmacias\*

**+6 %** versus el valor de referencia



Parques

**-73 %** versus el valor de referencia



Estaciones de transporte

**-65 %** versus el valor de referencia



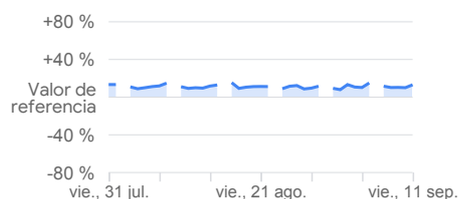
Lugares de trabajo

**-13 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

**+13 %** versus el valor de referencia



# Pellegrini

Tiendas y ocio\*



Supermercados y farmacias\*



Parques\*



Estaciones de transporte\*



Lugares de trabajo\*

**-10 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

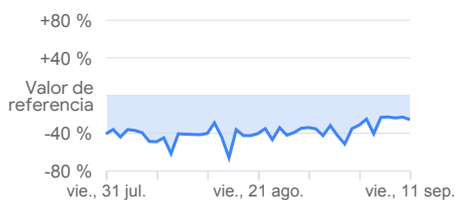


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Pergamino

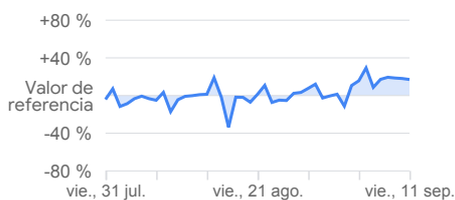
## Tiendas y ocio

**-26 %** versus el valor de referencia



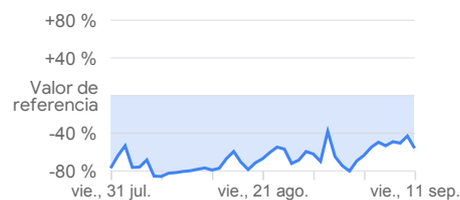
## Supermercados y farmacias

**+17 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-56 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-79 %** versus el valor de referencia



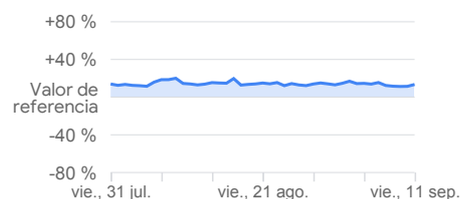
## Lugares de trabajo

**-14 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

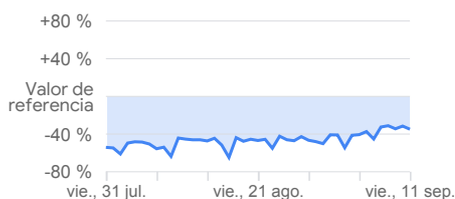
**+13 %** versus el valor de referencia



# Pilar

## Tiendas y ocio

**-35 %** versus el valor de referencia



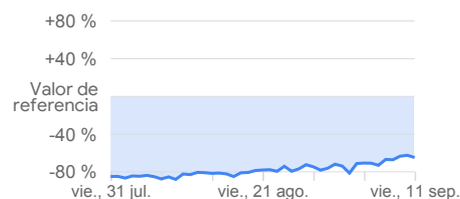
## Supermercados y farmacias

**-1 %** versus el valor de referencia



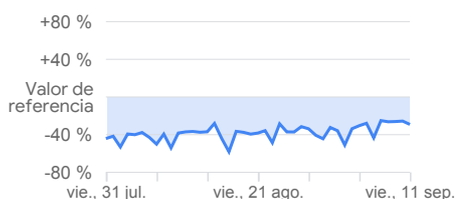
## Parques

**-65 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-29 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



# Pinamar

## Tiendas y ocio

**-89 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-69 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-96 %** versus el valor de referencia



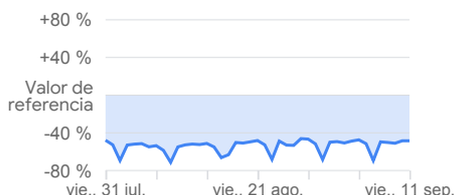
## Estaciones de transporte

**-93 %** versus el valor de referencia



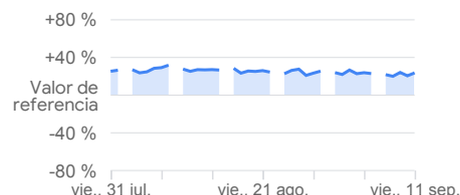
## Lugares de trabajo

**-48 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+24 %** versus el valor de referencia



# Presidente Peron

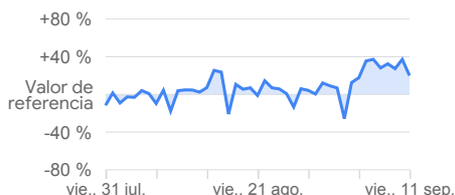
## Tiendas y ocio\*

**-7 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+20 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-77 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-35 %** versus el valor de referencia



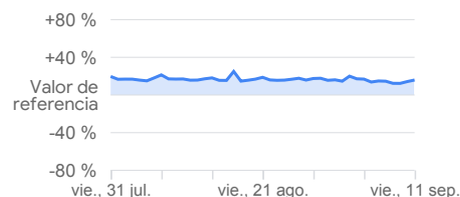
## Lugares de trabajo

**-30 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

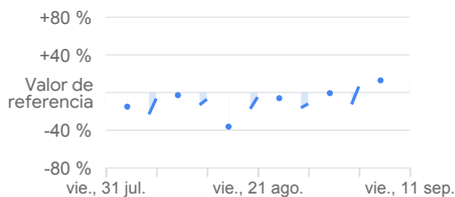
# Puán

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*

**+16 %** versus el valor de referencia



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**+0 %** versus el valor de referencia



