

Oficio N°: 4265

Fecha: 30 JUL 2025

Antecedente: Solicitud MU228T0011384 de fecha 04 de julio de 2025, de la Sra. Denisse Herrera Riveros, Ingreso Externo N° 5871 de fecha 04 de julio de 2025.- Memorandum N° 13014 de fecha 21 de julio de 2025 de la Dirección de Tránsito y Transporte Público.-

Materia: Entrega de información por Ley de Transparencia, Ingreso Externo N° 5871/2025.-

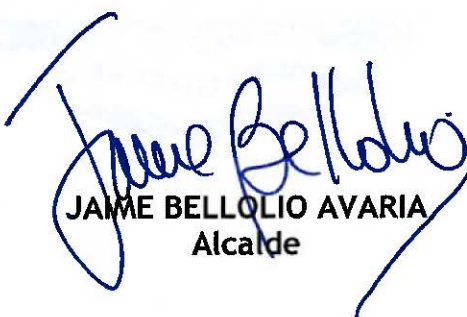
DE: ALCALDE MUNICIPALIDAD DE PROVIDENCIA

A: SRA. DENISSE HERRERA RIVEROS

En respuesta a su solicitud recibida por esta Municipalidad con fecha 04 de julio de 2025, donde requiere *"Informe mensual, trimestral y anual de viajes reportados por Bicicletas públicas de Santiago (Bike Santiago), respecto del contrato de concesión y trato directo, años 2024 y 2025"* [sic], adjunto remito a Ud., informes de viajes reportados en el Servicios de Bicicletas Públicas de Santiago, por el período de enero 2024 hasta junio de 2025.

De no encontrarse conforme con la respuesta precedente, en contra de esta decisión Ud. podrá interponer amparo a su derecho de acceso a la Información ante el Consejo para la Transparencia, en el plazo de 15 días hábiles contados desde la notificación de este Oficio.-

Saluda Atentamente a Ud.,



JAME BELLOLIO AVARIA
Alcalde



LVC/MPMQ/MINU/MBR/JRJ/jvp.-

c.c ADMINISTRACION MUNICIPAL
SECRETARÍA MUNICIPAL
DEPARTAMENTO DE TRANSPARENCIA

Informe Comuna Providencia

Enero 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 34.562



Usuarios Pedaleando: 6,860



KM Totales: 160,596



Ton. de CO2 Ahorradas: 12



Árbol Salvados: 81



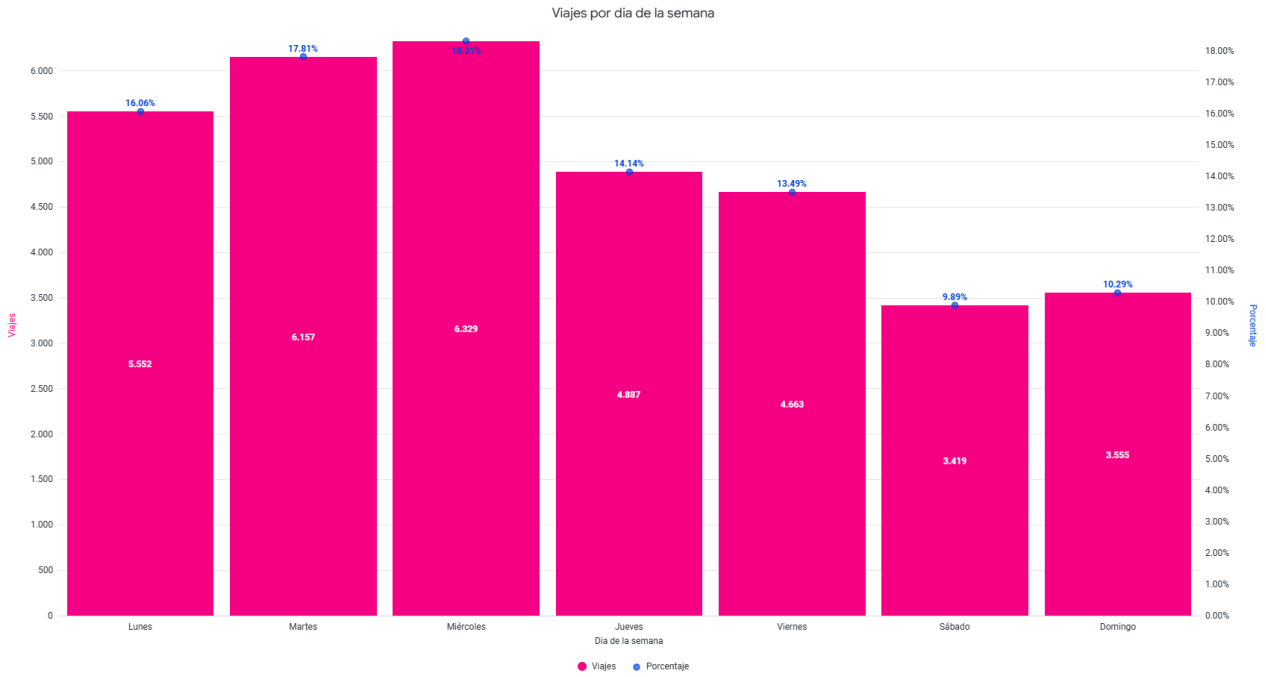
Vueltas al Mundo: 4

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

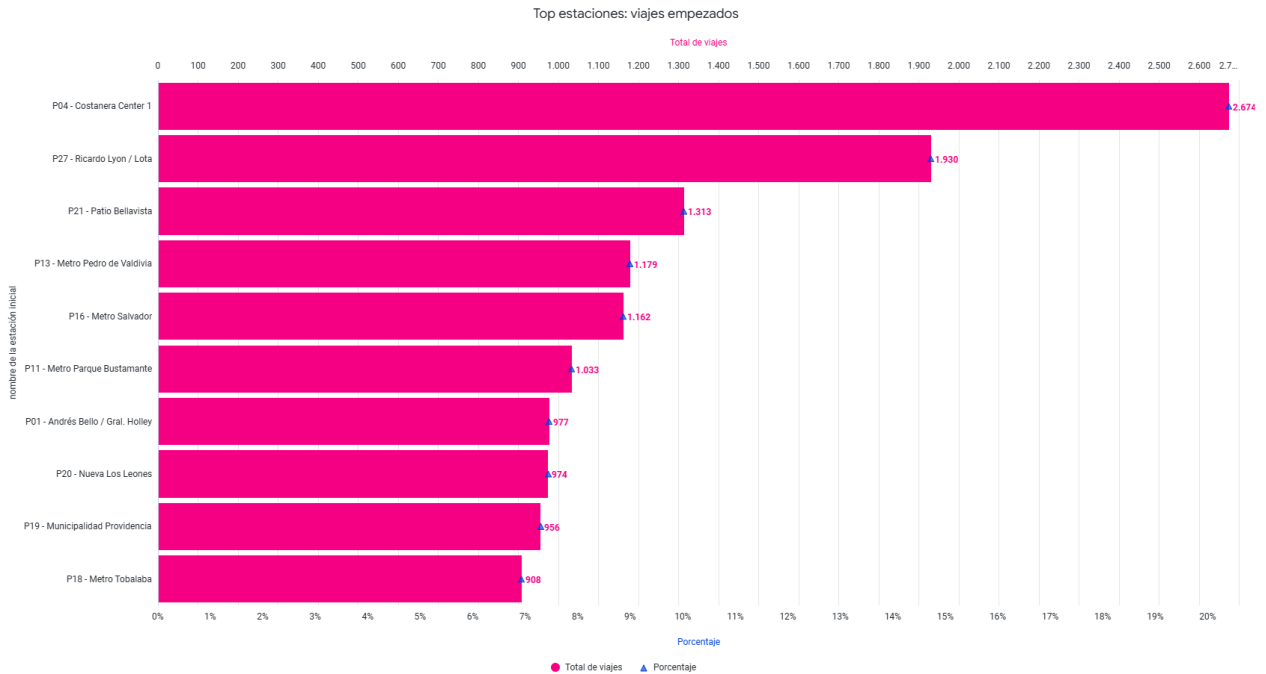
Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

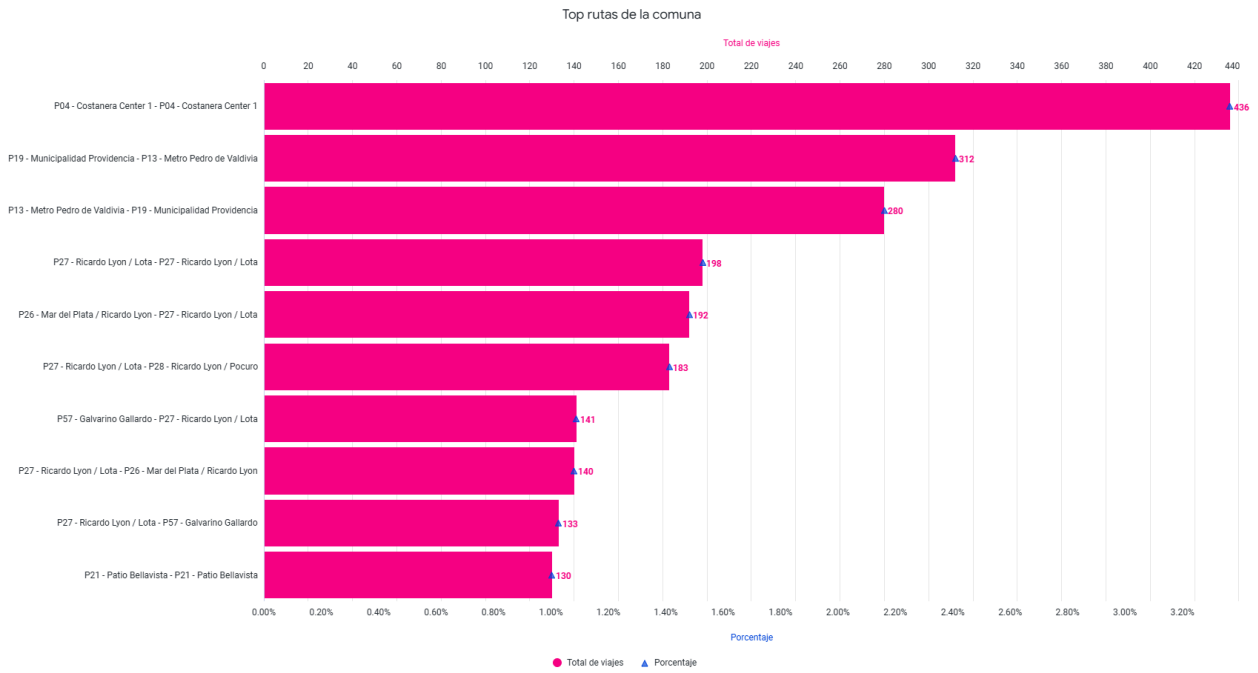
Viajes por día de la Semana



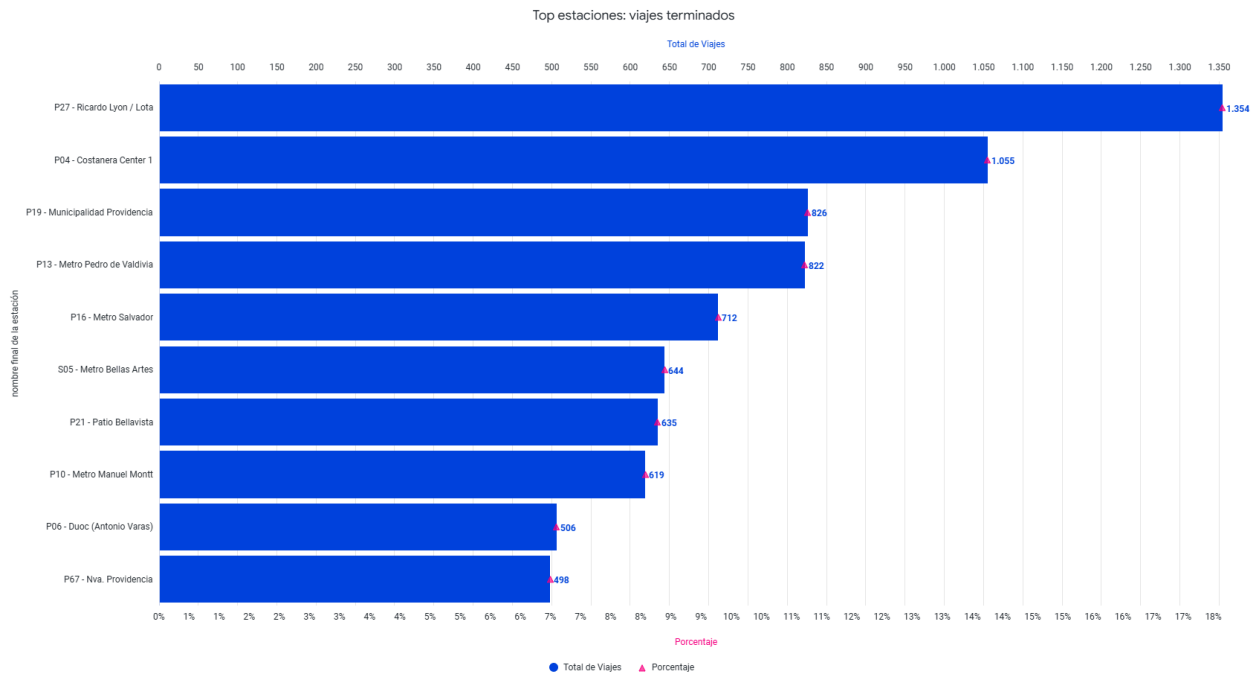
Top de Estaciones: Viajes empezados



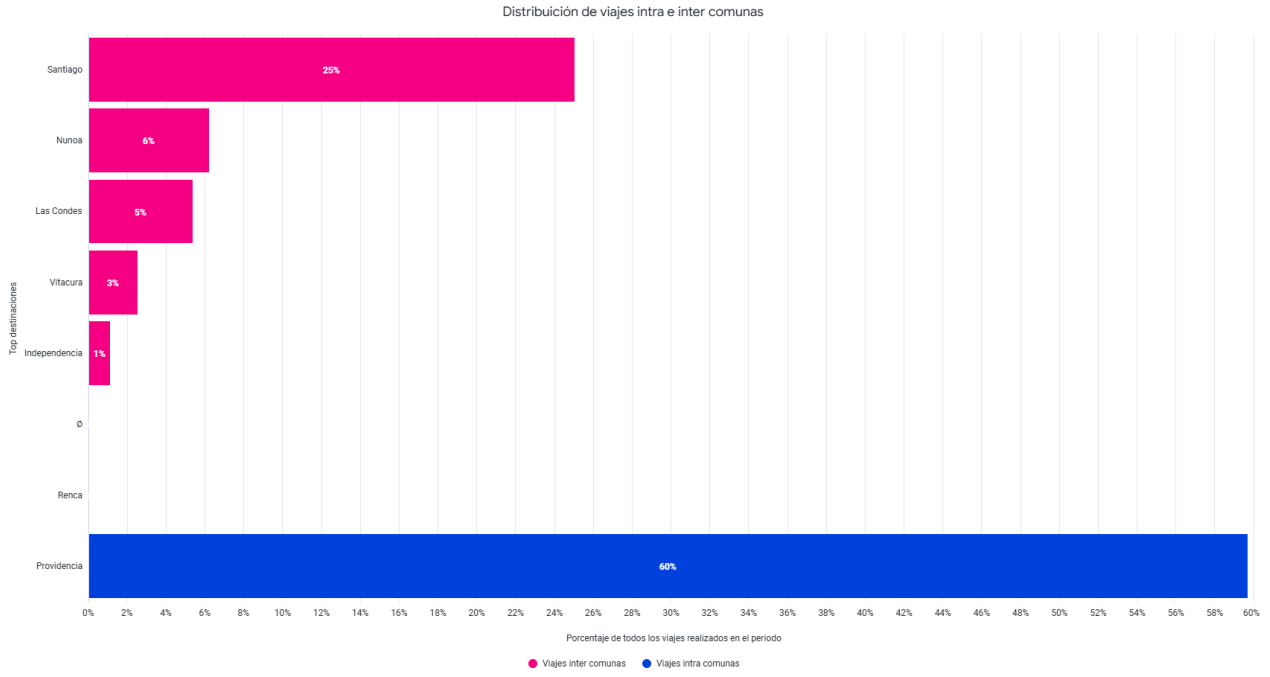
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Comuna Providencia

Febrero 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 29.594



Usuarios Pedaleando: 5,842



KM Totales: 130,608



Ton. de CO2 Ahorradas: 9



Árbol Salvados: 66



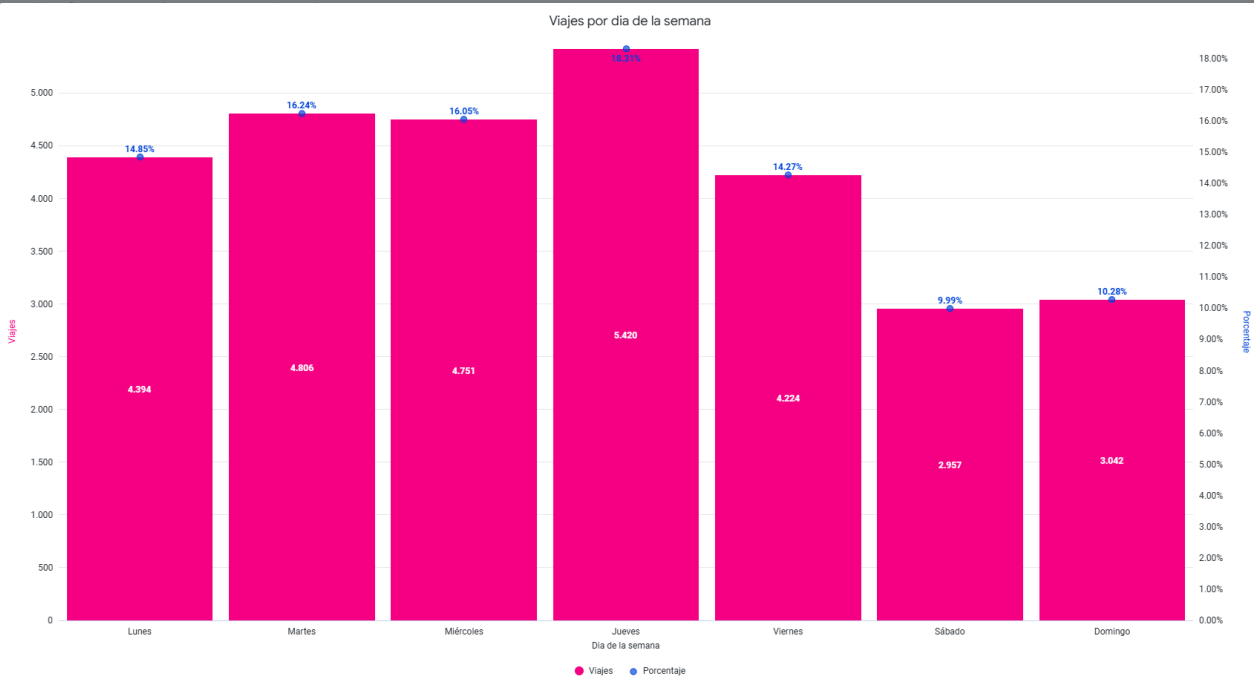
Vueltas al Mundo: 3

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

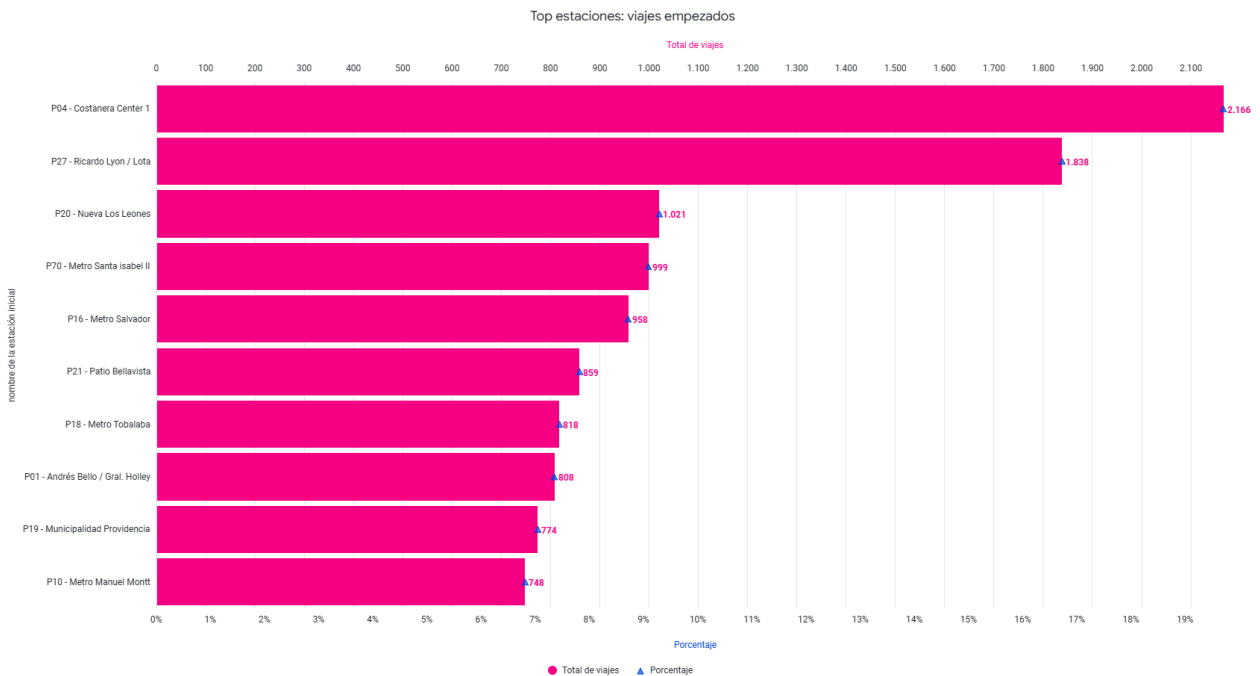
Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