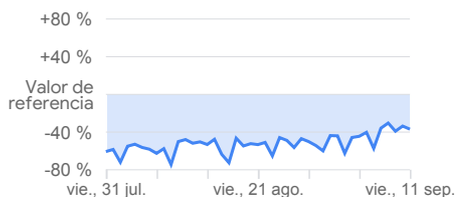
## Zonas residenciales\*



# Quilmes

## Tiendas y ocio

**-37 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-6 %** versus el valor de referencia



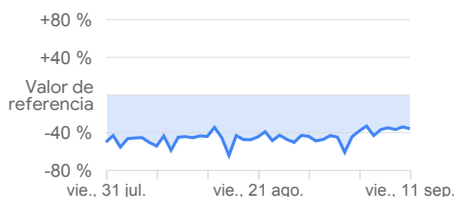
## Parques

**-55 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-36 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-35 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+18 %** versus el valor de referencia

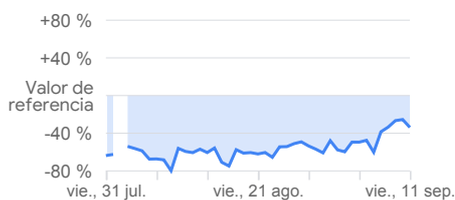


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Ramallo

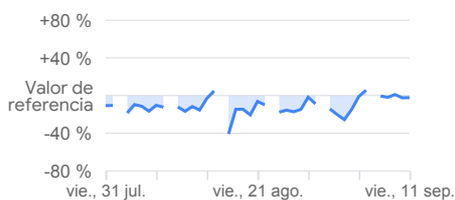
## Tiendas y ocio

**-34 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**-2 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-79 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-16 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+13 %** versus el valor de referencia



# Rauch

## Tiendas y ocio\*

**+30 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+30 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-61 %** versus el valor de referencia



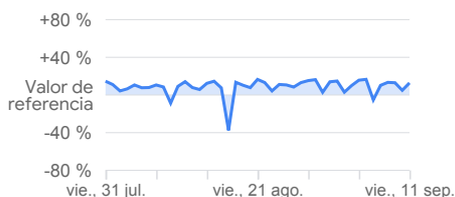
## Estaciones de transporte\*

**+13 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**+13 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+13 %** versus el valor de referencia

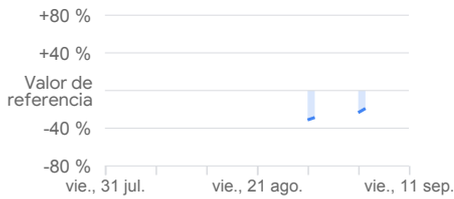


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Rivadavia

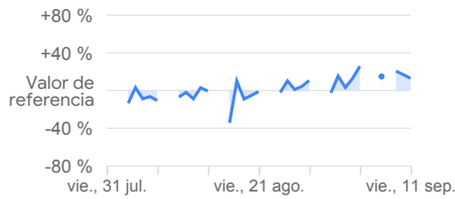
## Tiendas y ocio\*

**-19 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+13 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

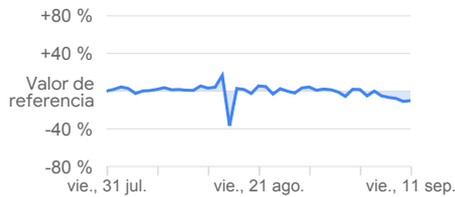


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-10 %** versus el valor de referencia



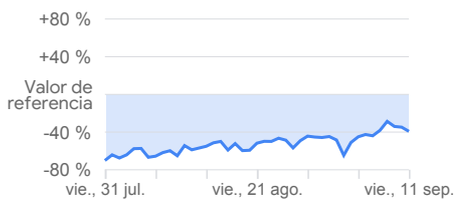
## Zonas residenciales\*



# Rojas

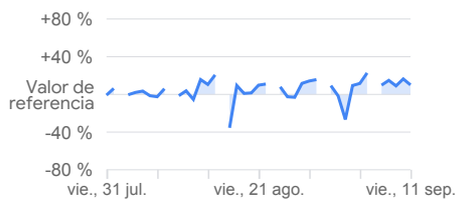
## Tiendas y ocio

**-39 %** versus el valor de referencia



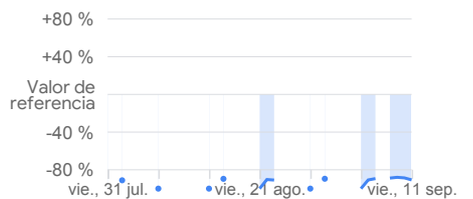
## Supermercados y farmacias\*

**+10 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-91 %** versus el valor de referencia

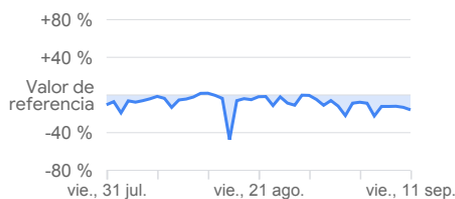


## Estaciones de transporte\*



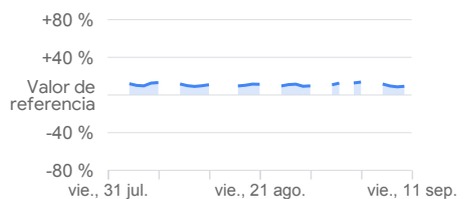
## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+9 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Roque Pérez