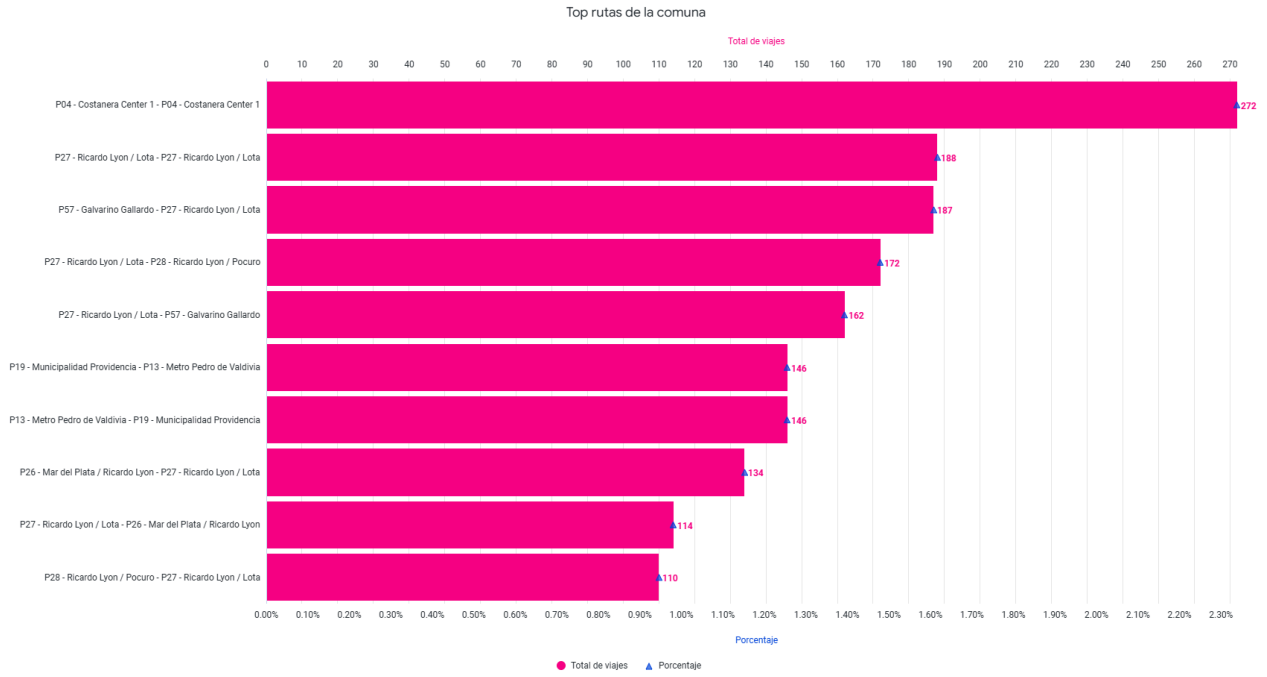
Viajes por día de la Semana



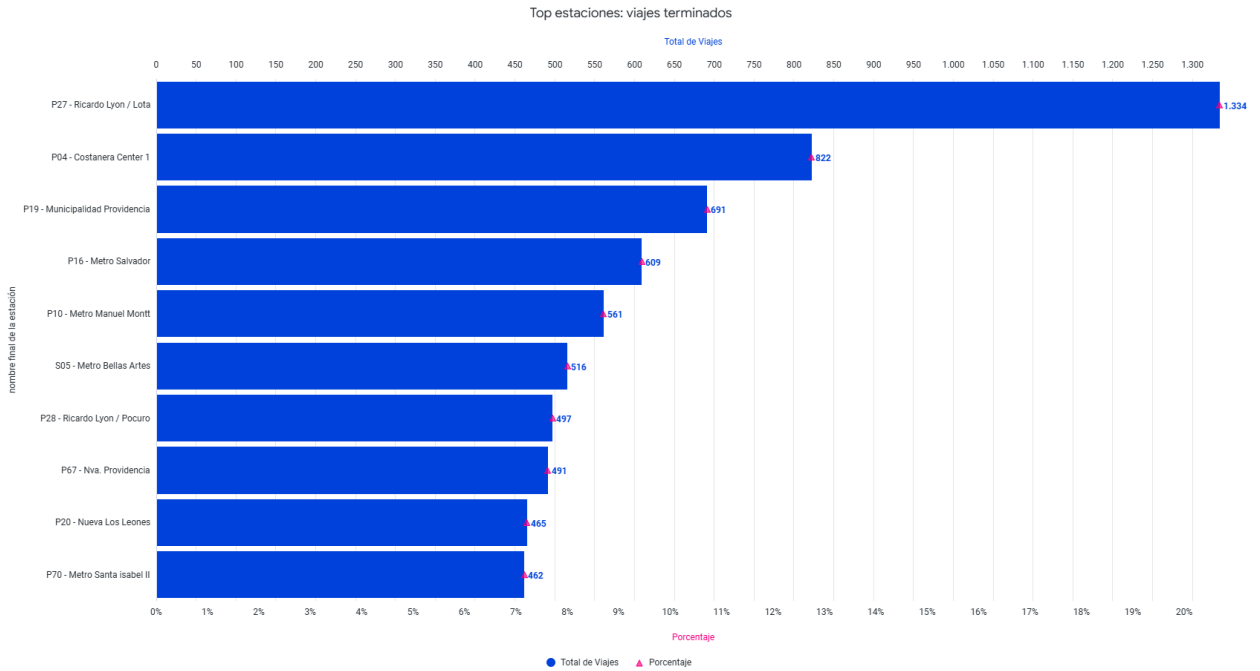
Top de Estaciones: Viajes empezados



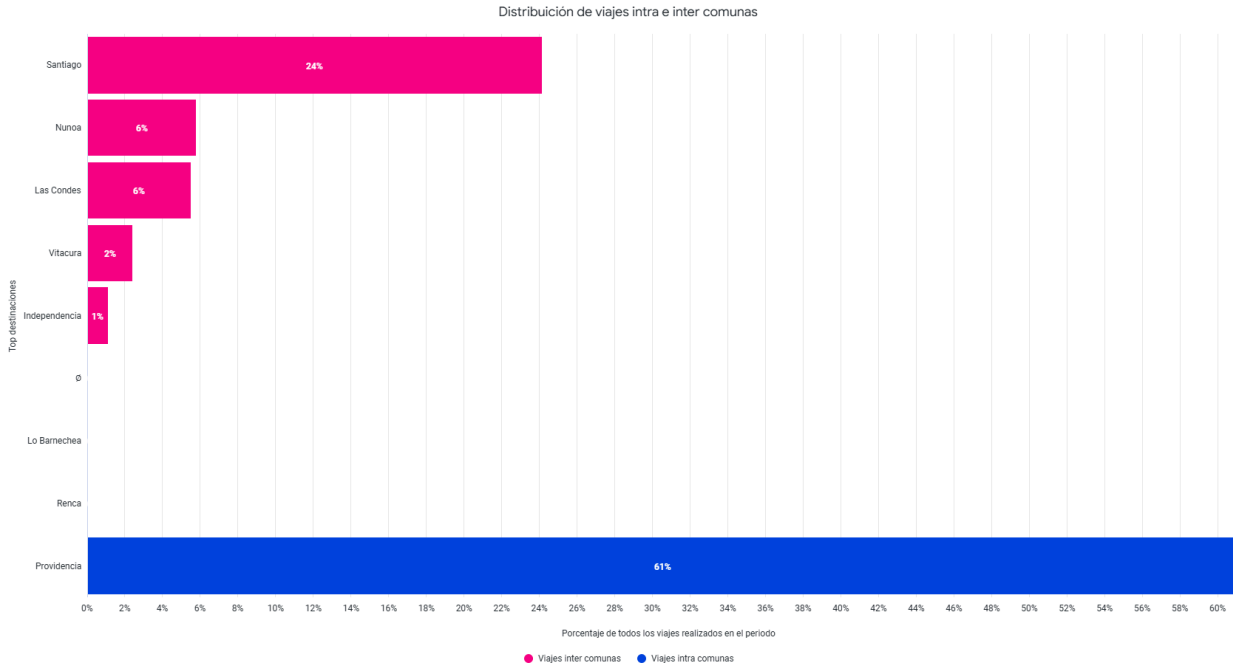
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Comuna Providencia

Marzo 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 38.542



Usuarios Pedaleando: 7,054



KM Totales: 192,817



Ton. de CO2 Ahorradas: 14



Árbol Salvados: 97



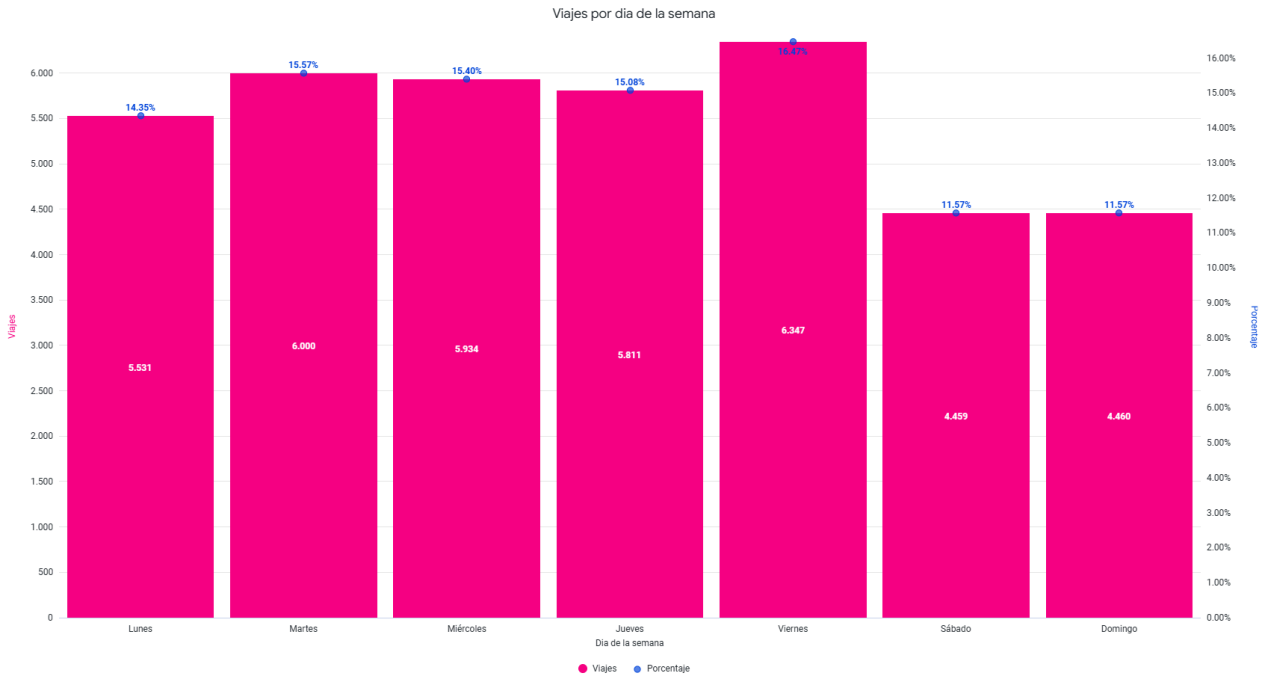
Vueltas al Mundo: 5

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

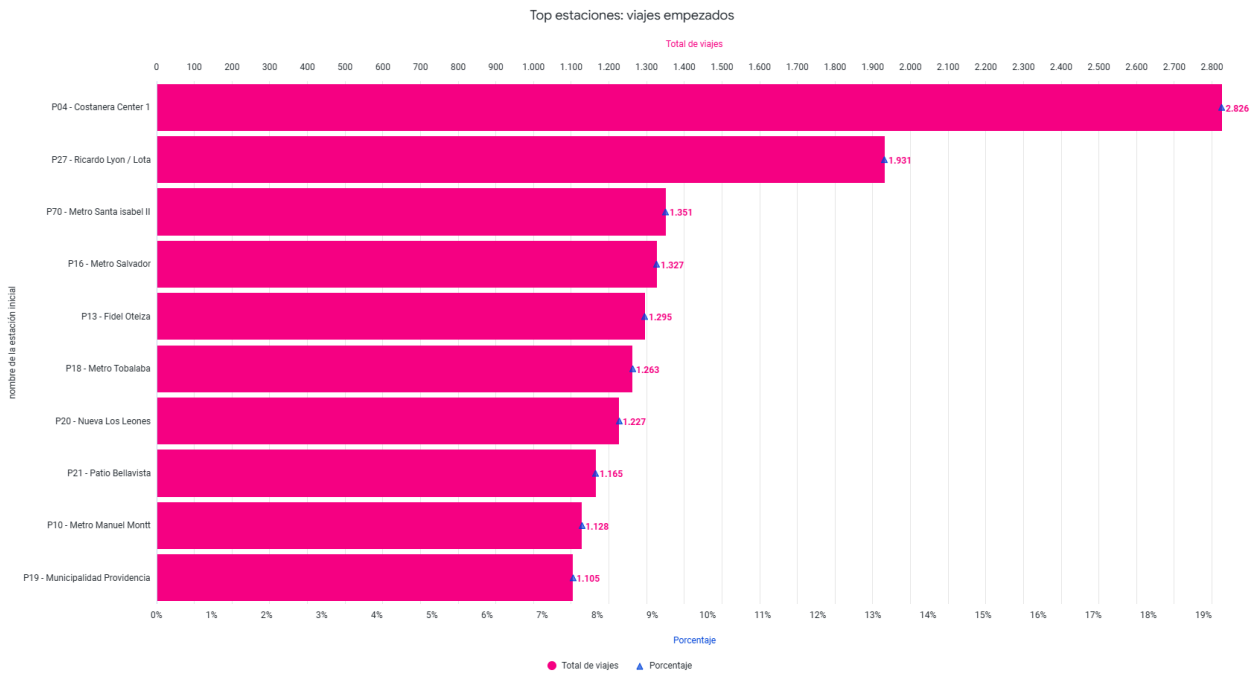
Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

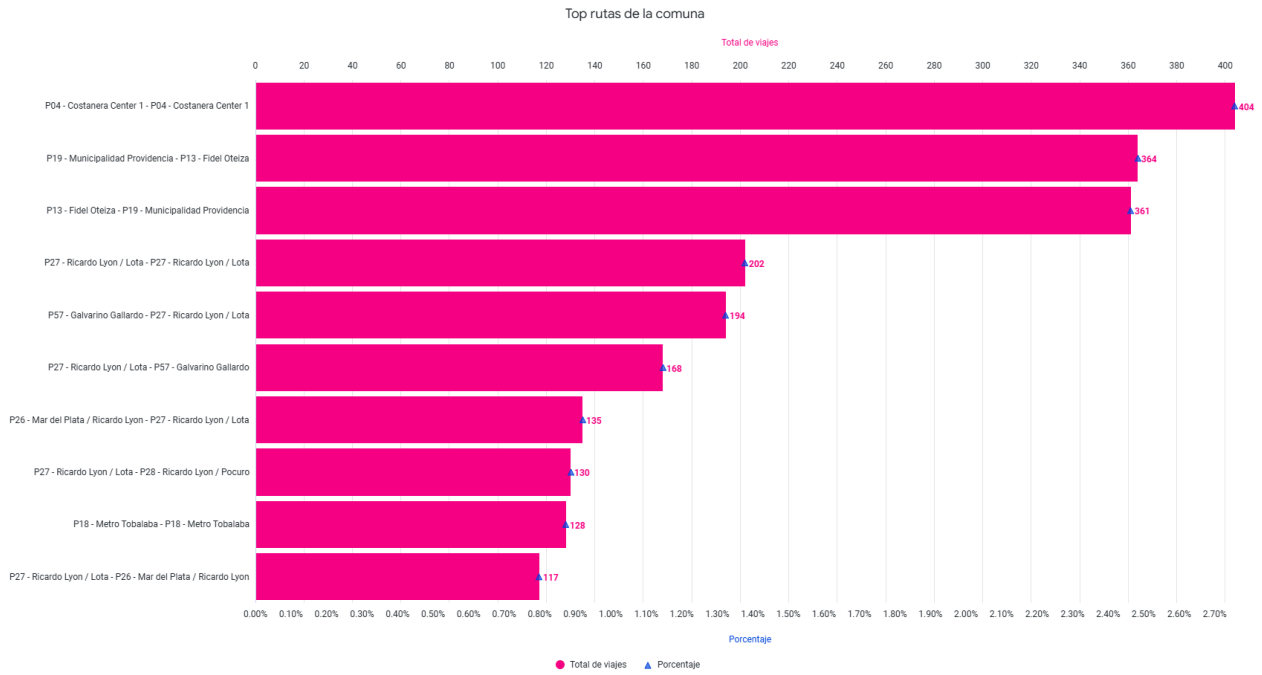
Viajes por día de la Semana



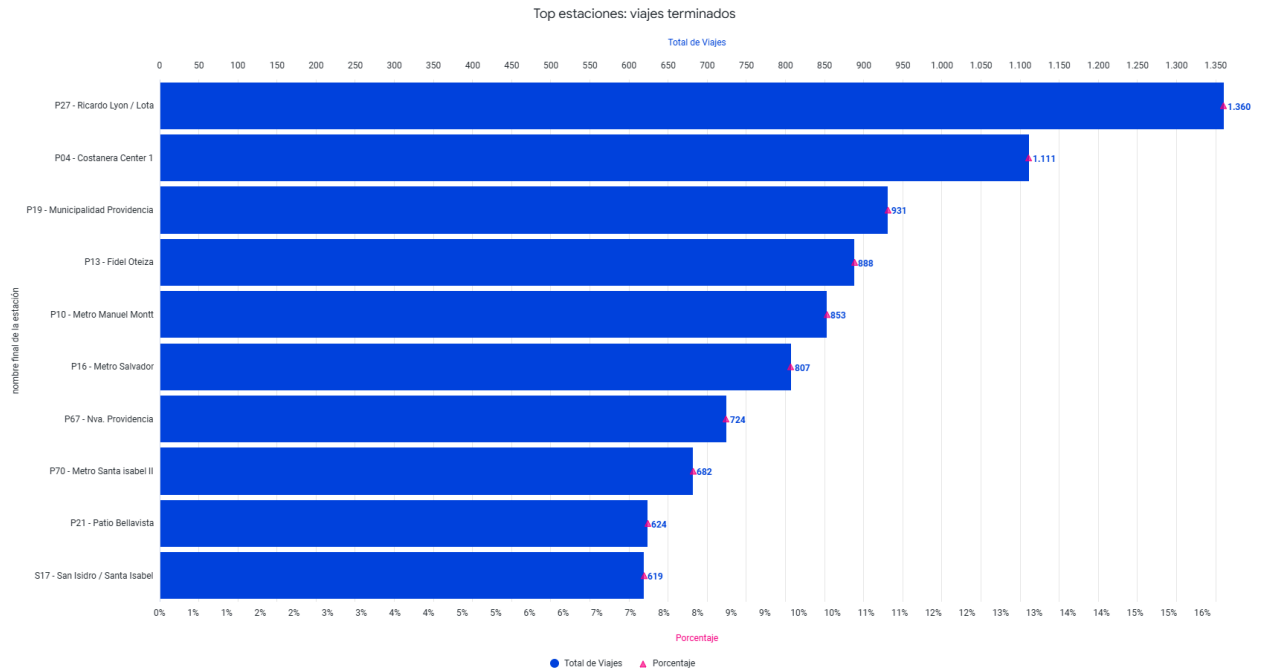
Top de Estaciones: Viajes empezados



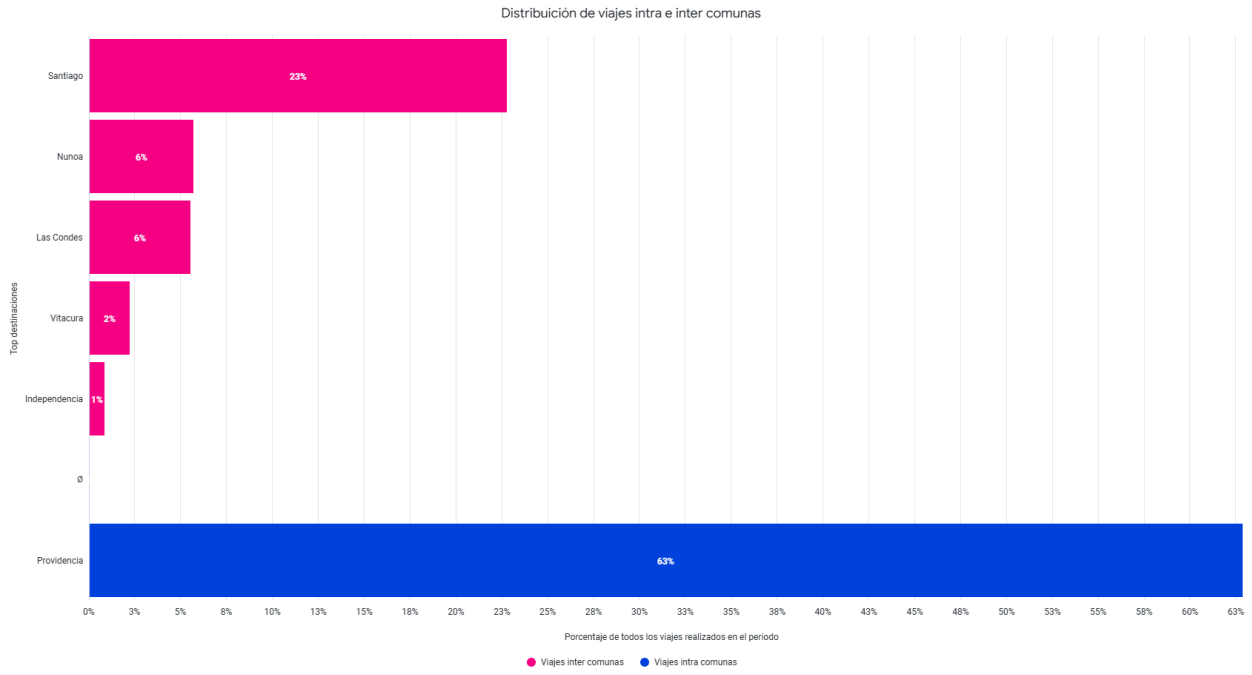
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Comuna Providencia