## Tiendas y ocio\*

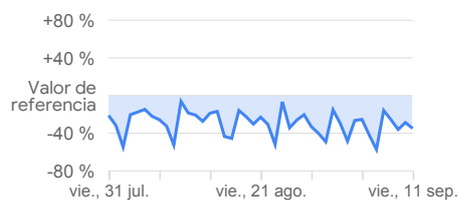


## Supermercados y farmacias\*



## Parques

**-35 %** versus el valor de referencia

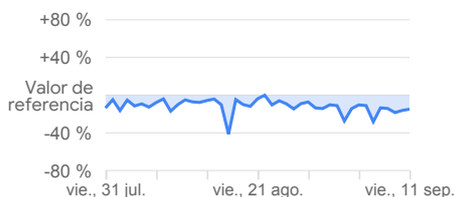


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# Saavedra

## Tiendas y ocio\*

**-18 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+19 %** versus el valor de referencia



## Parques\*



## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-2 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

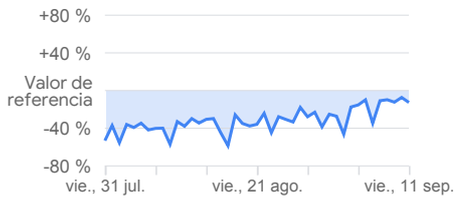


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Saladillo

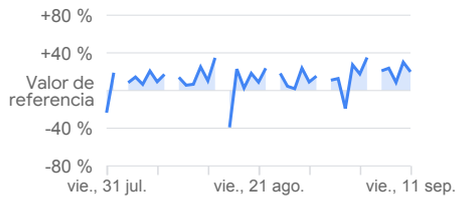
Tiendas y ocio

**-13 %** versus el valor de referencia



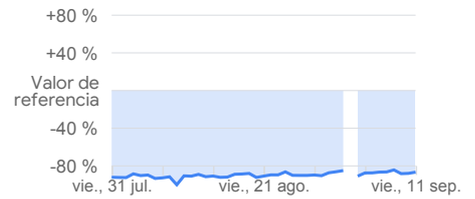
Supermercados y farmacias\*

**+20 %** versus el valor de referencia



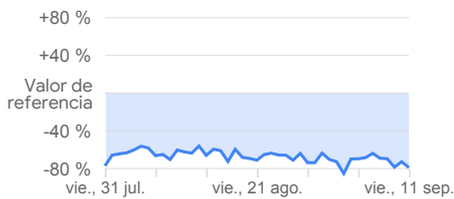
Parques

**-87 %** versus el valor de referencia



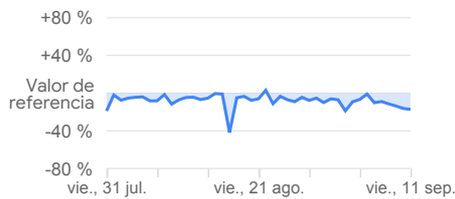
Estaciones de transporte

**-79 %** versus el valor de referencia



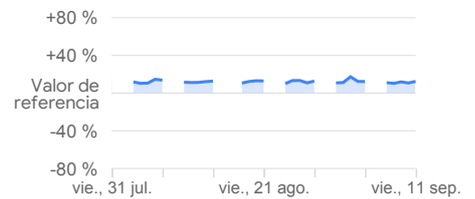
Lugares de trabajo

**-17 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

**+12 %** versus el valor de referencia



# Salliqueló

Tiendas y ocio\*



Supermercados y farmacias\*



Parques\*



Estaciones de transporte\*



Lugares de trabajo\*

**-11 %** versus el valor de referencia



Zonas residenciales\*

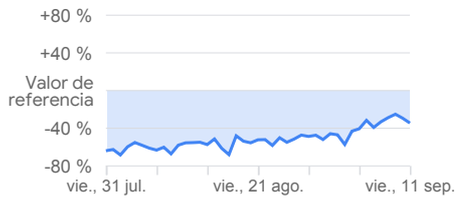


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Salto

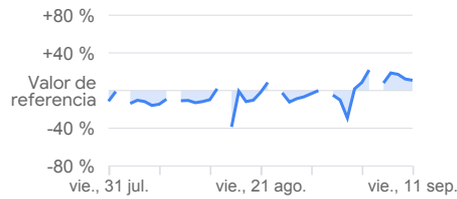
## Tiendas y ocio

**-34 %** versus el valor de referencia



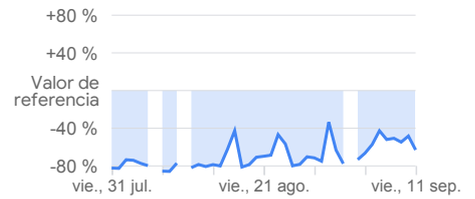
## Supermercados y farmacias\*

**+11 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-63 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-15 %** versus el valor de referencia