Abril 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 38.620



Usuarios Pedaleando: 6,706



KM Totales: 160,989



Ton. de CO2 Ahorradas: 12



Árbol Salvados: 81



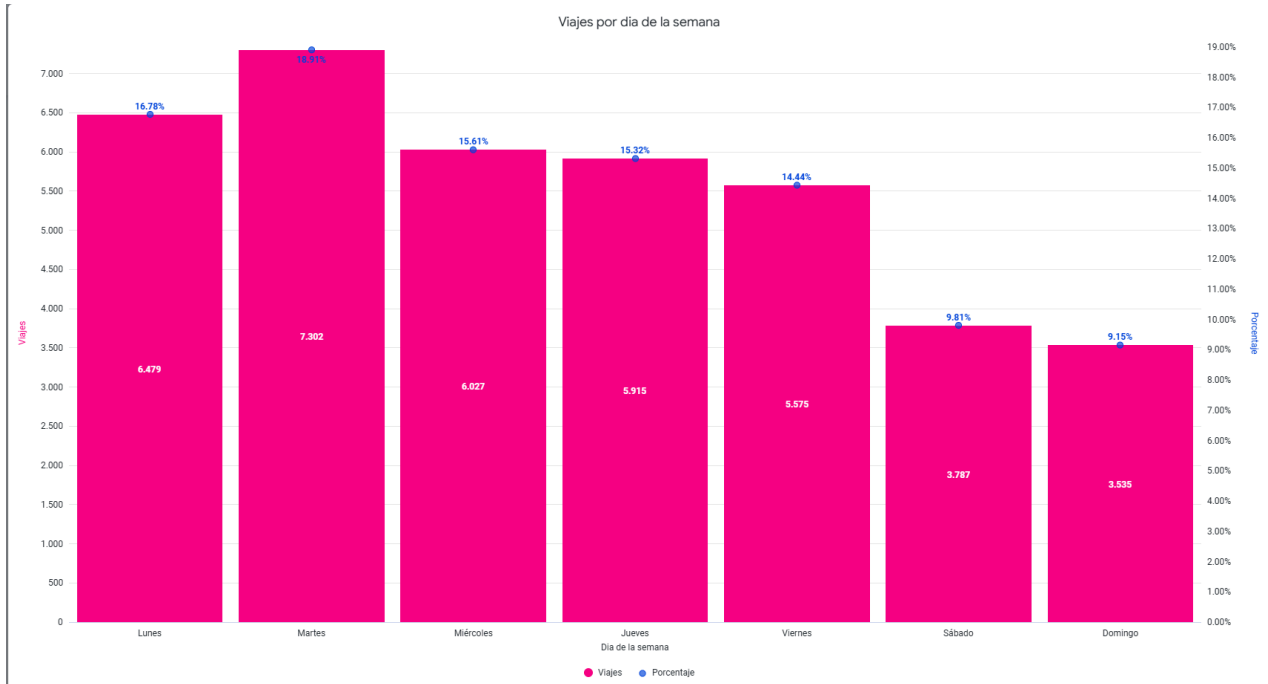
Vueltas al Mundo: 4

Para el cálculo de la cantidad de CO₂ economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO₂ por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

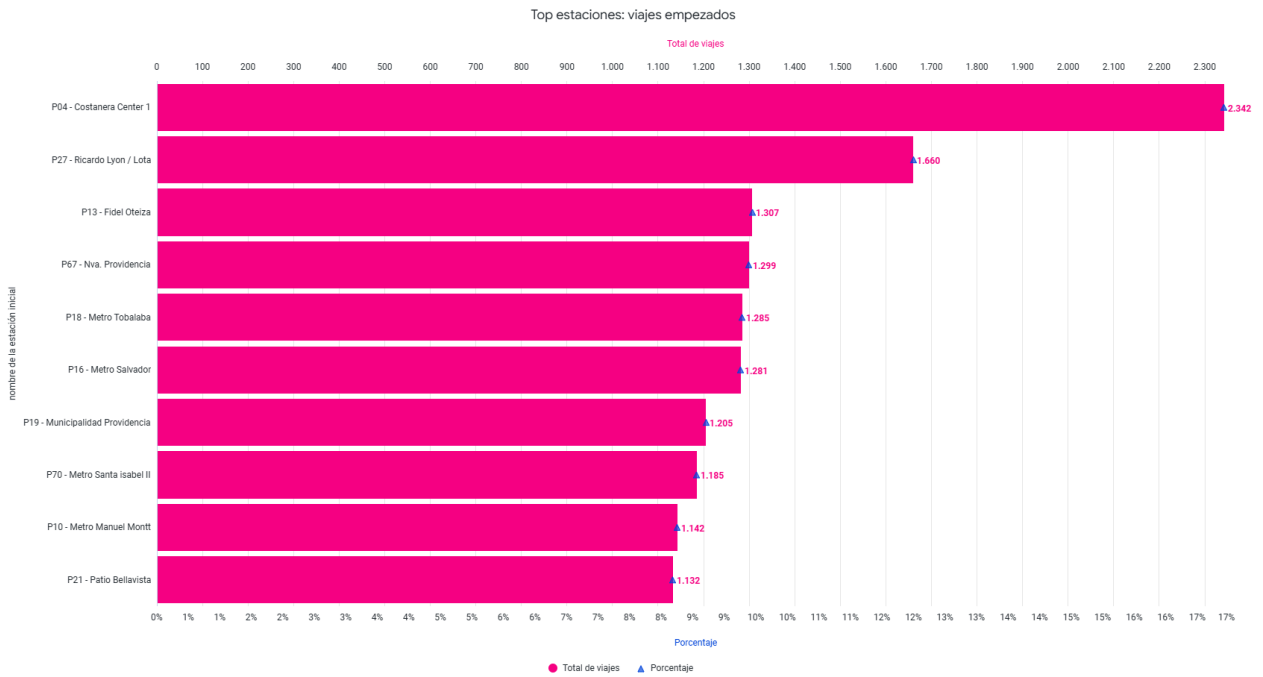
Para cada tonelada de CO₂ ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

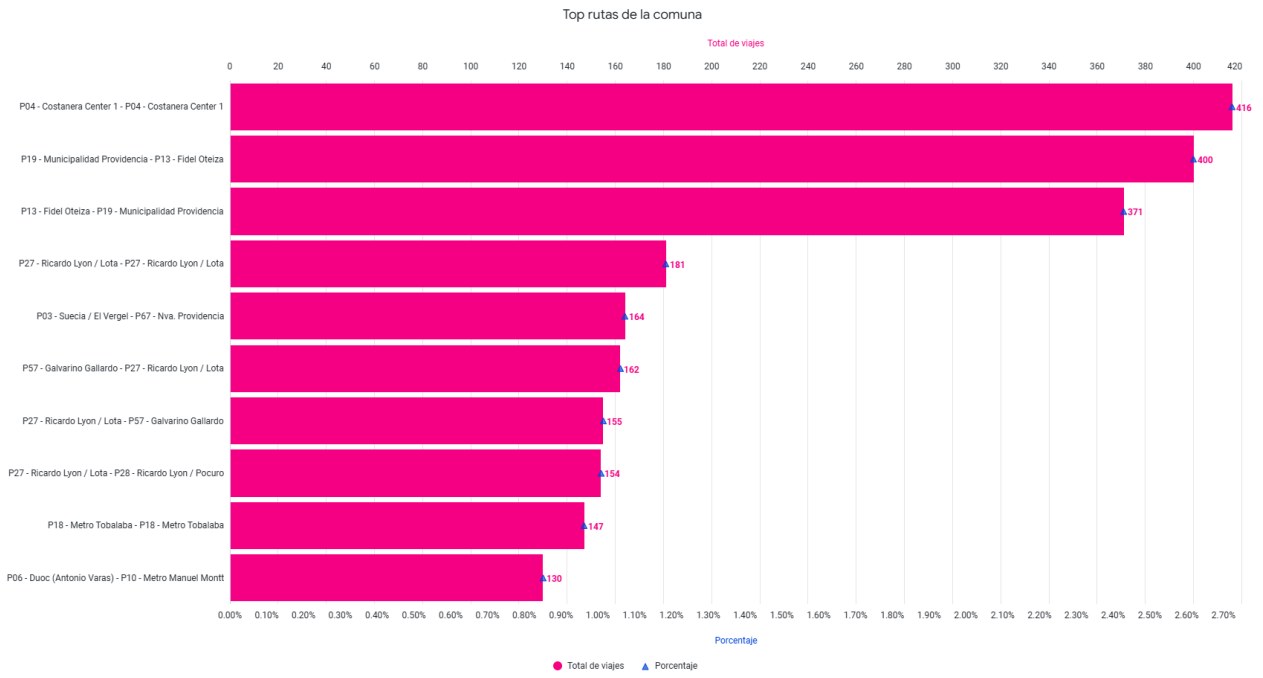
Viajes por día de la Semana



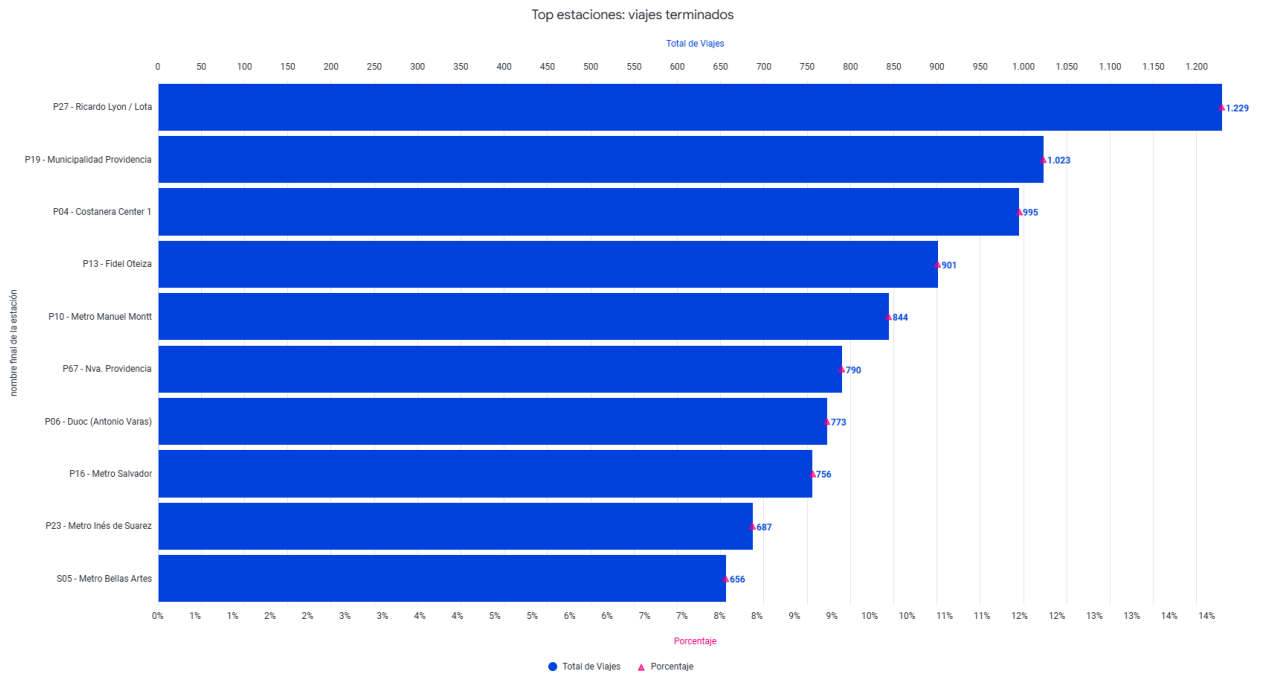
Top de Estaciones: Viajes empezados



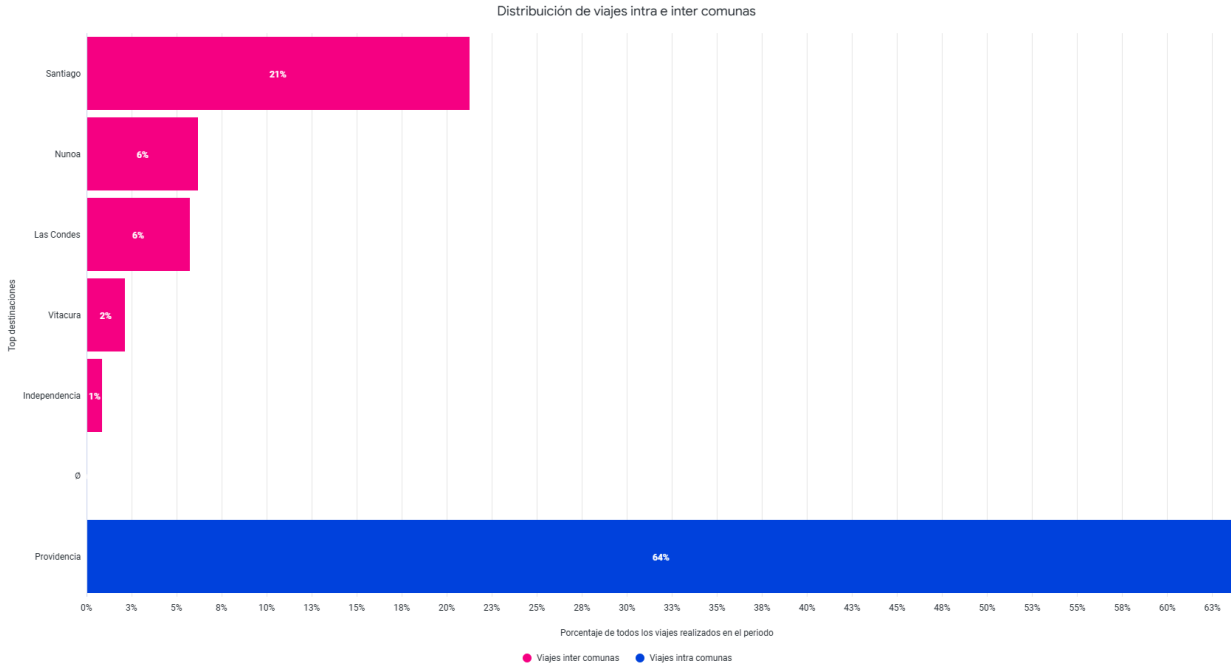
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Comuna Providencia

Mayo 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 26.953



Usuarios Pedaleando: 5,269



KM Totales: 114,197



Ton. de CO2 Ahorradas: 8



Árbol Salvados: 58



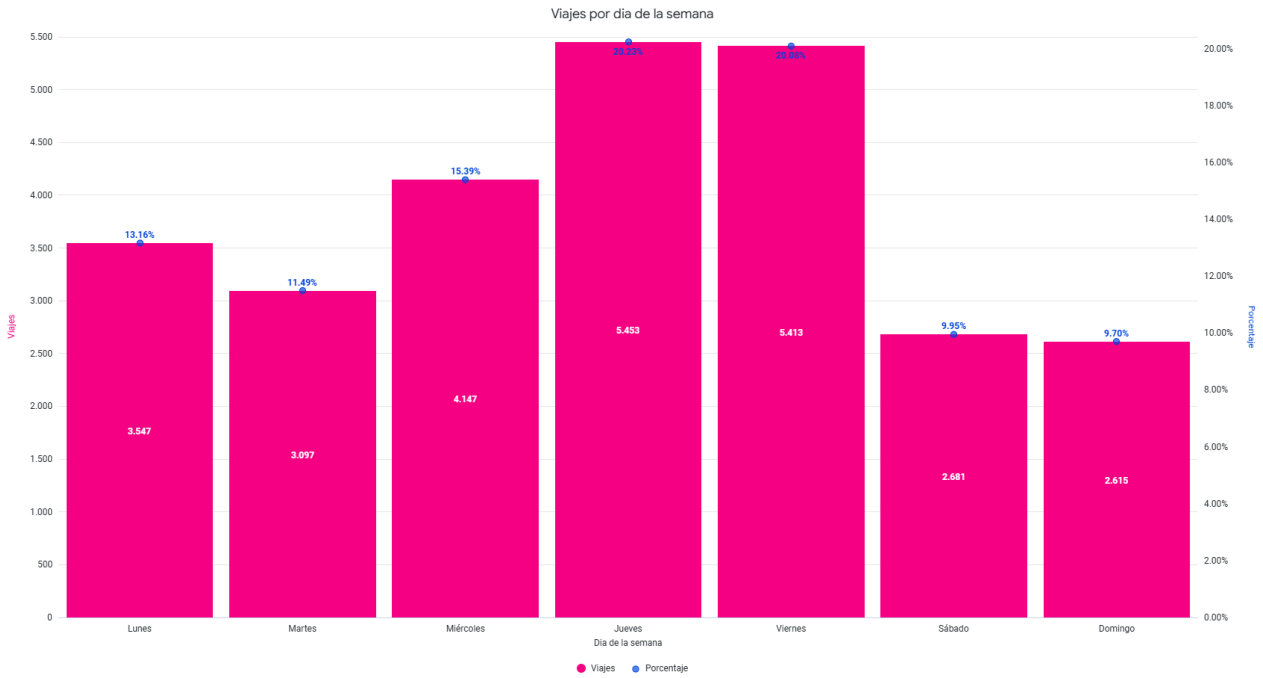
Vueltas al Mundo: 3

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

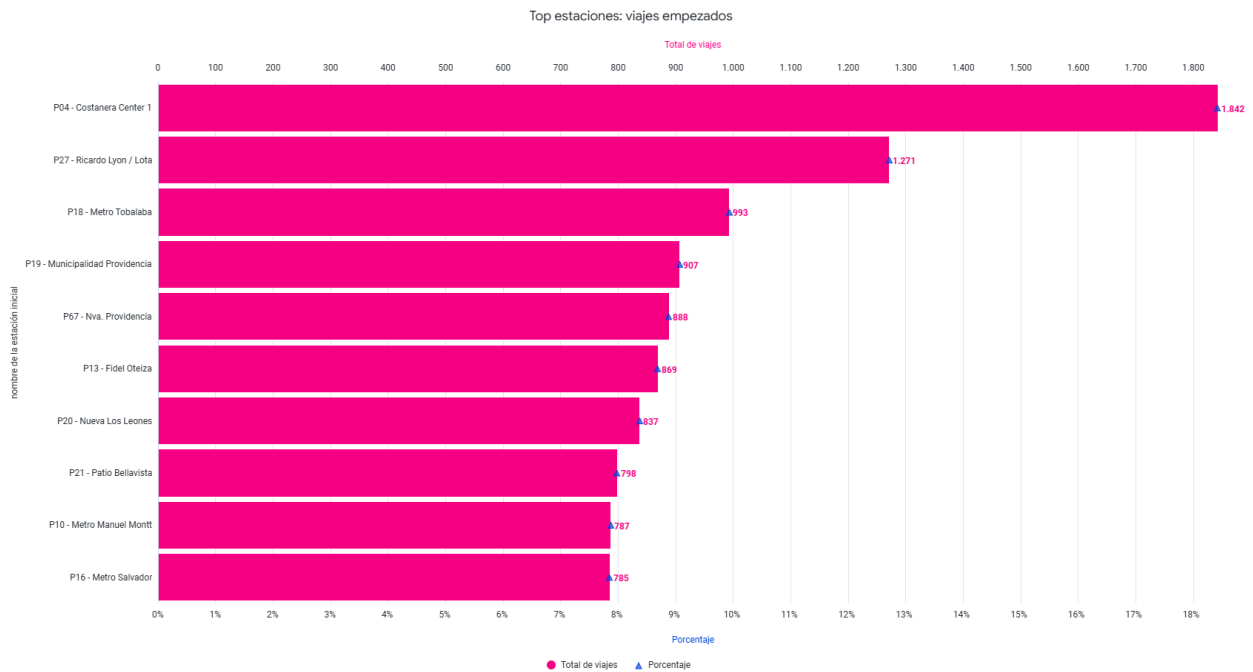
Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