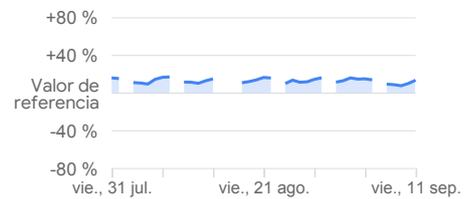
## Lugares de trabajo

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

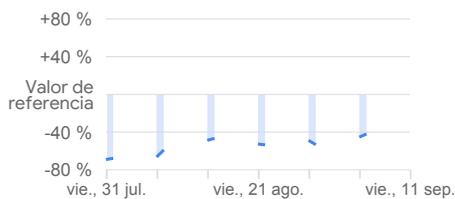
**+14 %** versus el valor de referencia



# San Andres de Giles

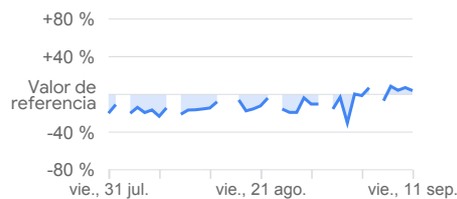
## Tiendas y ocio\*

**-42 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+4 %** versus el valor de referencia



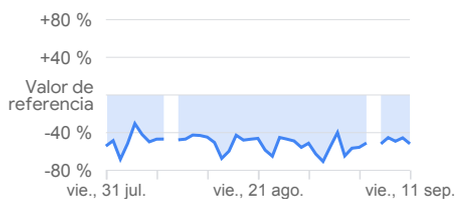
## Parques\*

**-83 %** versus el valor de referencia



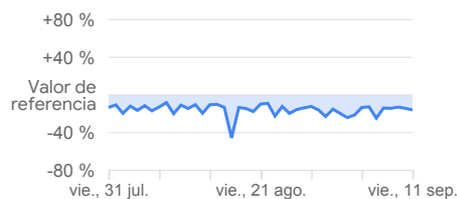
## Estaciones de transporte

**-52 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-16 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+14 %** versus el valor de referencia

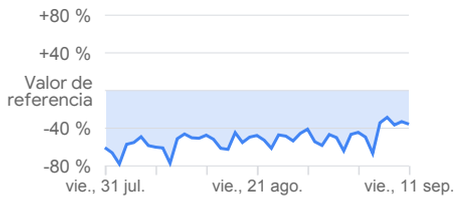


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# San Antonio de Areco

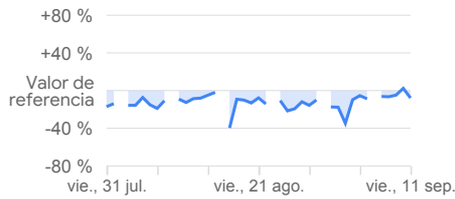
## Tiendas y ocio

**-36 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**-8 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-86 %** versus el valor de referencia