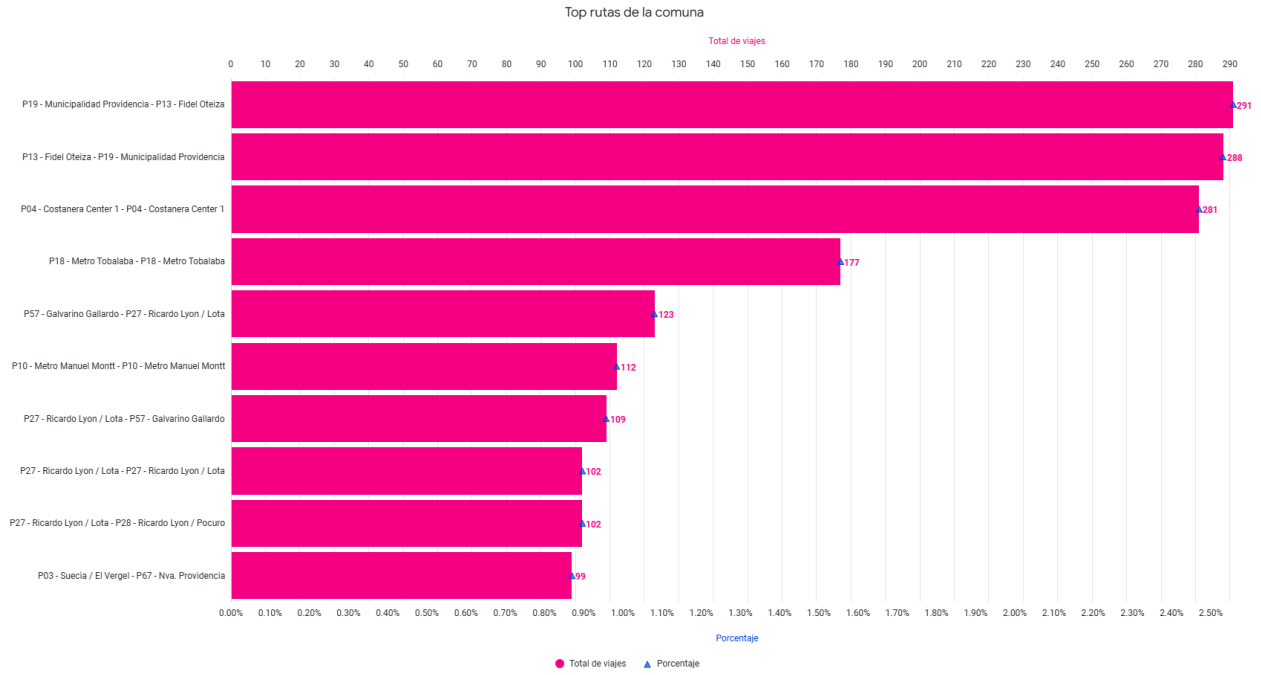
Viajes por día de la Semana



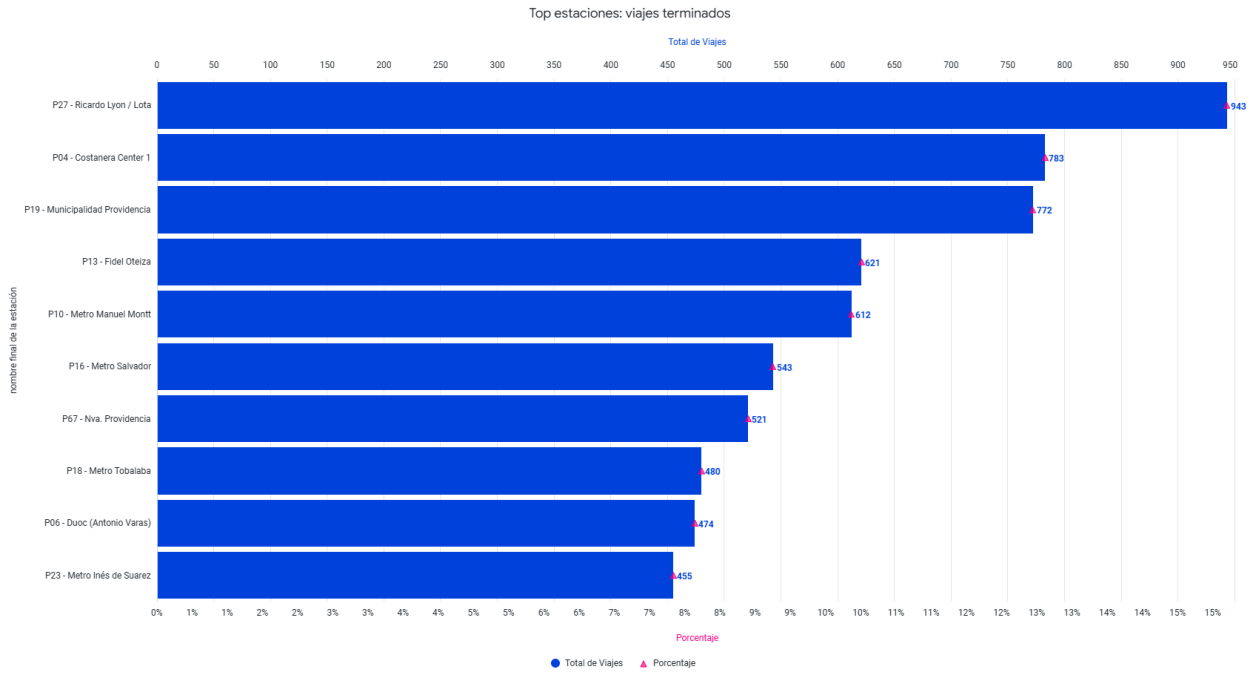
Top de Estaciones: Viajes empezados



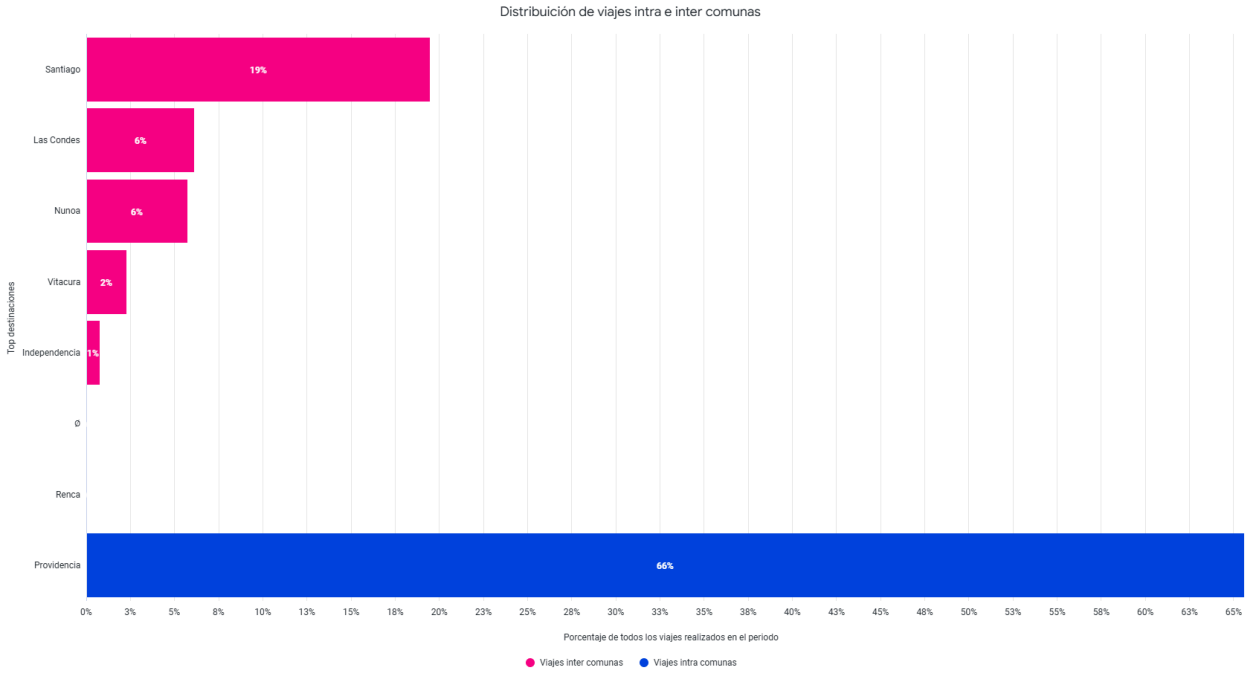
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Comuna Providencia

Junio 2024



Viajes de Usuarios enero 2024: 25.344



Usuarios Pedaleando: 5,292



KM Totales: 124,044



Ton. de CO2 Ahorradas: 9



Árbol Salvados: 63



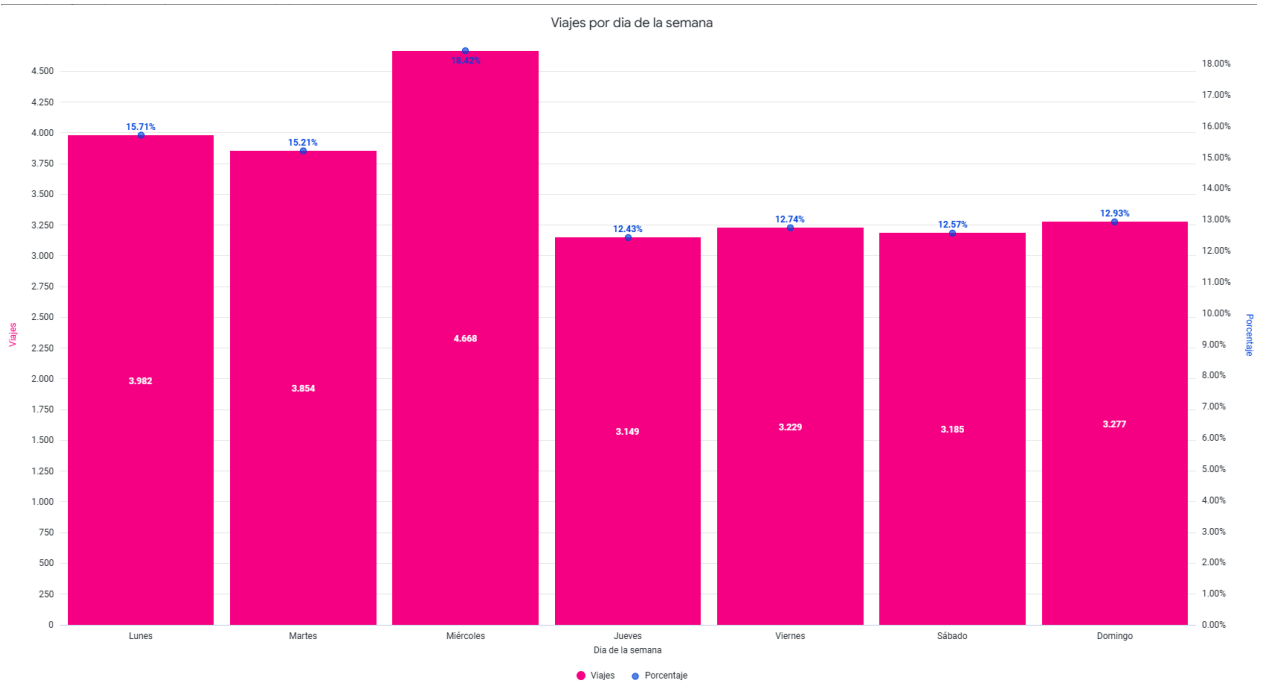
Vueltas al Mundo: 3

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

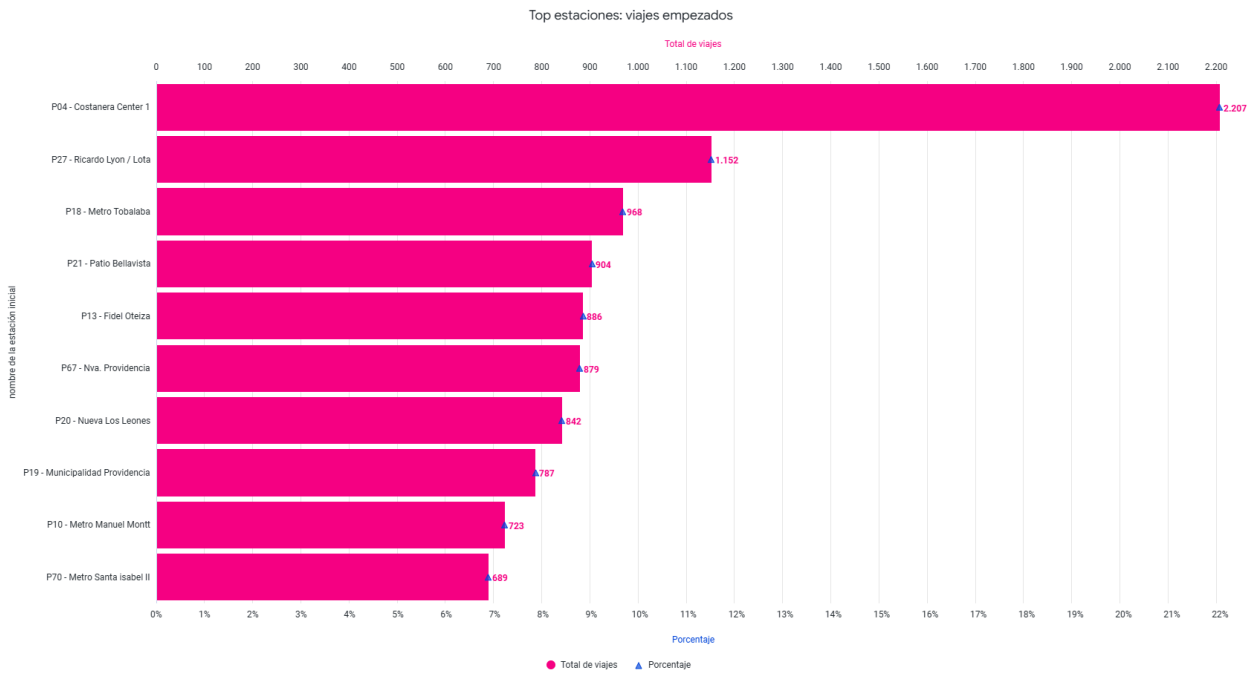
Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