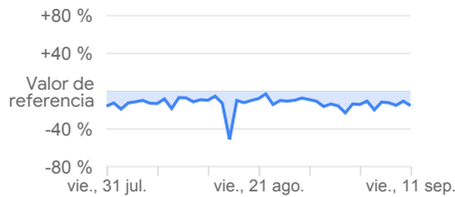


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*



# San Cayetano

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

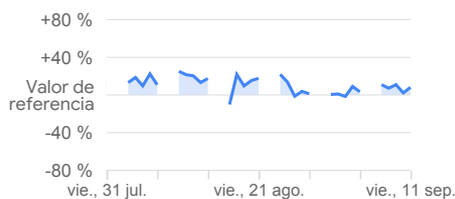


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo\*

**+8 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

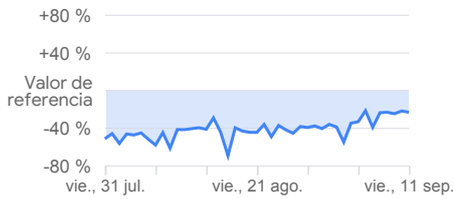


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# San Fernando

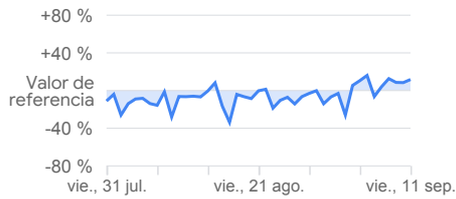
## Tiendas y ocio

**-23 %** versus el valor de referencia



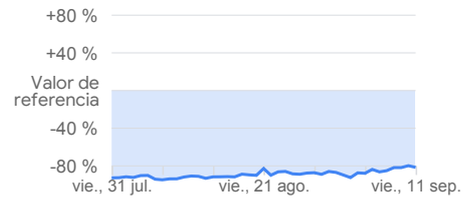
## Supermercados y farmacias

**+12 %** versus el valor de referencia



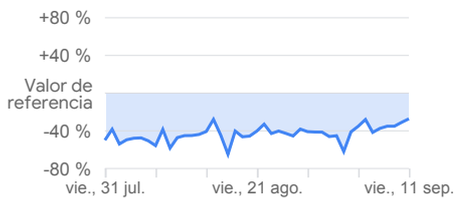
## Parques

**-82 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-27 %** versus el valor de referencia



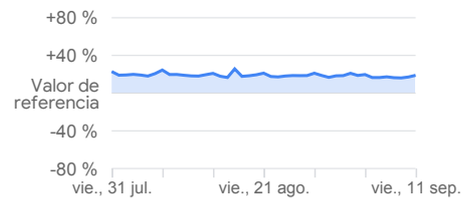
## Lugares de trabajo

**-36 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

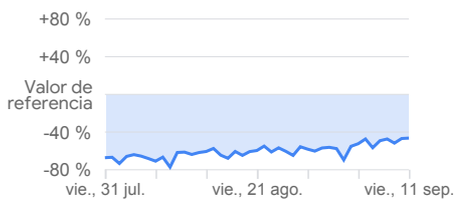
**+19 %** versus el valor de referencia



# San Isidro

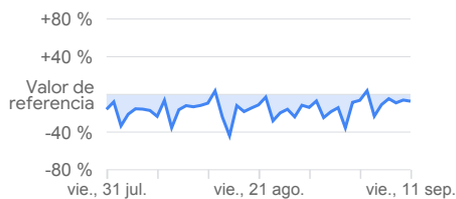
## Tiendas y ocio

**-46 %** versus el valor de referencia



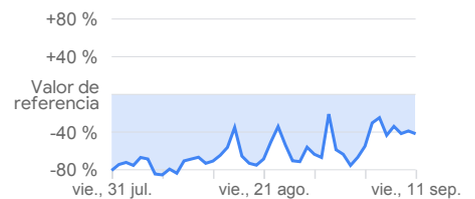
## Supermercados y farmacias

**-7 %** versus el valor de referencia



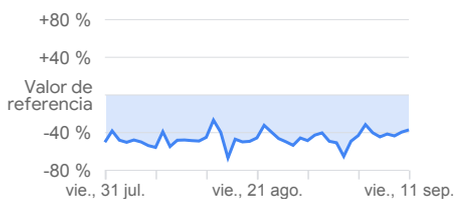
## Parques

**-42 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-37 %** versus el valor de referencia



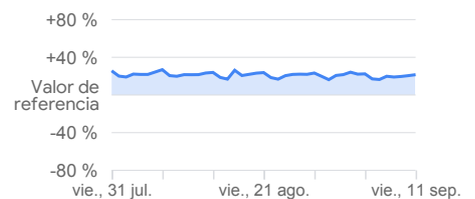
## Lugares de trabajo

**-41 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

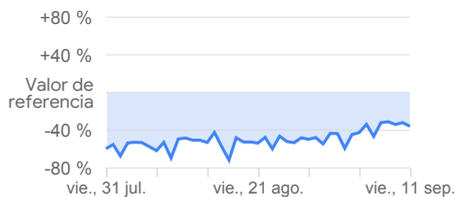
**+22 %** versus el valor de referencia



# San Miguel

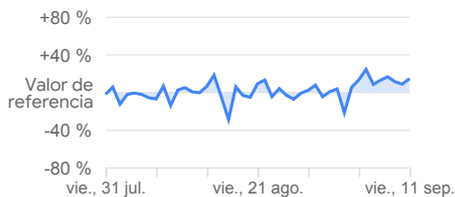
## Tiendas y ocio

**-36 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+15 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-57 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-31 %** versus el valor de referencia



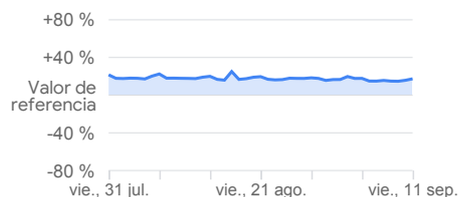
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

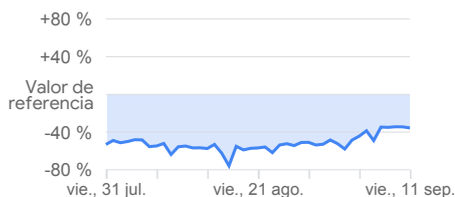
**+17 %** versus el valor de referencia



# San Nicolás

## Tiendas y ocio

**-36 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+13 %** versus el valor de referencia



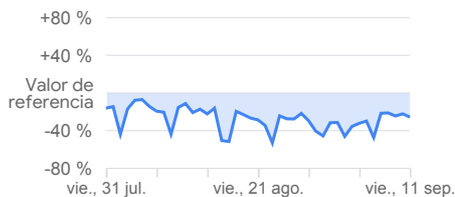
## Parques

**-73 %** versus el valor de referencia



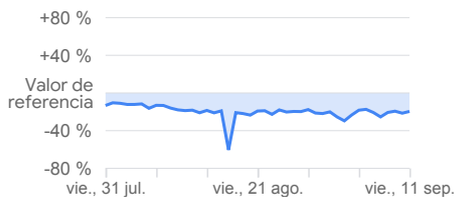
## Estaciones de transporte

**-26 %** versus el valor de referencia



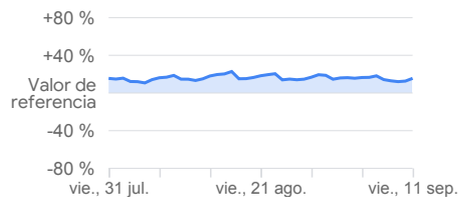
## Lugares de trabajo

**-20 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

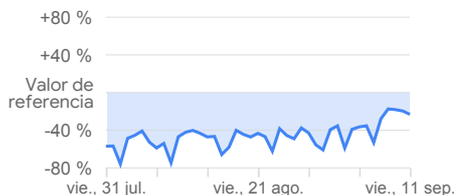
**+16 %** versus el valor de referencia



# San Vicente

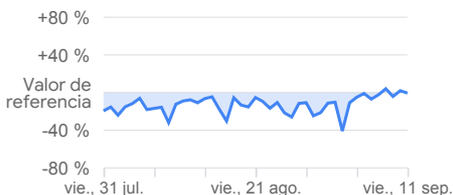
## Tiendas y ocio

**-23 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-1 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-70 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-42 %** versus el valor de referencia



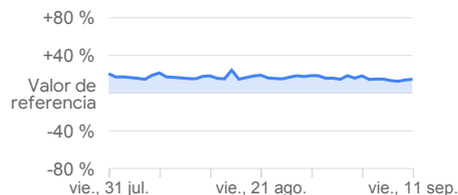
## Lugares de trabajo

**-26 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+15 %** versus el valor de referencia



# Suipacha

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

**-52 %** versus el valor de referencia

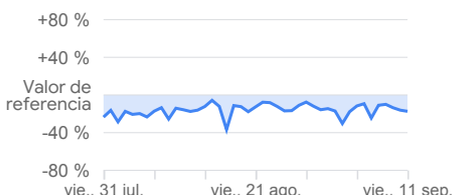


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo

**-17 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

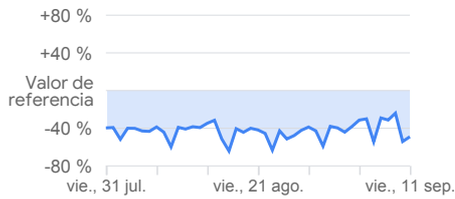


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Tandil

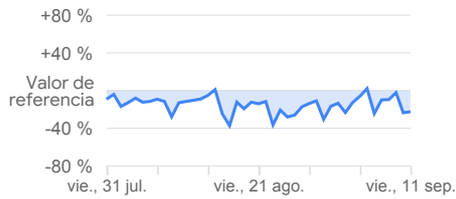
## Tiendas y ocio

**-49 %** versus el valor de referencia



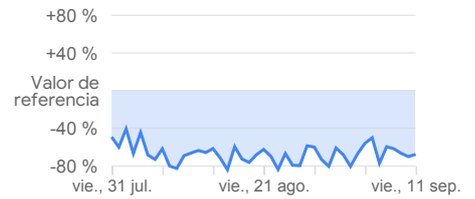
## Supermercados y farmacias

**-22 %** versus el valor de referencia



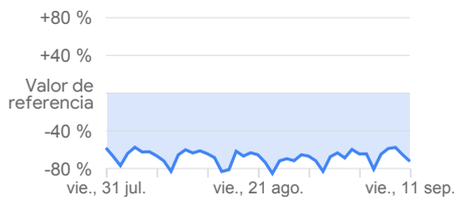
## Parques

**-68 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-72 %** versus el valor de referencia



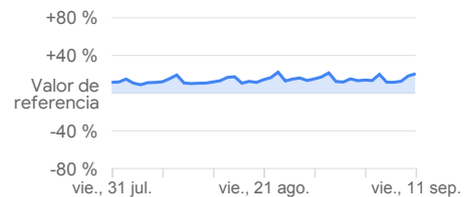
## Lugares de trabajo

**-31 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+21 %** versus el valor de referencia



# Tapalqué

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

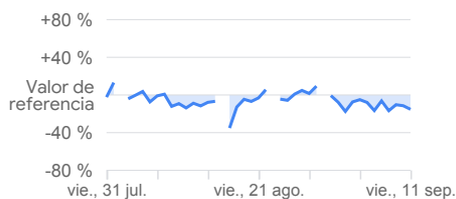


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo\*

**-15 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

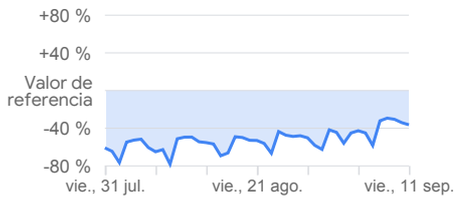


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Tigre

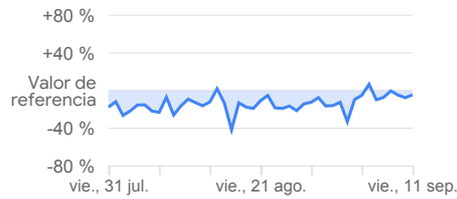
## Tiendas y ocio

**-36 %** versus el valor de referencia



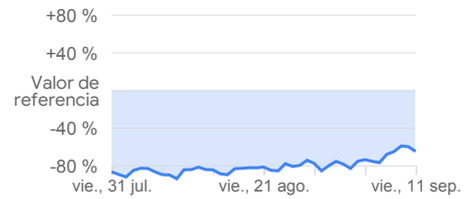
## Supermercados y farmacias

**-5 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-65 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-40 %** versus el valor de referencia



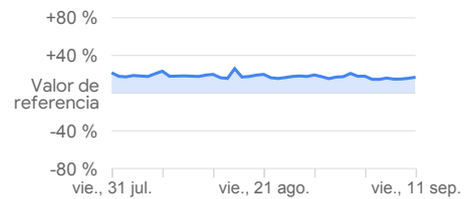
## Lugares de trabajo

**-33 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

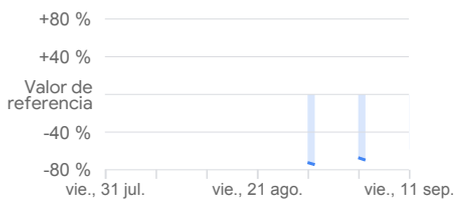
**+17 %** versus el valor de referencia



# Tornquist

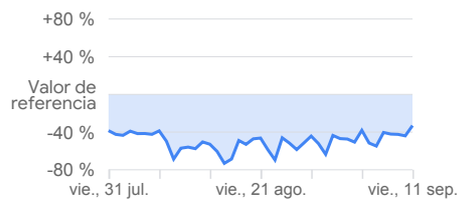
## Tiendas y ocio\*

**-59 %** versus el valor de referencia



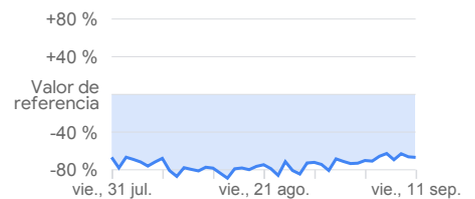
## Supermercados y farmacias

**-33 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-67 %** versus el valor de referencia



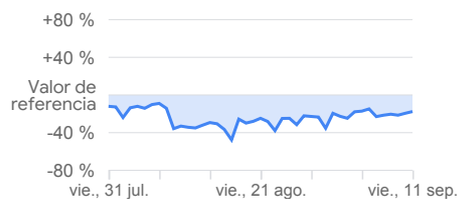
## Estaciones de transporte\*

**-59 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-18 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**-67 %** versus el valor de referencia

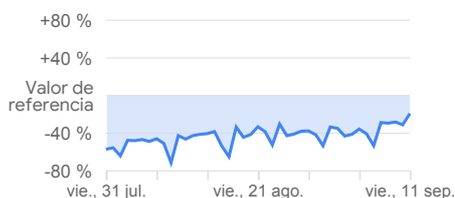


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Trenque Lauquen

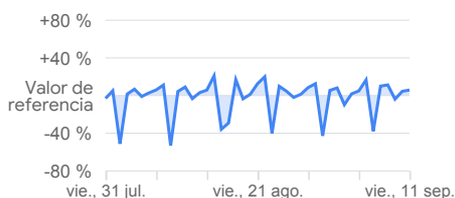
## Tiendas y ocio

**-19 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**+6 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-54 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-82 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-12 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