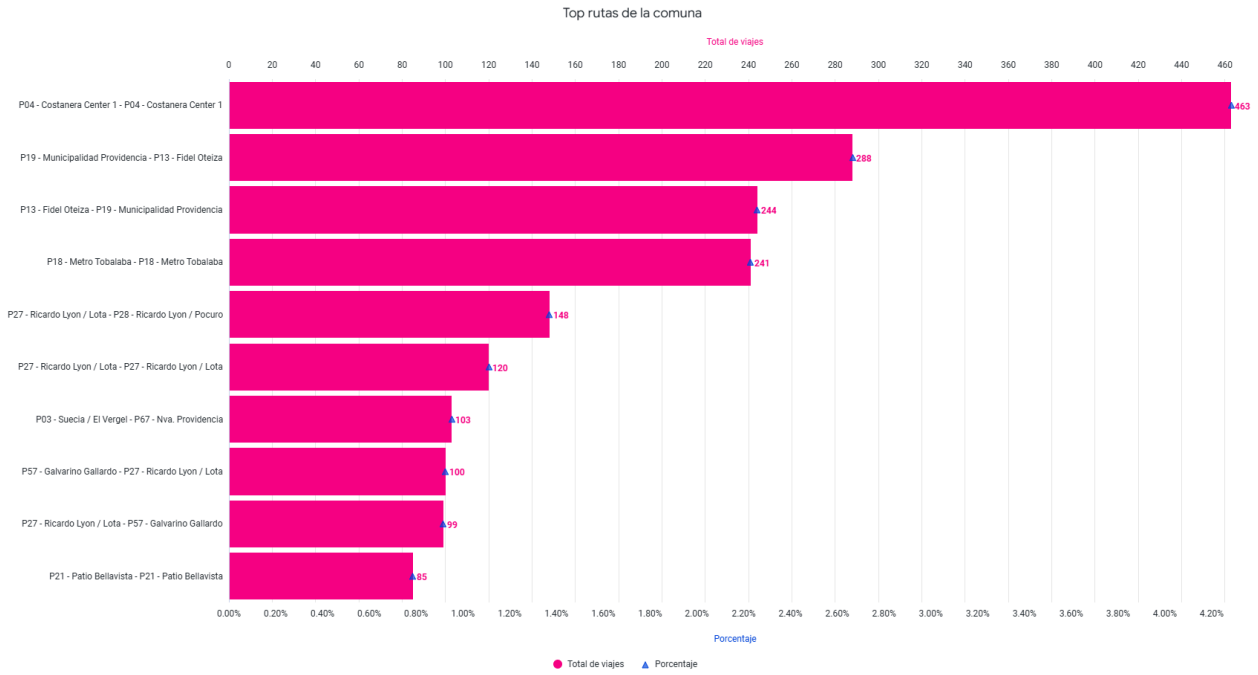
Viajes por día de la Semana



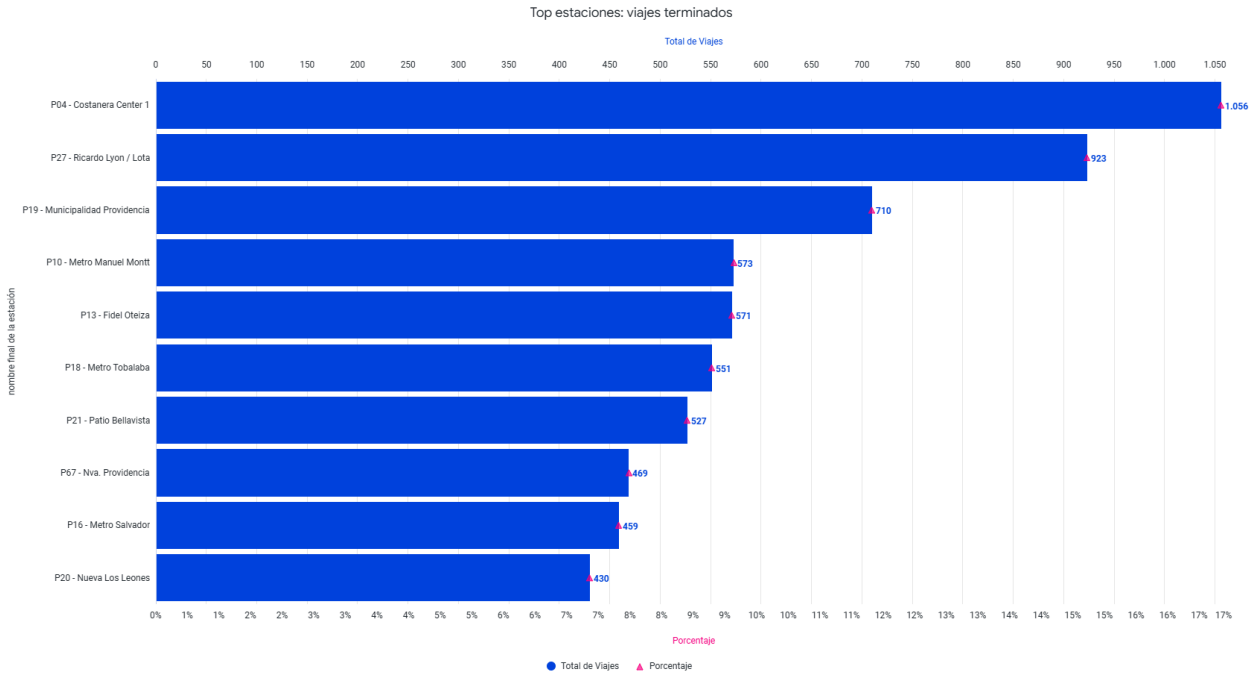
Top de Estaciones: Viajes empezados



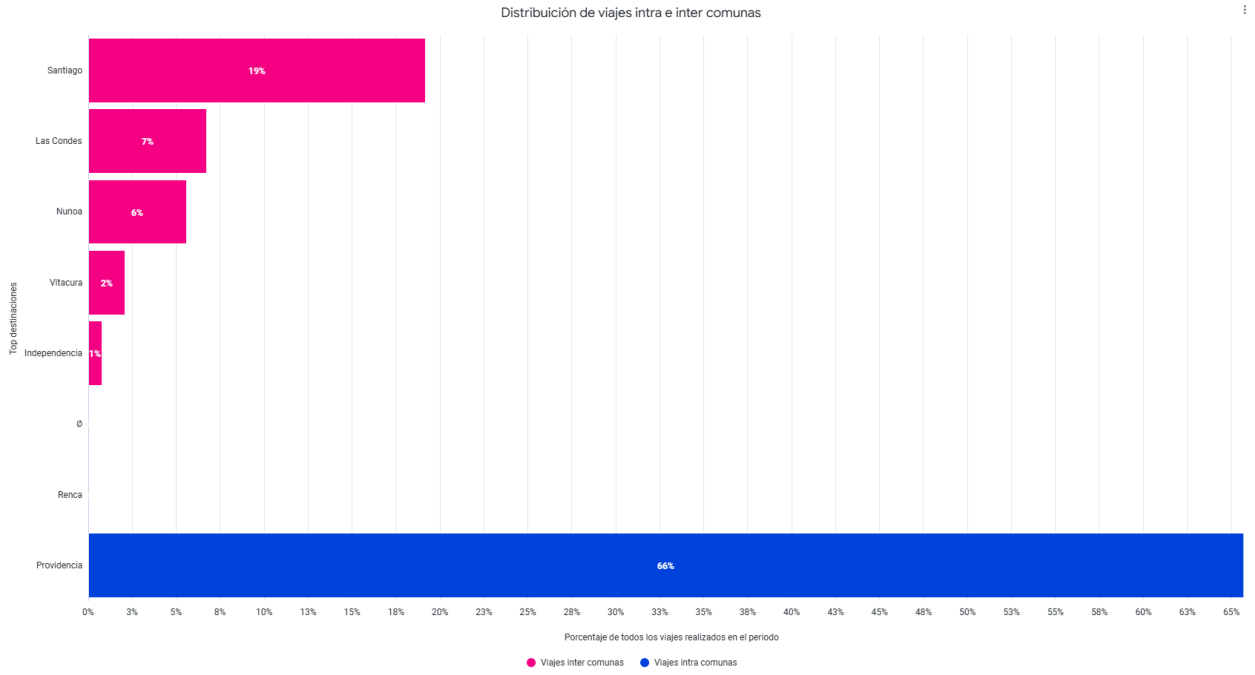
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Julio 2024



Viajes de Usuarios Julio 2024: 84.419 Aumento a diferencia del mes de Junio que fue de 68.036.



Km Totales: 434.849



Minutos Pedaleados: 2.609.094



Ton. de CO2 Ahorradas: 31



Árboles Salvados: 219



Vueltas al Mundo: 11

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = $[Duración \text{ en segundos de viaje en bicicleta}] / 360 * 0.0720944048167712$. Para cada tonelada de CO2 ahorrados, equivale a 7 árboles salvados. El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Julio 2024



Viajes de Usuarios Julio 2024: 30.762 Aumento a diferencia del mes de Junio que fue de 24.516.-



Usuarios Pedaleando: 6.131



KM Totales: 141.865



Total CO2 Ahorrado: 10



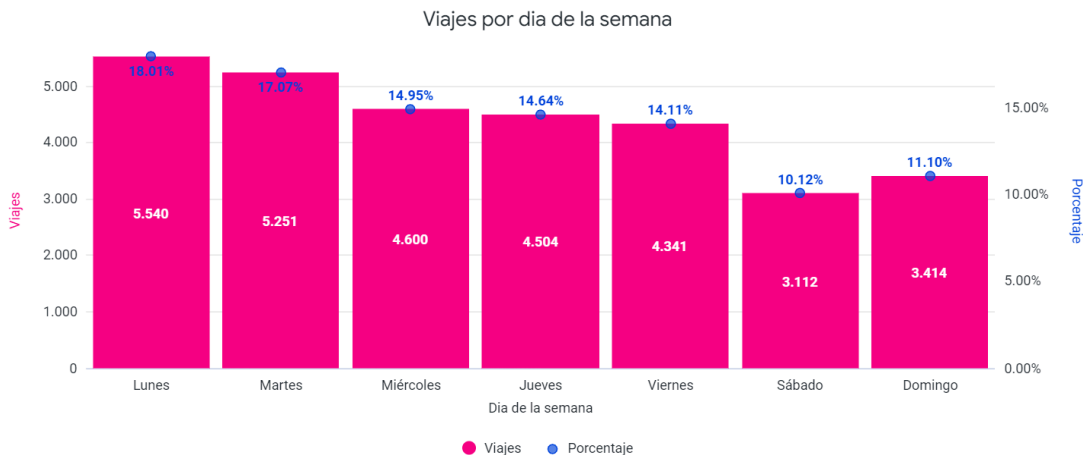
Árbol Salvados: 72



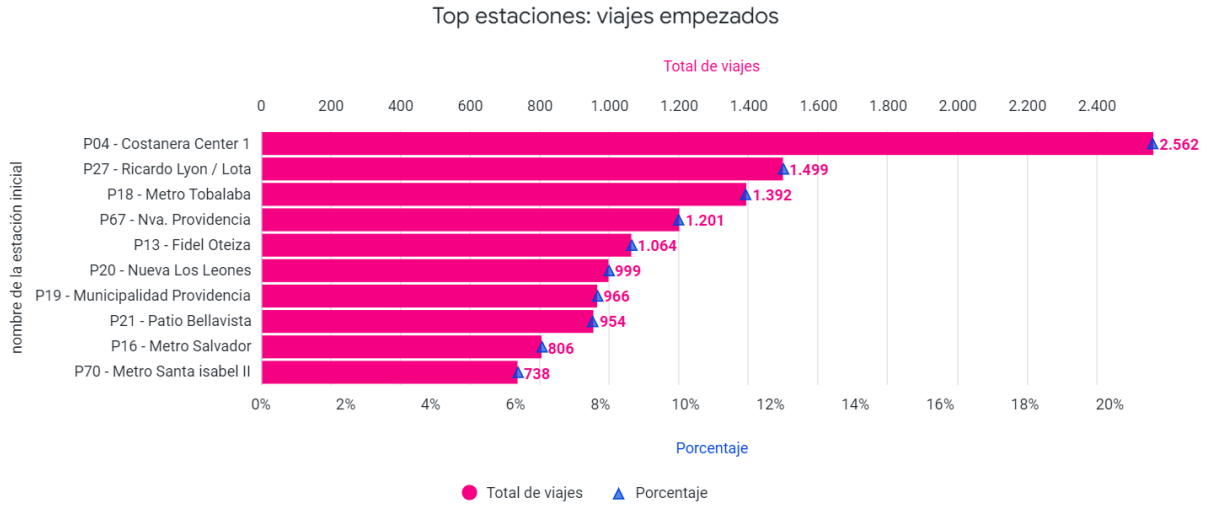
Autos menos: 2.044

Viajes por día de la Semana

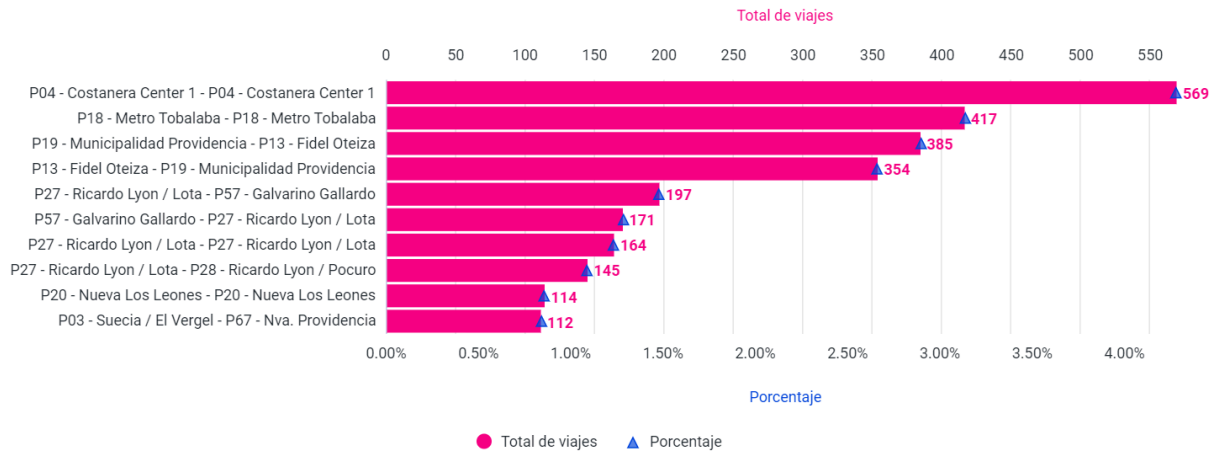
Acá podemos ver que el mejor día es el día Lunes con un 18.01% de viajes



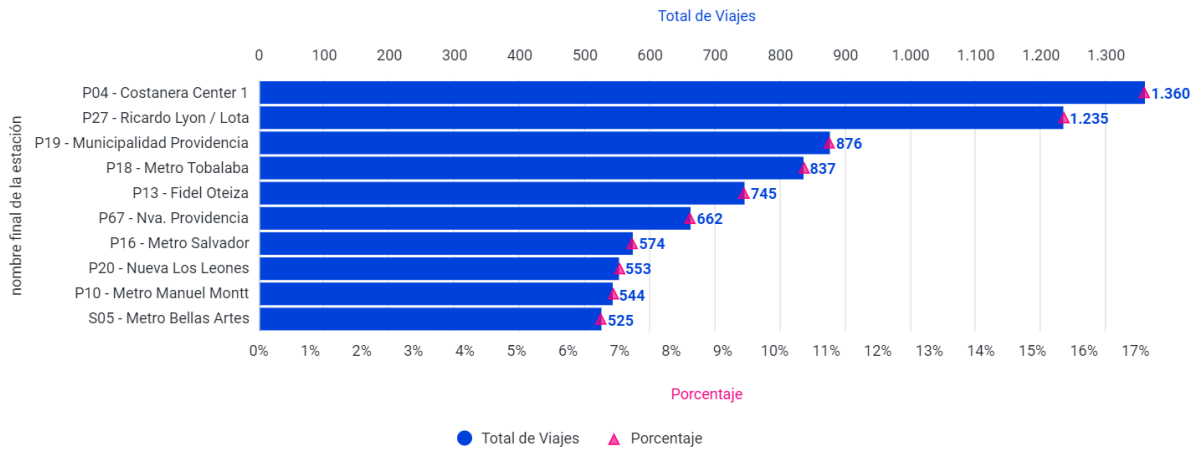
Top de Estaciones: Viajes empezados



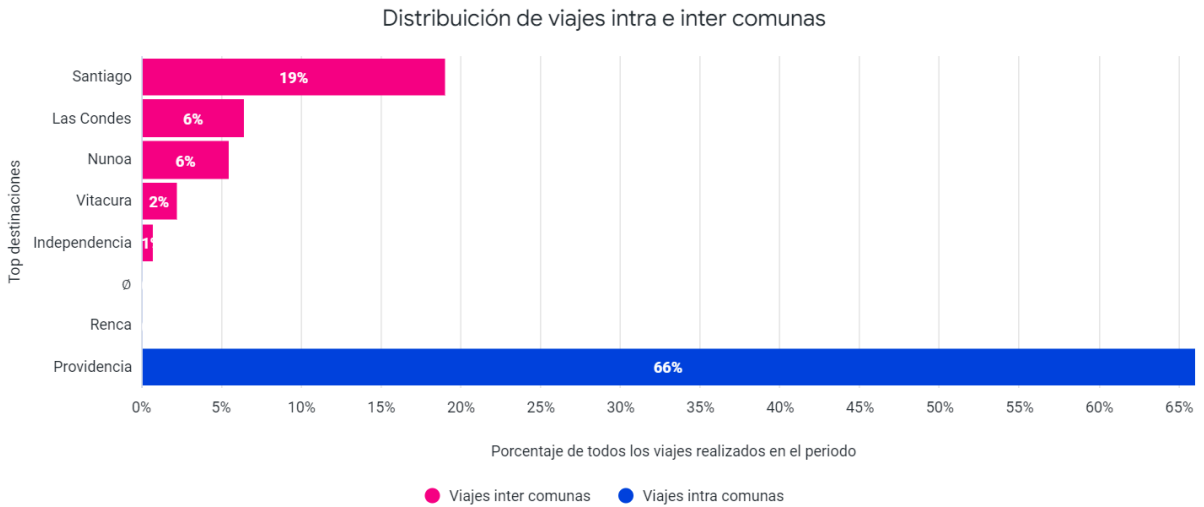
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Agosto 2024



Viajes de Usuarios agosto 2024: 89.021. Aumentó a diferencia del mes de junio que fue de 84.419.



Km Totales: 468.546



Minutos Pedaleados: 2.811.277



Ton. de CO2 Ahorradas: 34



Árboles Salvados: 236



Vueltas al Mundo: 11

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia Agosto 2024



Viajes de Usuarios agosto 2024: 33.137. Aumentó a diferencia del mes de julio que fue de 30.762.