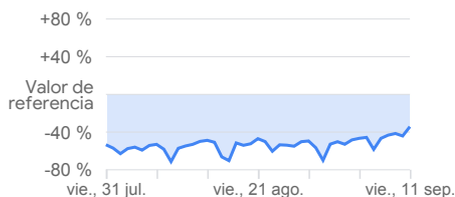
**+11 %** versus el valor de referencia



# Tres Arroyos

## Tiendas y ocio

**-34 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias

**-18 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-81 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte\*

**-79 %** versus el valor de referencia



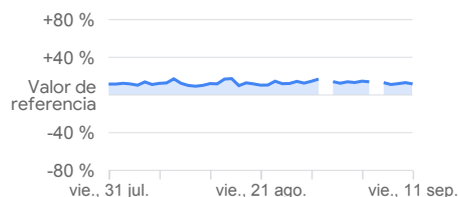
## Lugares de trabajo

**-10 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+12 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Tres Lomas

## Tiendas y ocio\*



## Supermercados y farmacias\*



## Parques\*

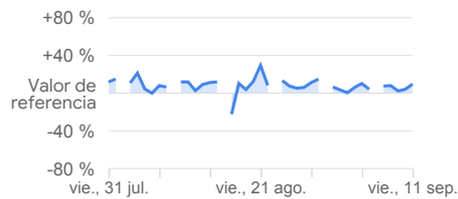


## Estaciones de transporte\*



## Lugares de trabajo\*

**+10 %** versus el valor de referencia



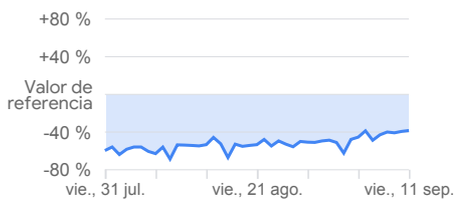
## Zonas residenciales\*



# Vicente López

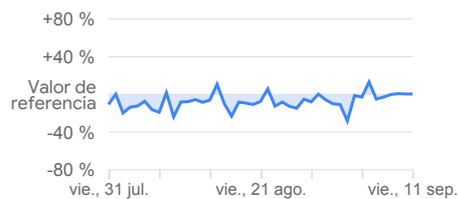
## Tiendas y ocio

**-38 %** versus el valor de referencia



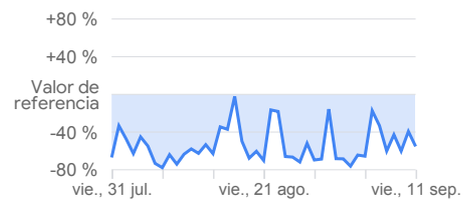
## Supermercados y farmacias

**+0 %** versus el valor de referencia



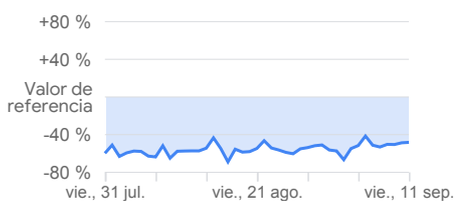
## Parques

**-55 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-48 %** versus el valor de referencia



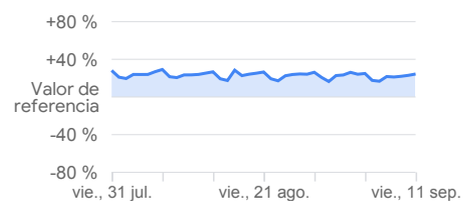
## Lugares de trabajo

**-45 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+24 %** versus el valor de referencia



\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Villa Gesell

## Tiendas y ocio

**-93 %** versus el valor de referencia



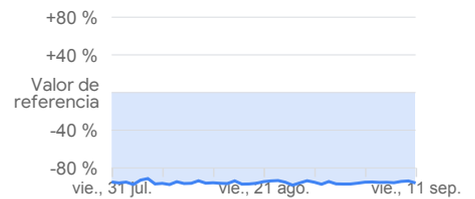
## Supermercados y farmacias

**-75 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-96 %** versus el valor de referencia



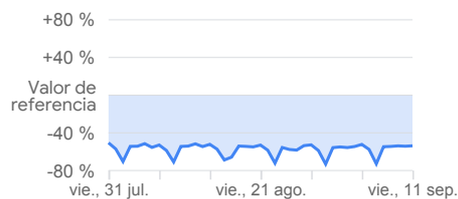
## Estaciones de transporte\*

**-67 %** versus el valor de referencia



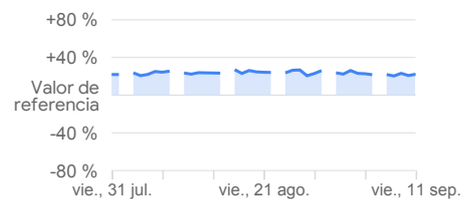
## Lugares de trabajo

**-54 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+22 %** versus el valor de referencia



# Villarino

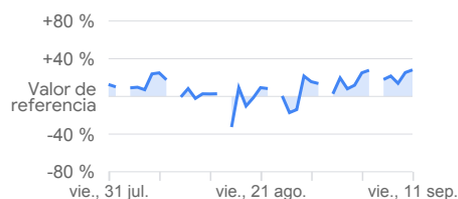
## Tiendas y ocio\*

**-15 %** versus el valor de referencia



## Supermercados y farmacias\*

**+28 %** versus el valor de referencia



## Parques\*

**-76 %** versus el valor de referencia



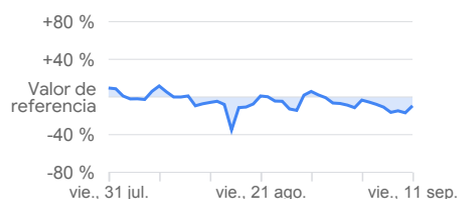
## Estaciones de transporte\*

**-9 %** versus el valor de referencia



## Lugares de trabajo

**-9 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales\*

**+22 %** versus el valor de referencia

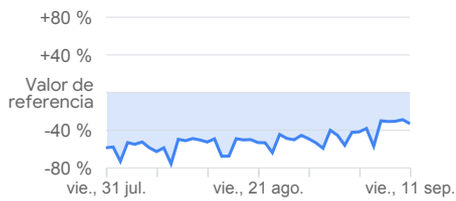


\* Los datos no cumplen con los requisitos de calidad y privacidad de todos los días en el gráfico.

# Zárate

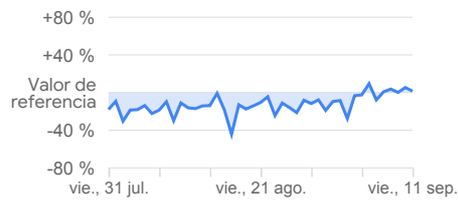
## Tiendas y ocio

**-33 %** versus el valor de referencia



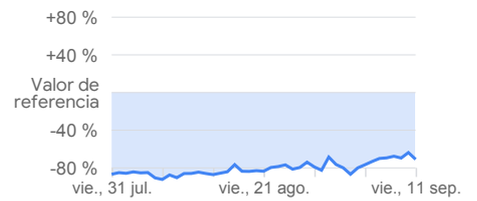
## Supermercados y farmacias

**+2 %** versus el valor de referencia



## Parques

**-71 %** versus el valor de referencia



## Estaciones de transporte

**-55 %** versus el valor de referencia



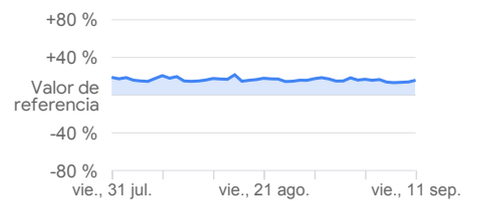
## Lugares de trabajo

**-28 %** versus el valor de referencia



## Zonas residenciales

**+16 %** versus el valor de referencia



## Información sobre estos datos

Estos informes muestran cómo cambian las visitas a diferentes lugares, así como su duración, en comparación con un valor de referencia. Calculamos esos cambios con el mismo tipo de datos anónimos y agregados que usamos para mostrar los [horarios de mayor concurrencia](#) de lugares en Google Maps.