Usuarios Pedaleando: 6.541



KM Totales: 157.746



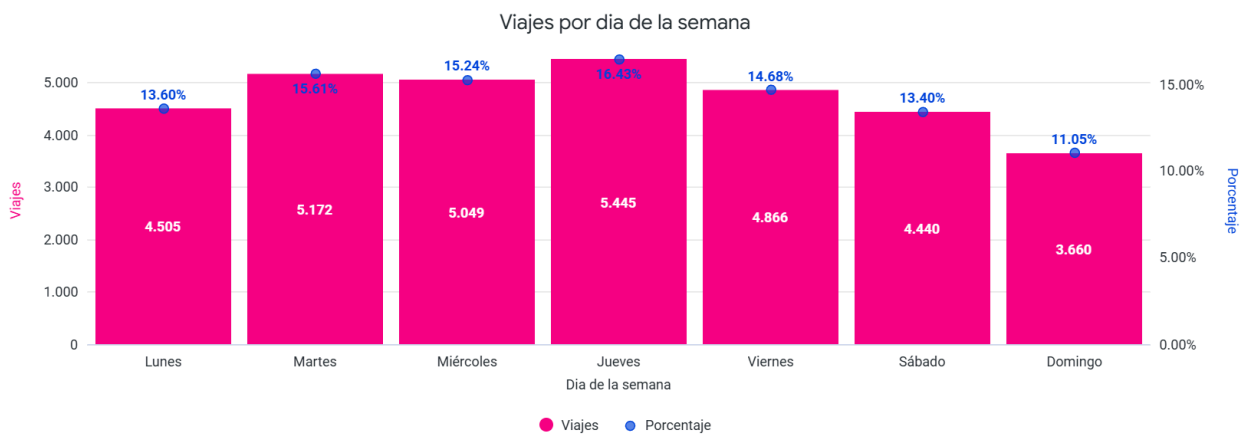
Total CO2 Ahorrado: 11



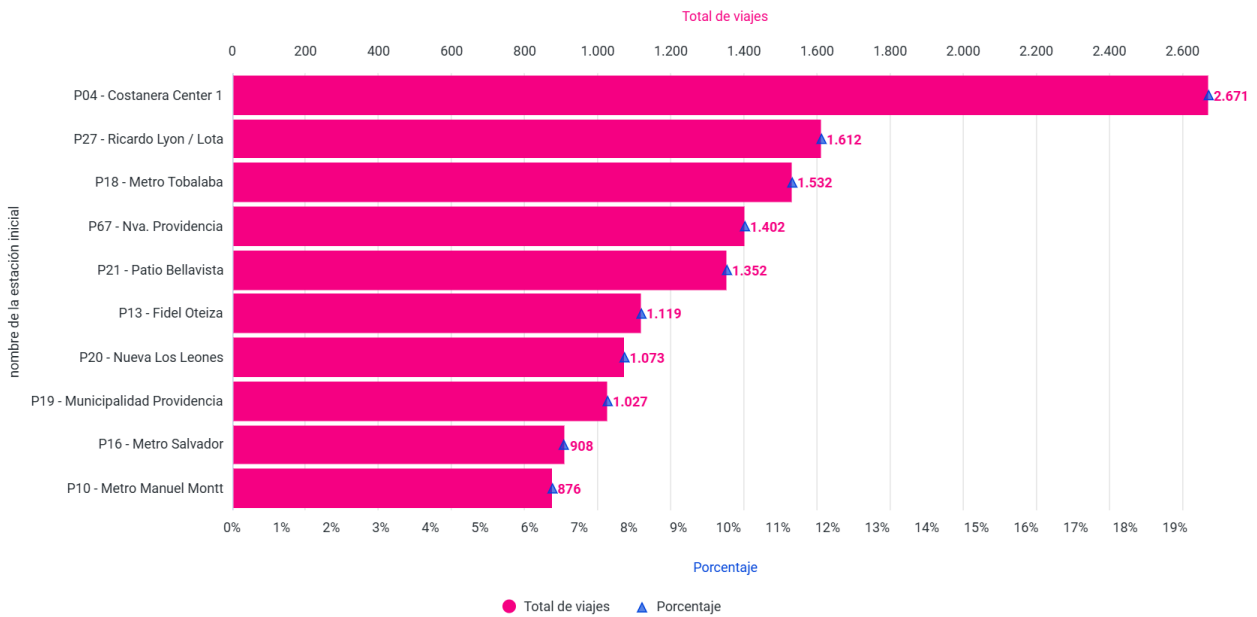
Árbol Salvados: 80

Viajes por día de la Semana

Acá podemos ver que el mejor día es el día jueves con un 16.43% de viajes

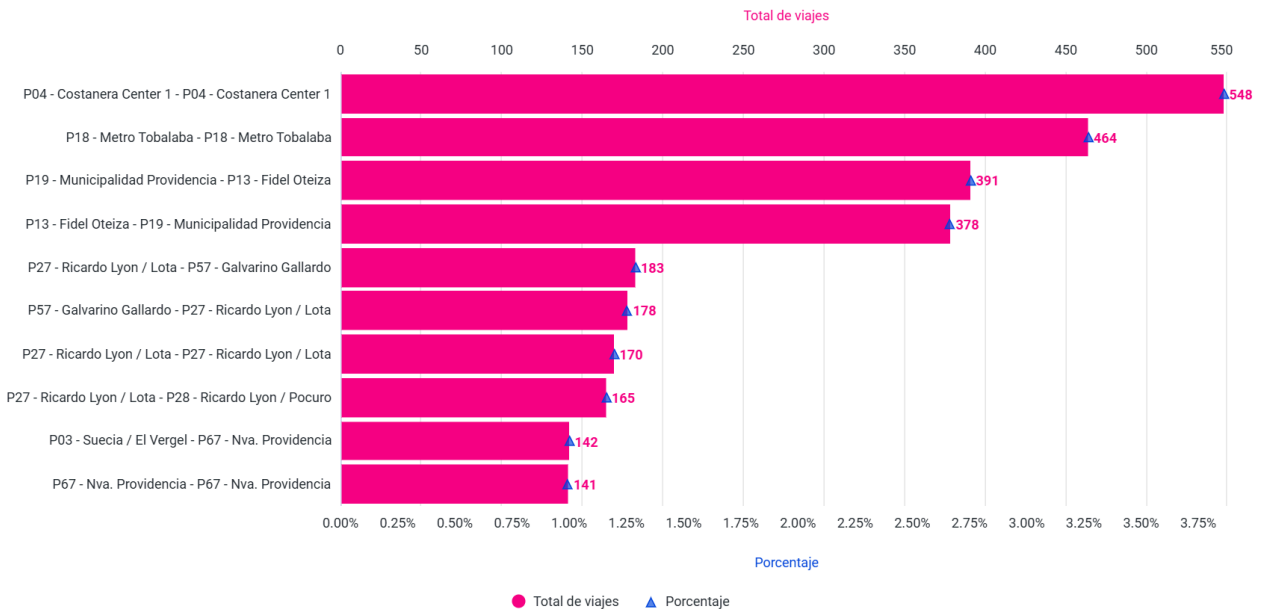


Top de Estaciones: Viajes empezados



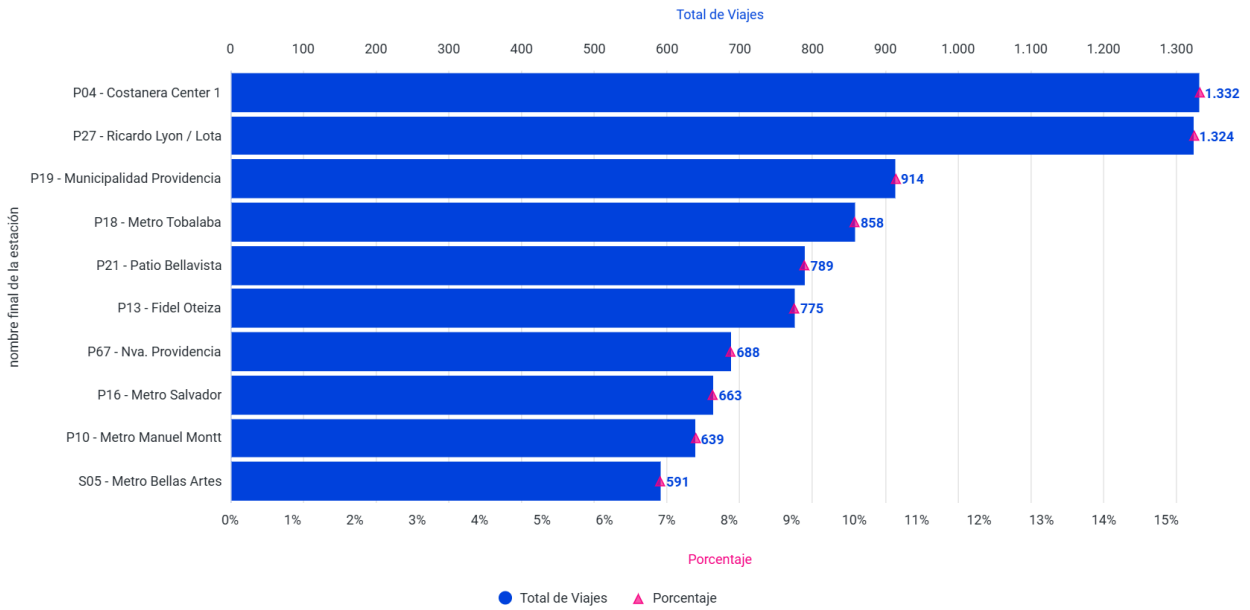
Mejores Rutas de la Comuna

Top rutas de la comuna



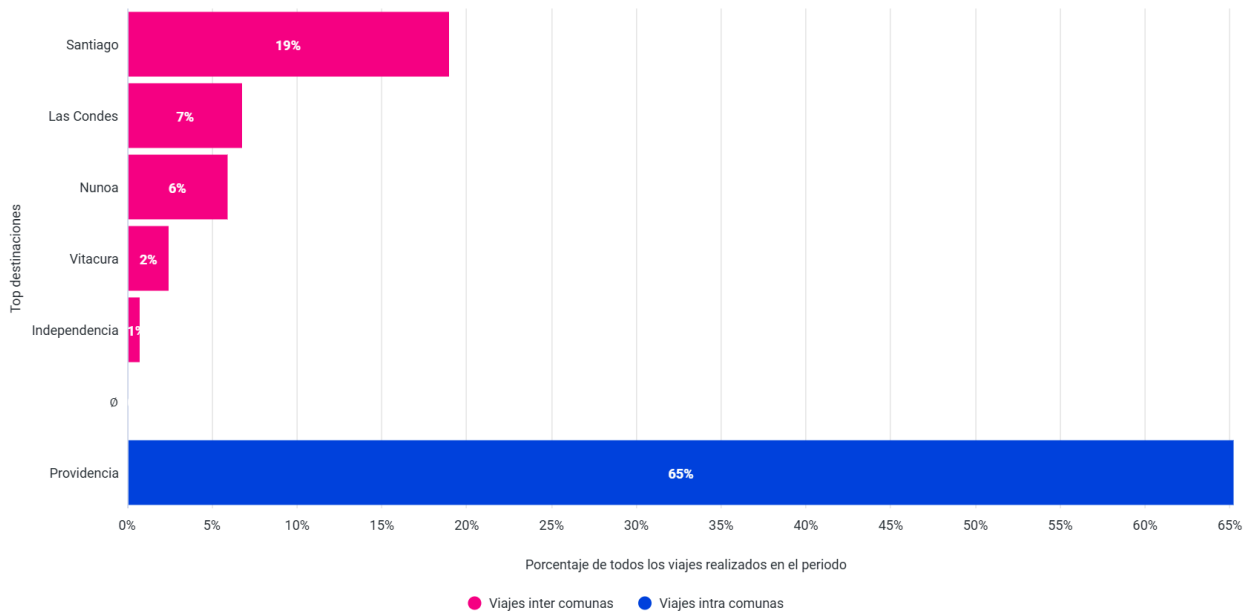
Top de Estaciones: Viajes Terminados

Top estaciones: viajes terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas

Distribución de viajes intra e inter comunas



Informe Bike Santiago

Septiembre 2024



Viajes de Usuarios septiembre 2024: 88.466. Disminuyó un poco a diferencia del mes de agosto que fue de 89.021.



Km Totales: 467.261



Minutos Pedaleados: 2.803.565



Ton. de CO2 Ahorradas: 34



Árboles Salvados: 236



Vueltas al Mundo: 12

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Septiembre 2024



Viajes de Usuarios septiembre 2024: 32.857. Disminuyó un poco a diferencia del mes de agosto que fue de 33.137.



Usuarios Pedaleando: 6.930



KM Totales: 152.938



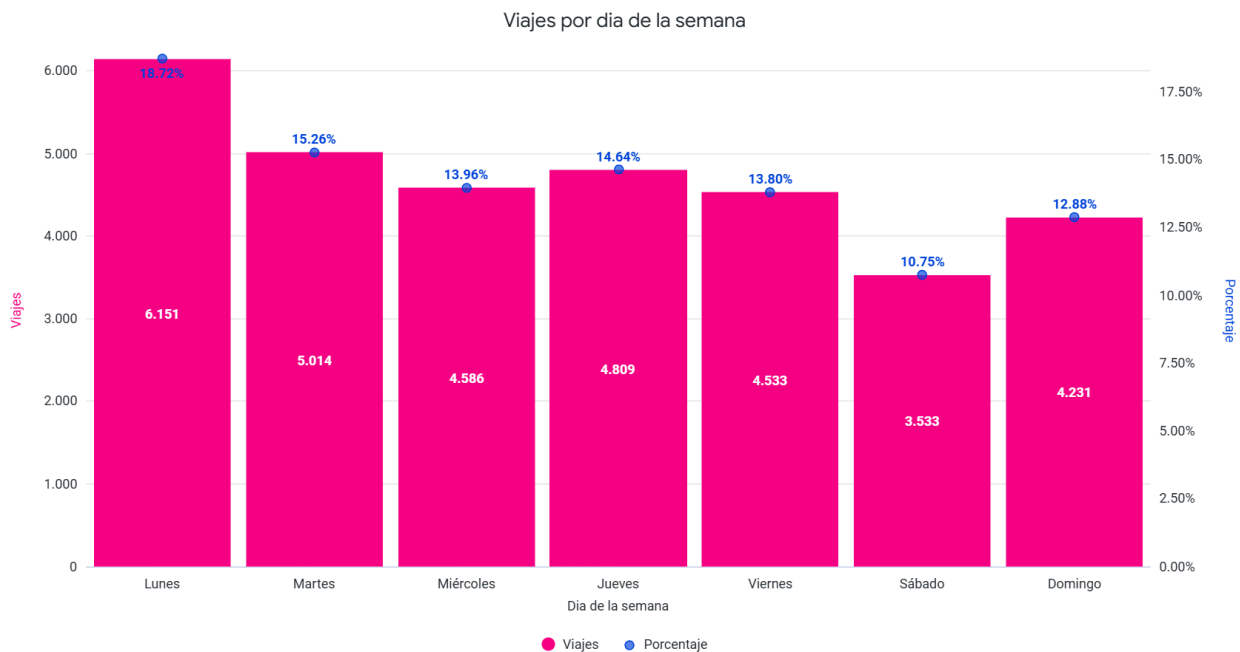
Total CO2 Ahorrado: 11



Árbol Salvados: 77

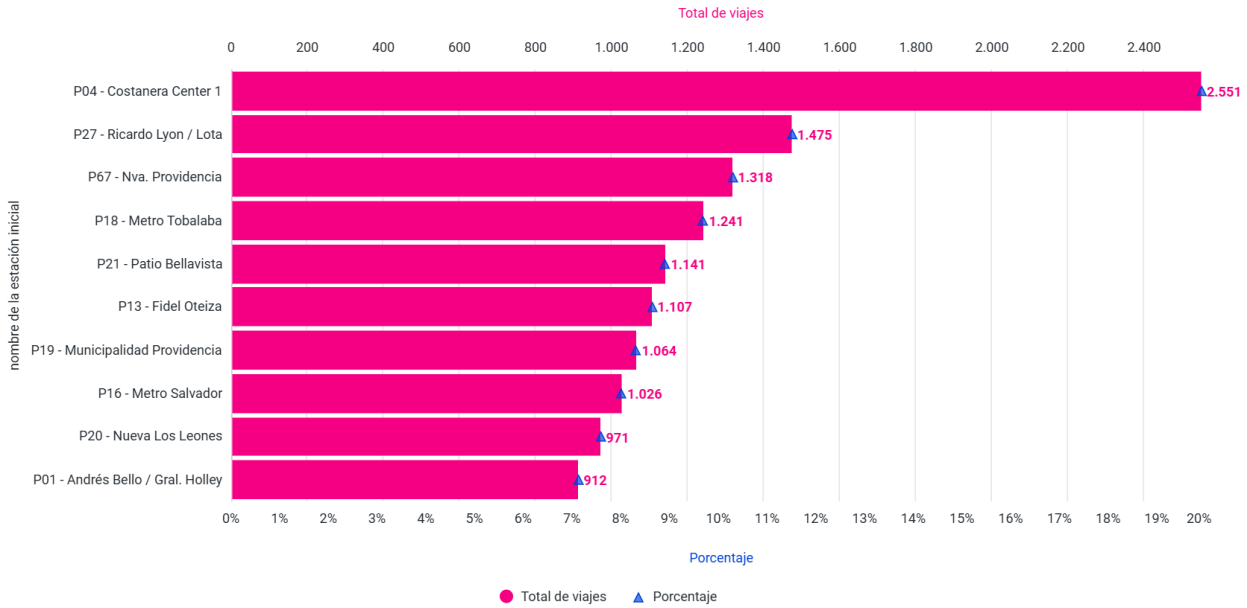
Viajes por día de la Semana

Acá podemos ver que el mejor día es el lunes con un 18.72% de viajes

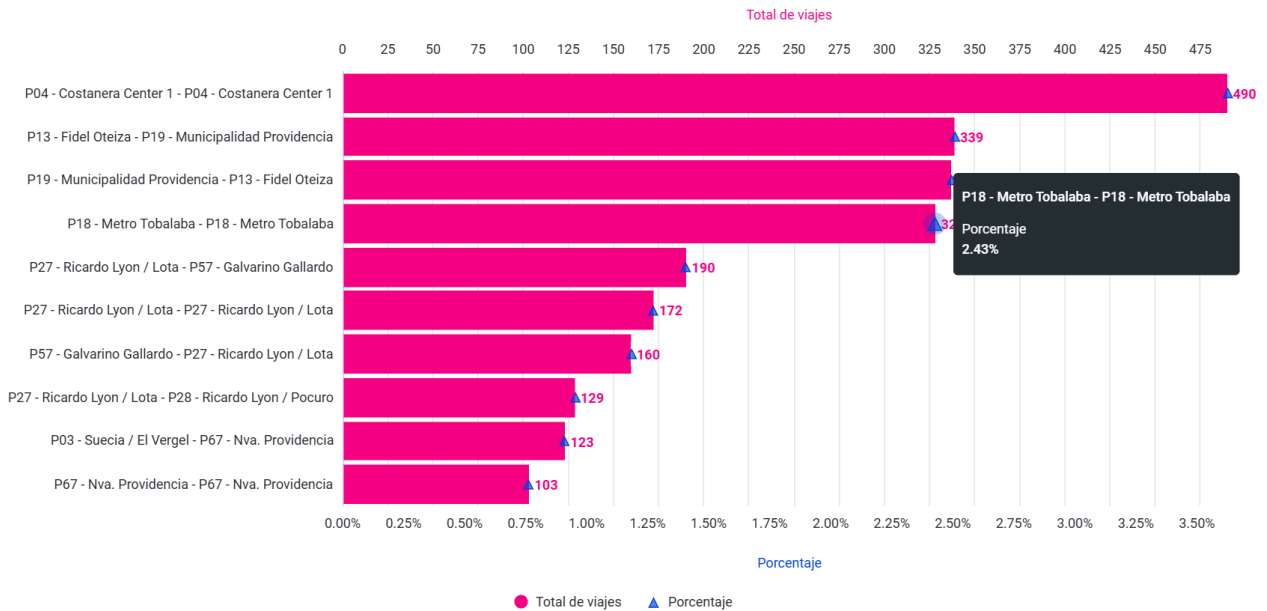


Top de Estaciones: Viajes empezados

Top estaciones: viajes empezados

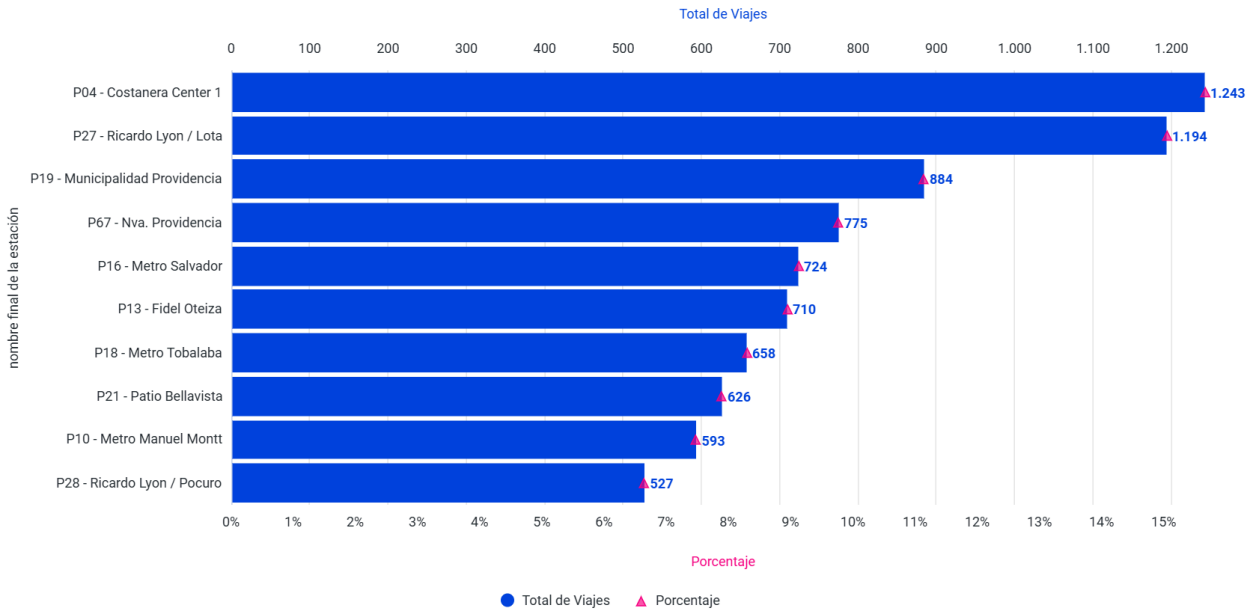


Mejores Rutas de la Comuna



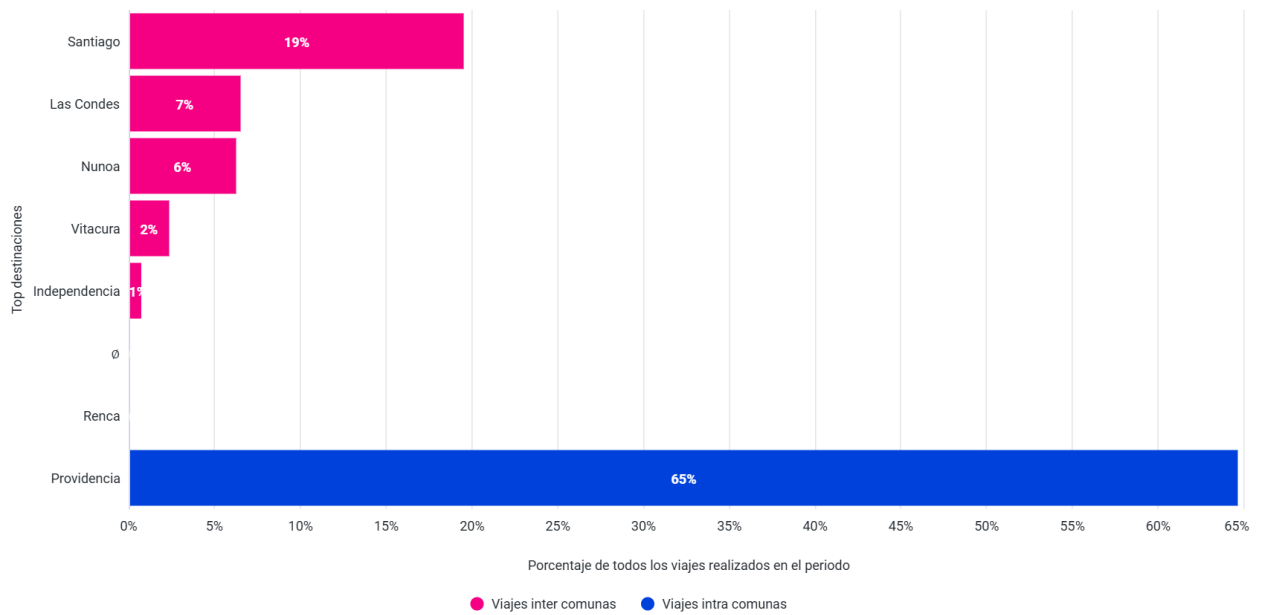
Top de Estaciones: Viajes Terminados

Top estaciones: viajes terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas

Distribución de viajes intra e inter comunas



Informe Bike Santiago

Octubre 2024



Viajes de Usuarios Octubre 2024: 100.165. Aumentó a diferencia del mes de septiembre que fue de 88.466.



Km Totales: 504.488



Minutos Pedaleados: 3.026.930



Ton. de CO2 Ahorradas: 36



Árboles Salvados: 255



Vueltas al Mundo: 13

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Octubre 2024



Viajes de Usuarios octubre 2024: 37.208. Aumentó a diferencia del mes de septiembre que fue de 32.857.



Usuarios Pedaleando: 7.062



KM Totales: 168.108



Total CO2 Ahorrado: 12



Árbol Salvados: 85

Viajes por día de la Semana

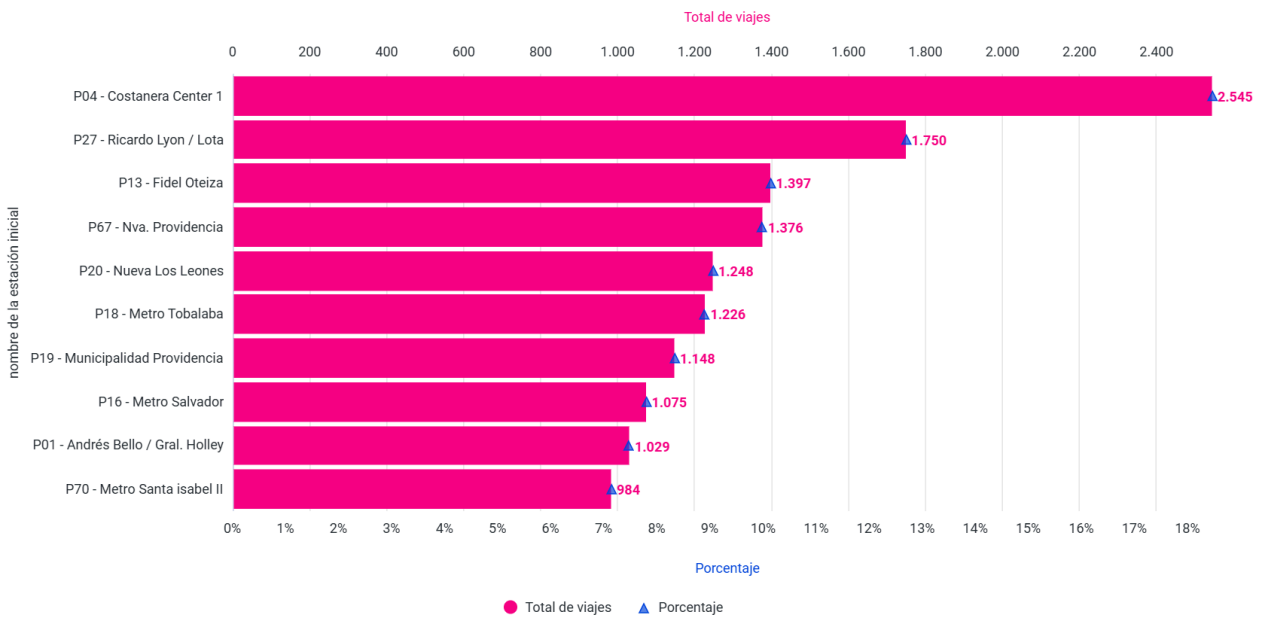
Acá podemos ver que el mejor día es el miércoles con un 18.48% de viajes

Viajes por día de la semana



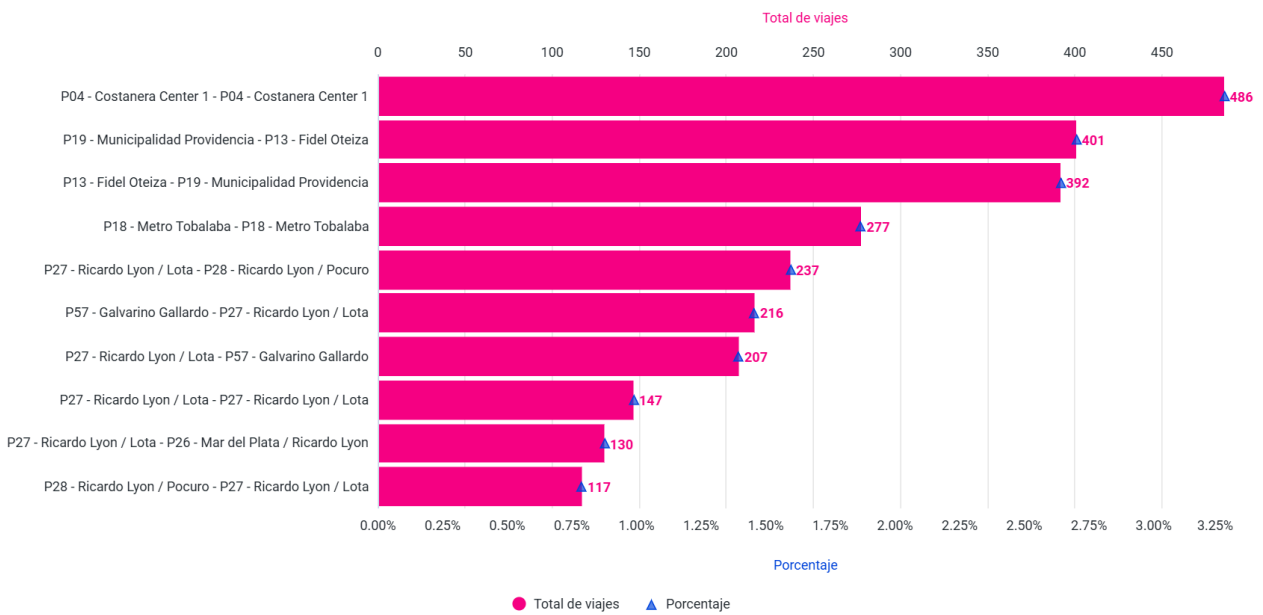
Top de Estaciones: Viajes empezados

Top estaciones: viajes empezados



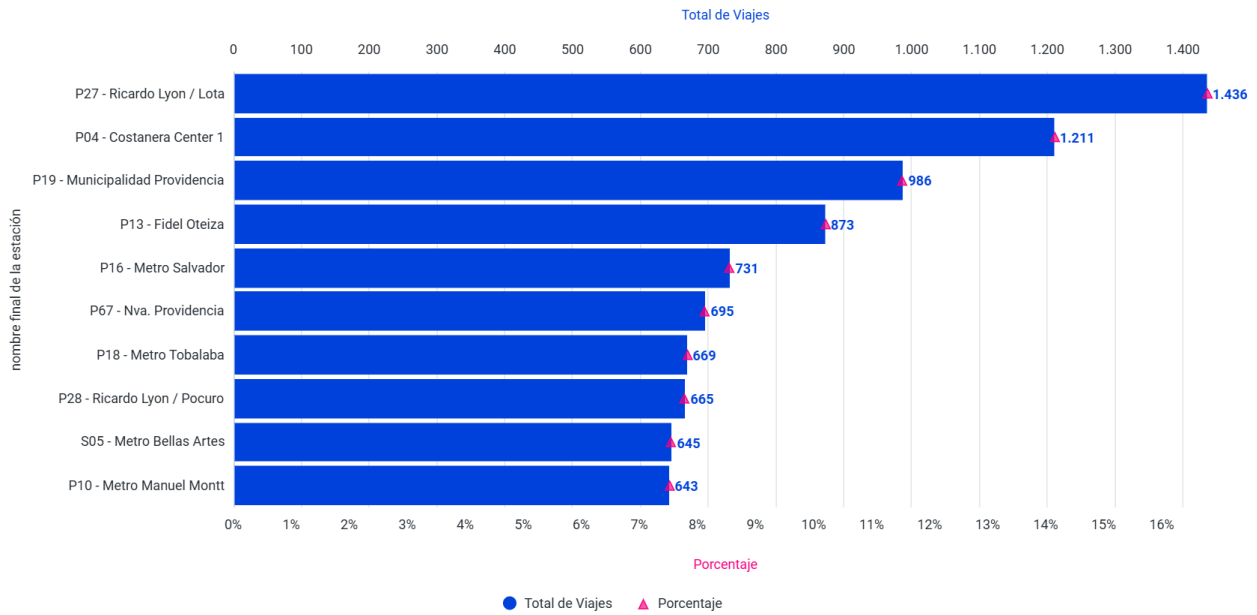
Mejores Rutas de la Comuna

Top rutas de la comuna



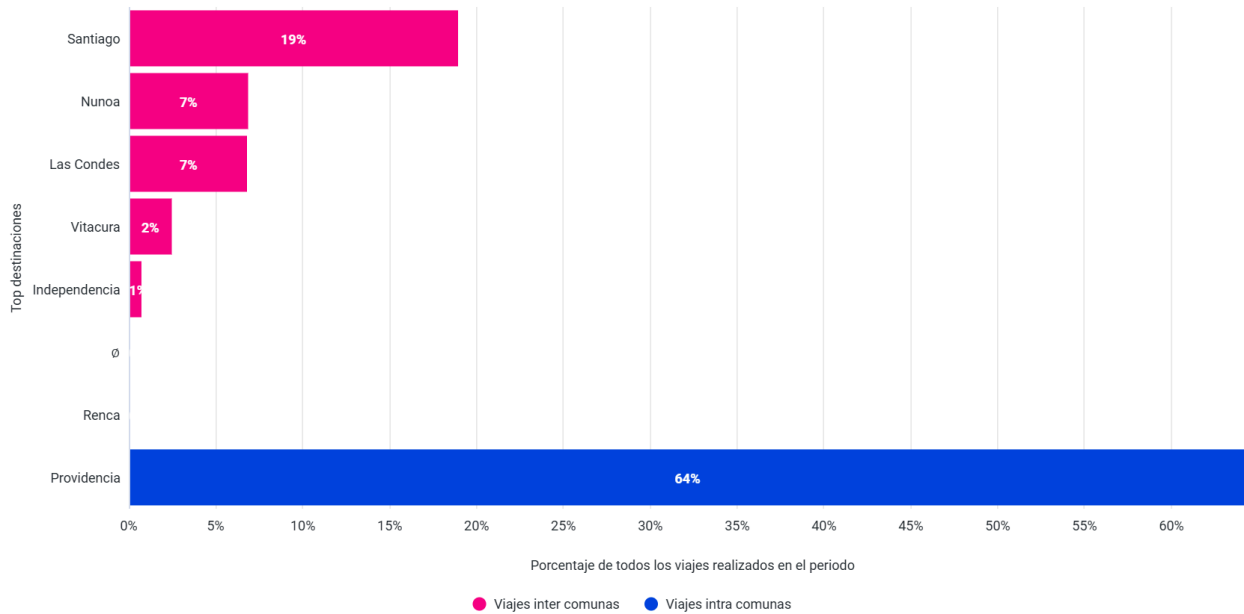
Top de Estaciones: Viajes Terminados

Top estaciones: viajes terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas

Distribución de viajes intra e inter comunas



Informe Bike Santiago

Noviembre 2024



Viajes de Usuarios noviembre 2024: 96.980. Disminuyó un poco a diferencia del mes de octubre que fue de 100.165.



Km Totales: 504.122



Minutos Pedaleados: 3.024.732



Ton. de CO2 Ahorradas: 36



Árboles Salvados: 254



Vueltas al Mundo: 13

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Noviembre 2024



Viajes de Usuarios noviembre 2024: 36.263. Disminuyó a diferencia del mes de octubre que fue de 37.208.



Usuarios Pedaleando: 6.714



KM Totales: 164.498



Total CO2 Ahorrado: 12



Árbol Salvados: 83

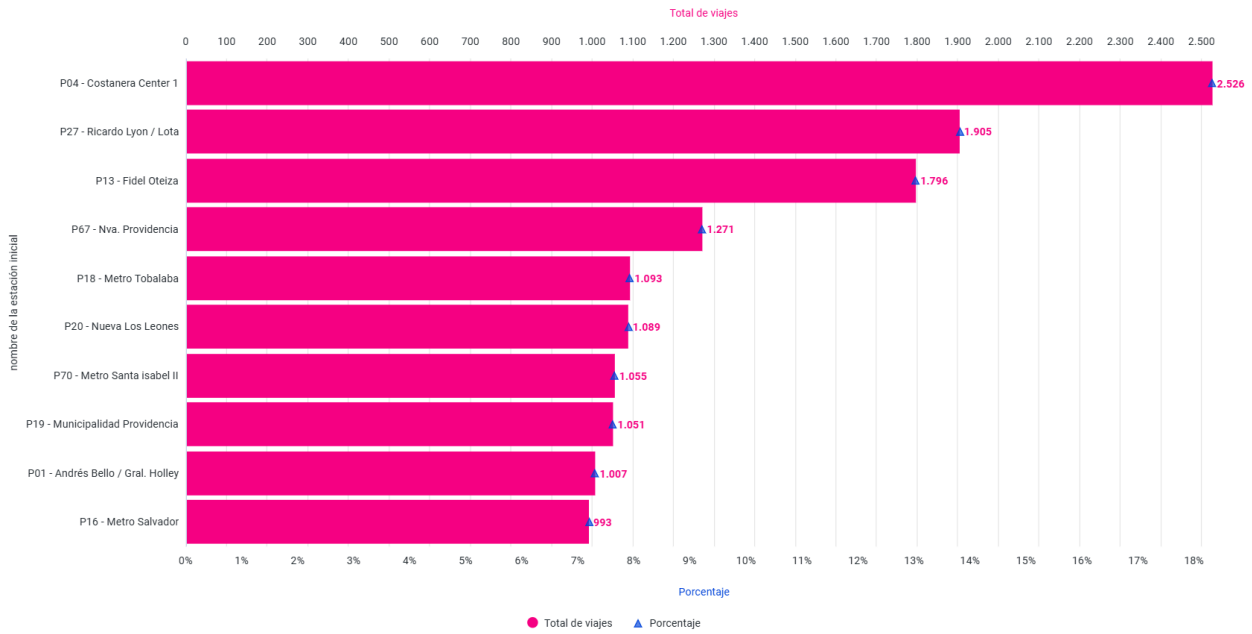
Viajes por día de la Semana

Acá podemos ver que el mejor día es el viernes con un 16.47% de viajes



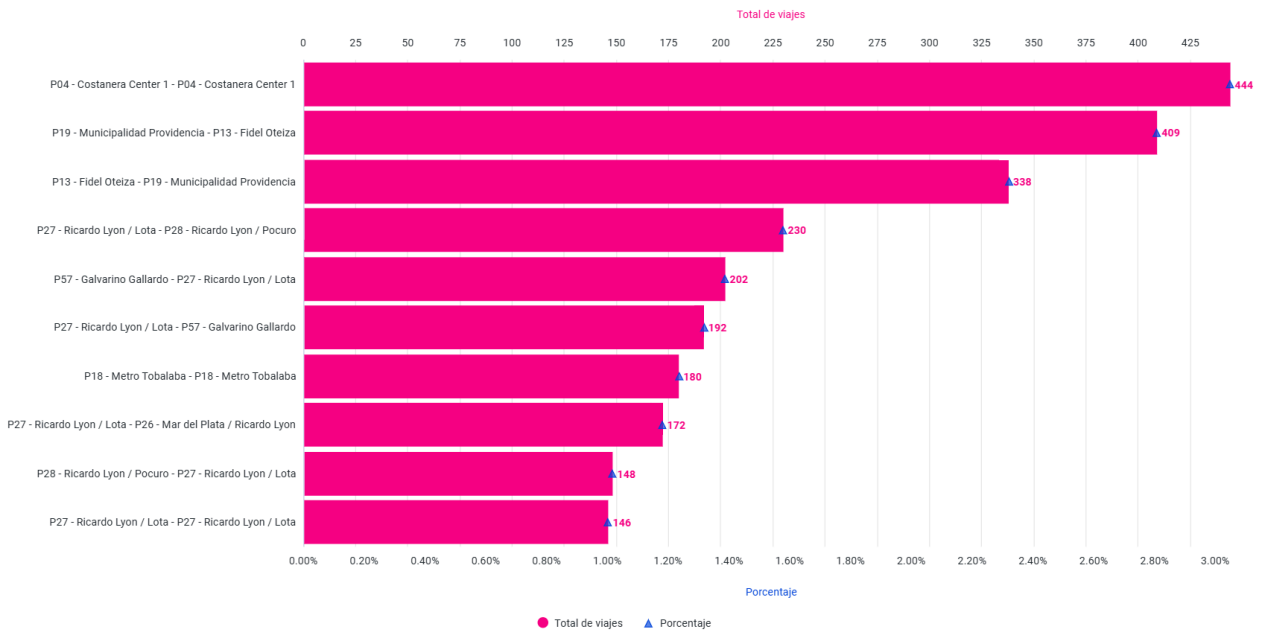
Top de Estaciones: Viajes empezados

Top estaciones: viajes empezados



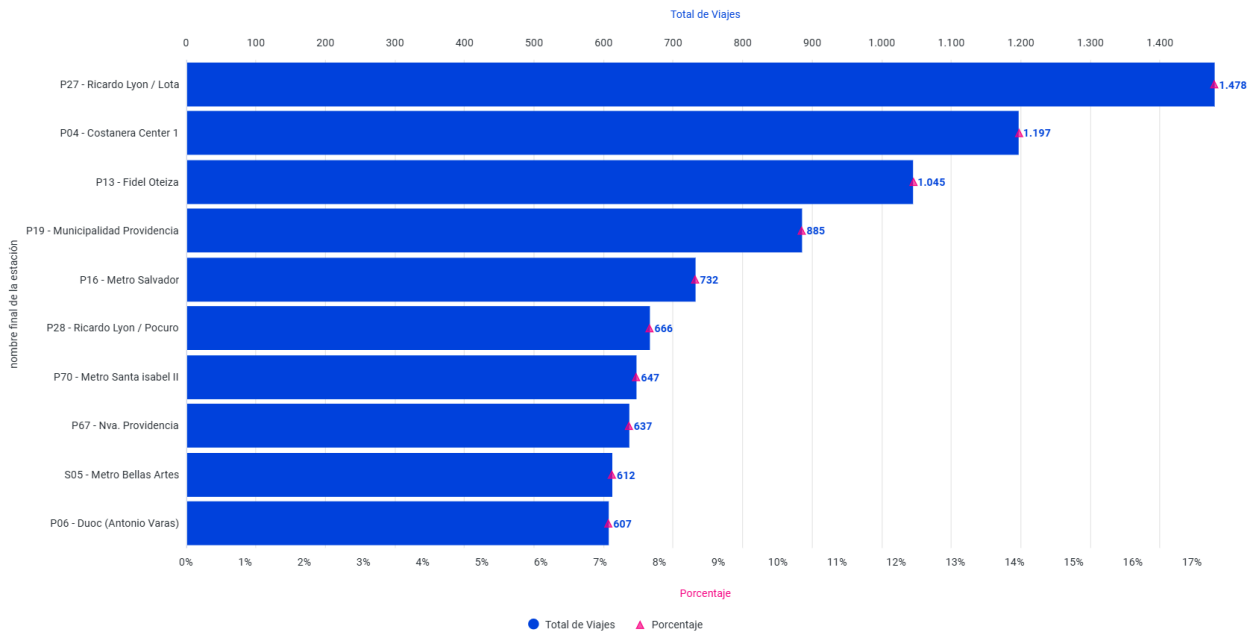
Mejores Rutas de la Comuna

Top rutas de la comuna



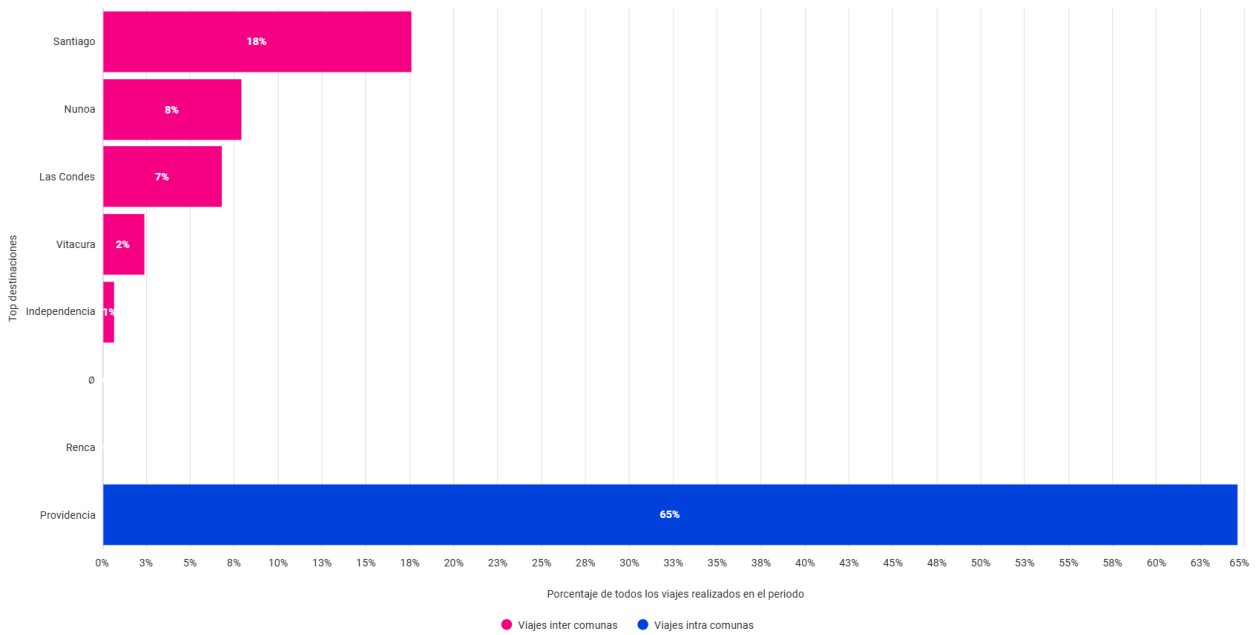
Top de Estaciones: Viajes Terminados

Top estaciones: viajes terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas

Distribución de viajes intra e inter comunas



Informe Bike Santiago

Diciembre 2024



Viajes de Usuarios diciembre 2024: 84.609, disminuyó un poco a diferencia del mes de noviembre que fue de 96.980.



Km Totales: 437.132



Minutos Pedaleados: 2.622.791



Ton. de CO2 Ahorradas: 32



Árboles Salvados: 221



Vueltas al Mundo: 11

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Diciembre 2024



Viajes de Usuarios diciembre 2024: 33.394, disminuyó un poco a diferencia del mes de noviembre que fue de 36.263.