Los cambios de cada día se comparan con un valor de referencia correspondiente a ese mismo día de la semana:

- El valor de referencia es la *mediana* de ese día de la semana correspondiente al período de 5 semanas desde el 3 de enero hasta el 6 de febrero de 2020.
- Los informes muestran tendencias de varias semanas, cuyos datos más recientes representan los valores de hace 2 o 3 días, que es el tiempo que lleva generar los informes.

Los datos que se incluyen en el cálculo dependen de la configuración del usuario, la conectividad y si se cumple con nuestros requisitos de privacidad. Si no se cumple con los requisitos de privacidad (como en lugares poco concurridos donde no se garantiza el anonimato), no mostramos el cambio de ese día.

Incluimos categorías útiles para mantener el distanciamiento social y el acceso a servicios esenciales.

Calculamos las estadísticas en función de los datos de usuarios que habilitaron el Historial de ubicaciones de su Cuenta de Google, por lo que representan una muestra de nuestros usuarios. Al igual que con otras muestras, es posible que represente o no el comportamiento exacto de una población más amplia.

Seguimos mejorando nuestros informes a medida que más lugares cierran y vuelven a abrir. Actualizamos la forma en que calculamos cambios relacionados con las categorías *Supermercados y farmacias*, *Tiendas minoristas y ocio*, *Estaciones de transporte público* y *Parques*. En el caso de las regiones publicadas antes de mayo de 2020, los datos pueden contener un cambio coherente hacia arriba o abajo que comienza entre el 11 y el 18 de abril de 2020.

## Cómo mantenemos la privacidad

Desarrollamos estos informes para que resulten útiles y cumplan con nuestros estrictos protocolos de privacidad a fin de proteger la información de los usuarios. Bajo ninguna circunstancia está disponible la información de identificación personal de los usuarios, ya sea su ubicación, contactos o movimientos.

Las estadísticas de esos informes se crean a partir de conjuntos de datos anónimos y agregados de los usuarios que habilitaron el [Historial de ubicaciones](#) (que está desactivado de forma predeterminada). Los usuarios pueden desactivar el Historial de ubicaciones en cualquier momento desde su [Cuenta de Google](#), así como borrar los datos directamente en [Rutas](#).

Para los informes, implementamos la misma tecnología de anonimización de primer nivel que usamos a diario con nuestros productos a fin de mantener la privacidad de los datos de actividad y protegerlos. Estos informes usan la [privacidad diferencial](#), que agrega ruido artificial a nuestros conjuntos de datos y habilita resultados de alta calidad sin identificar a ningún usuario. Esas medidas de seguridad preservan la privacidad y garantizan que no se comparta el número absoluto de visitas.

## Más recursos

Para descubrir cómo aprovechar al máximo este informe en tu trabajo, consulta [este artículo de ayuda sobre los Informes de movilidad](#).

Para consultar el informe más reciente, visita [google.com/covid19/mobility](https://google.com/covid19/mobility)