Usuarios Pedaleando: 6.451



KM Totales: 150.607



Total CO2 Ahorrado: 11



Árbol Salvados: 76



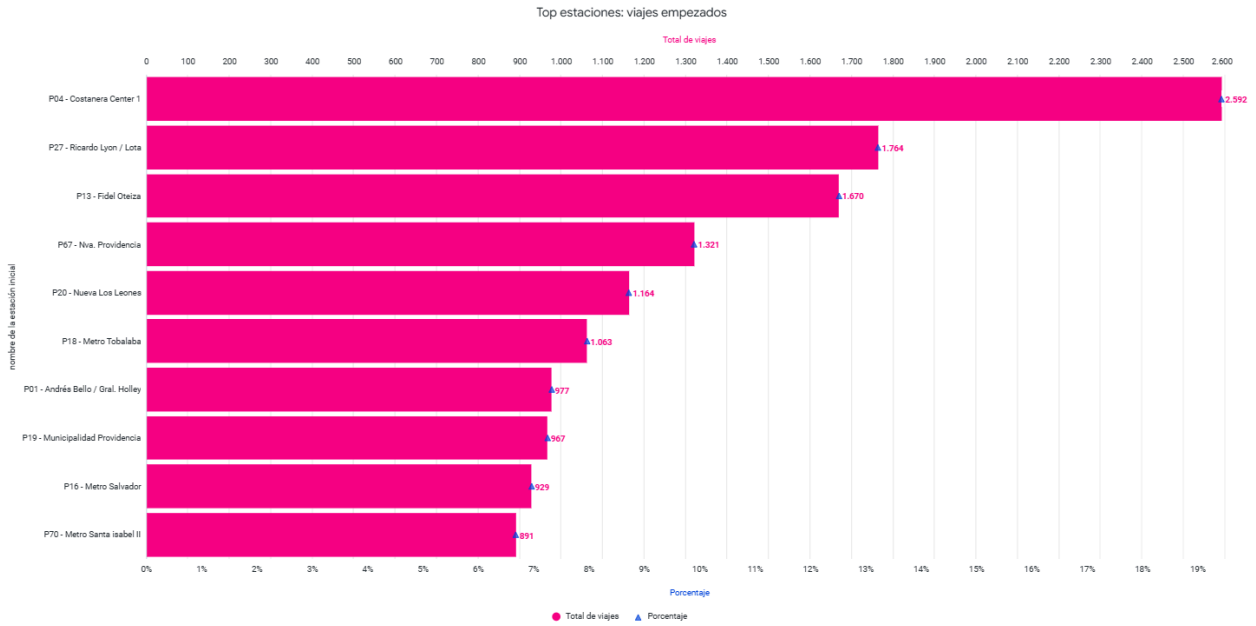
Vueltas al Mundo: 4

Viajes por día de la Semana

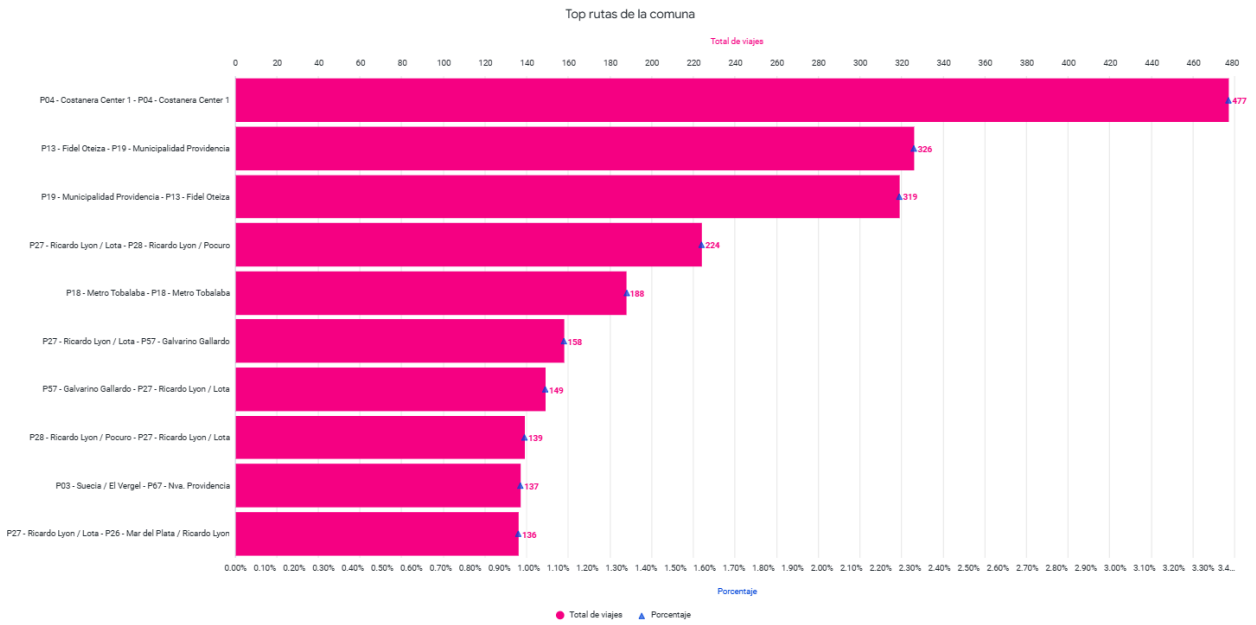
Acá podemos ver que el mejor día es el lunes con un 17,8% de viajes



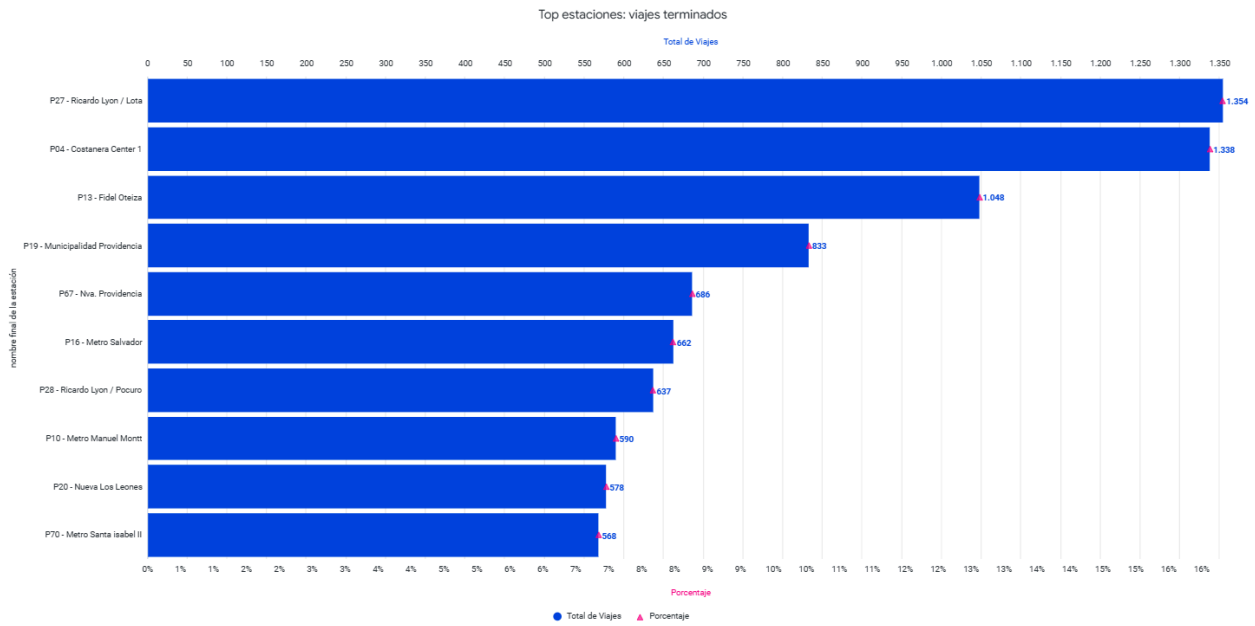
Top de Estaciones: Viajes empezados



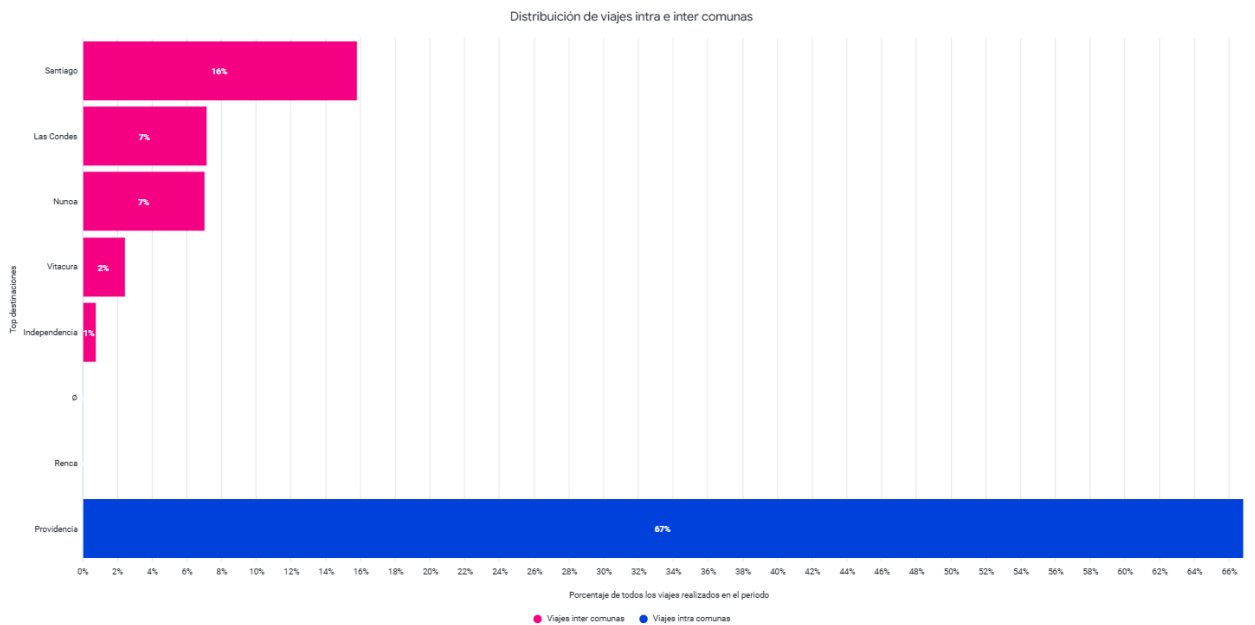
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Enero 2025



Viajes de Usuarios enero 2025: 76.831, disminuyó un poco a diferencia del mes de diciembre que fue de 84.609.



Km Totales: 382.213



Minutos Pedaleados: 2.293.275



Ton. de CO2 Ahorradas: 28



Árboles Salvados: 193



Vueltas al Mundo: 10

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia Enero 2025



Viajes de Usuarios enero 2025: 31.000, disminuyó un poco a diferencia del mes de diciembre que fue de 33.394.



Usuarios Pedaleando: 5.995



KM Totales: 135.154



Total CO2 Ahorrado: 10



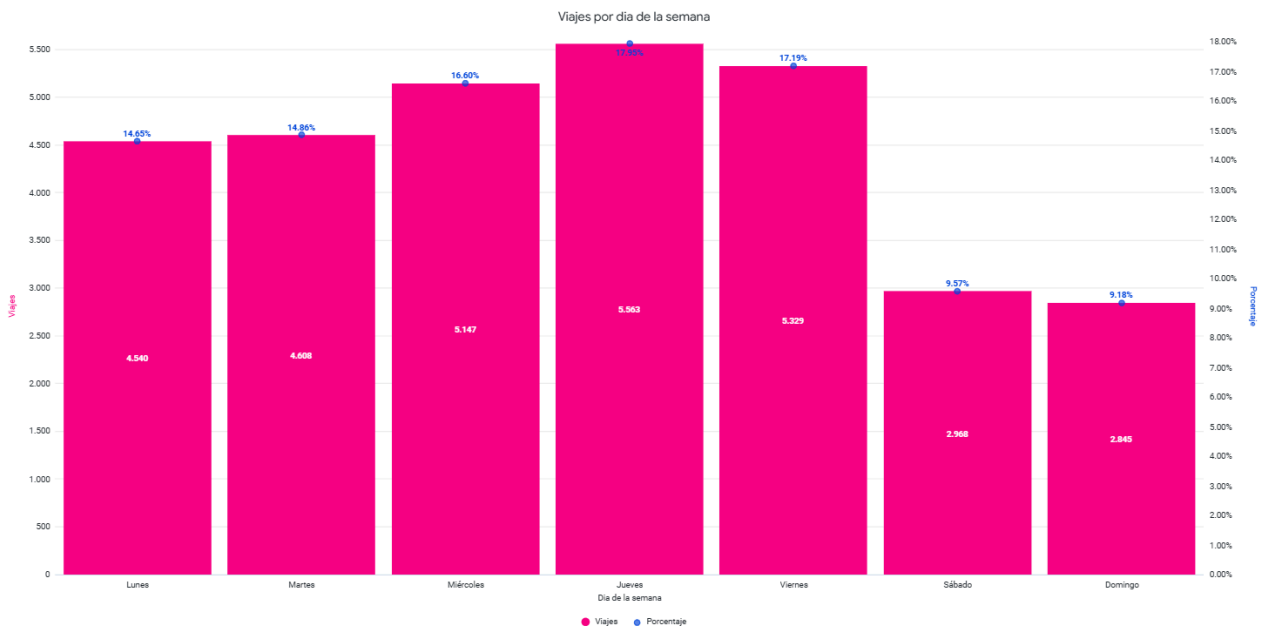
Árbol Salvados: 68



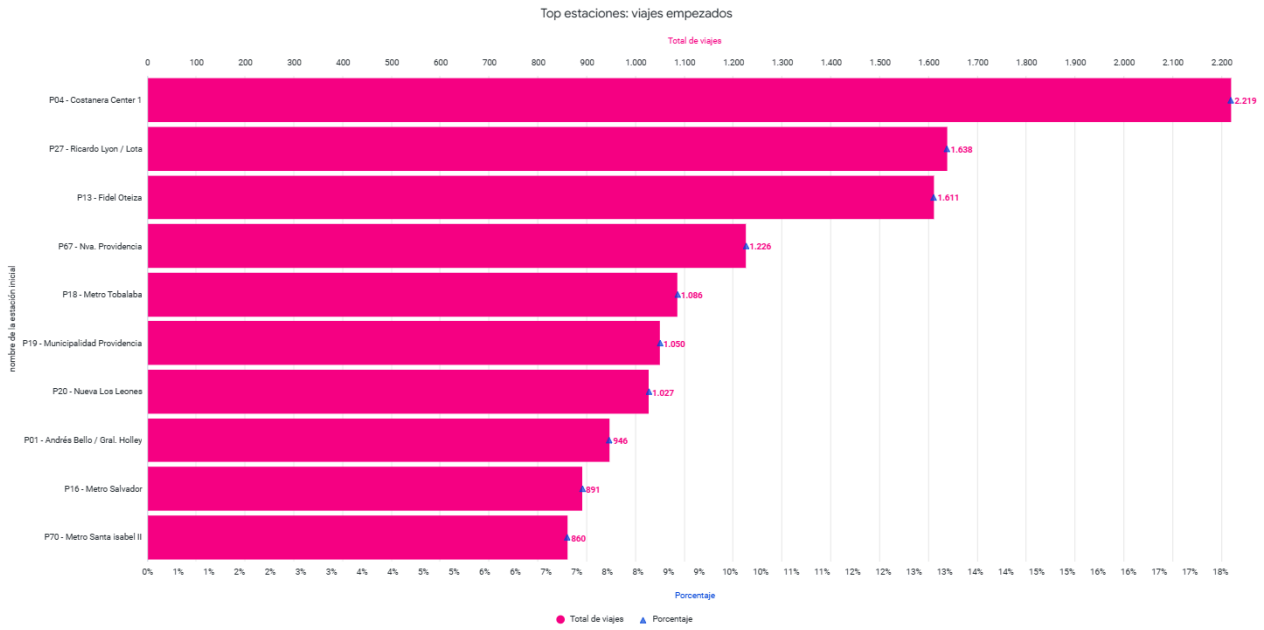
Vueltas al Mundo: 3

Viajes por día de la Semana

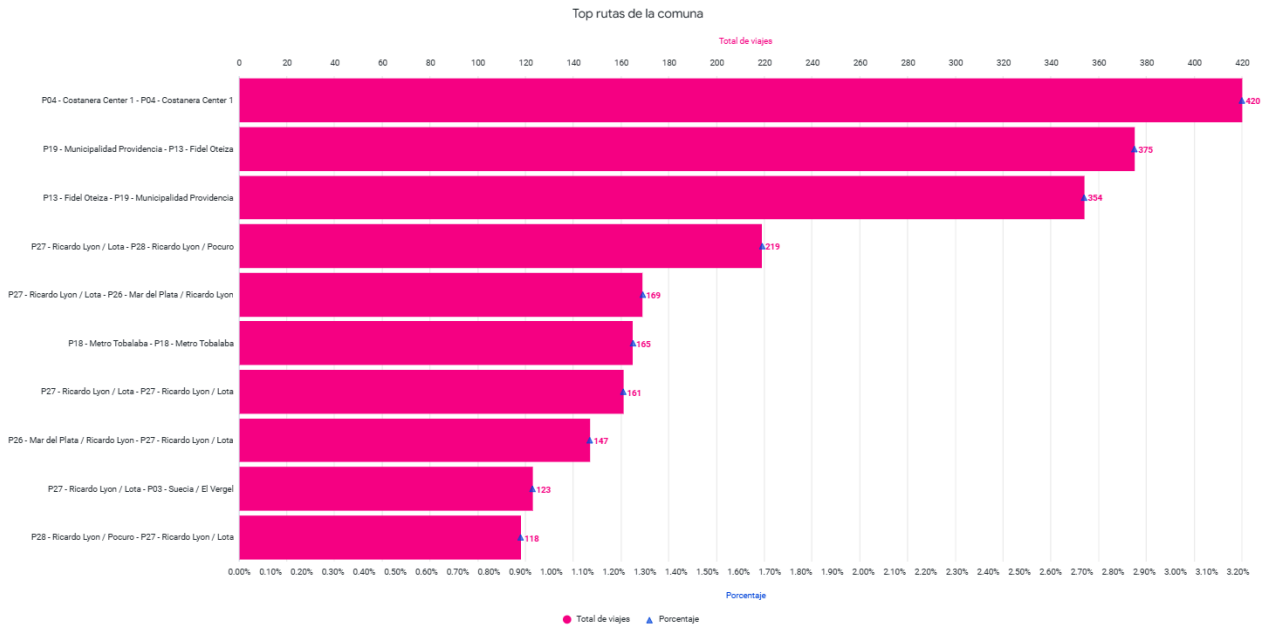
Acá podemos ver que el mejor día es el jueves con un 17,95% de viajes



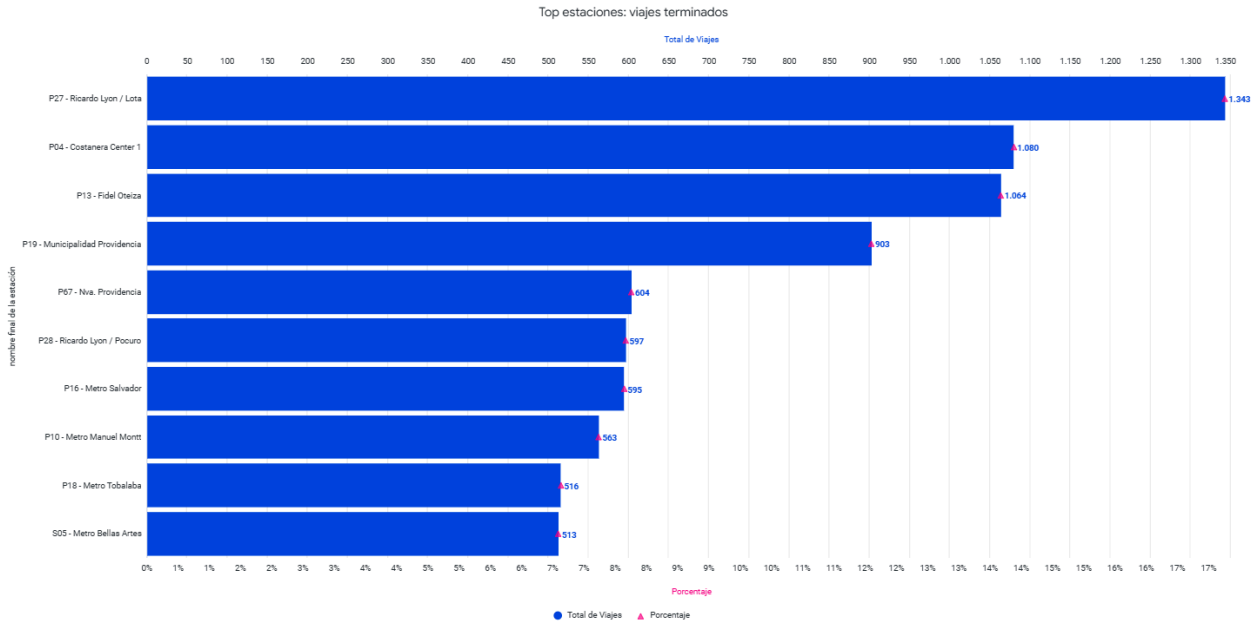
Top de Estaciones: Viajes empezados



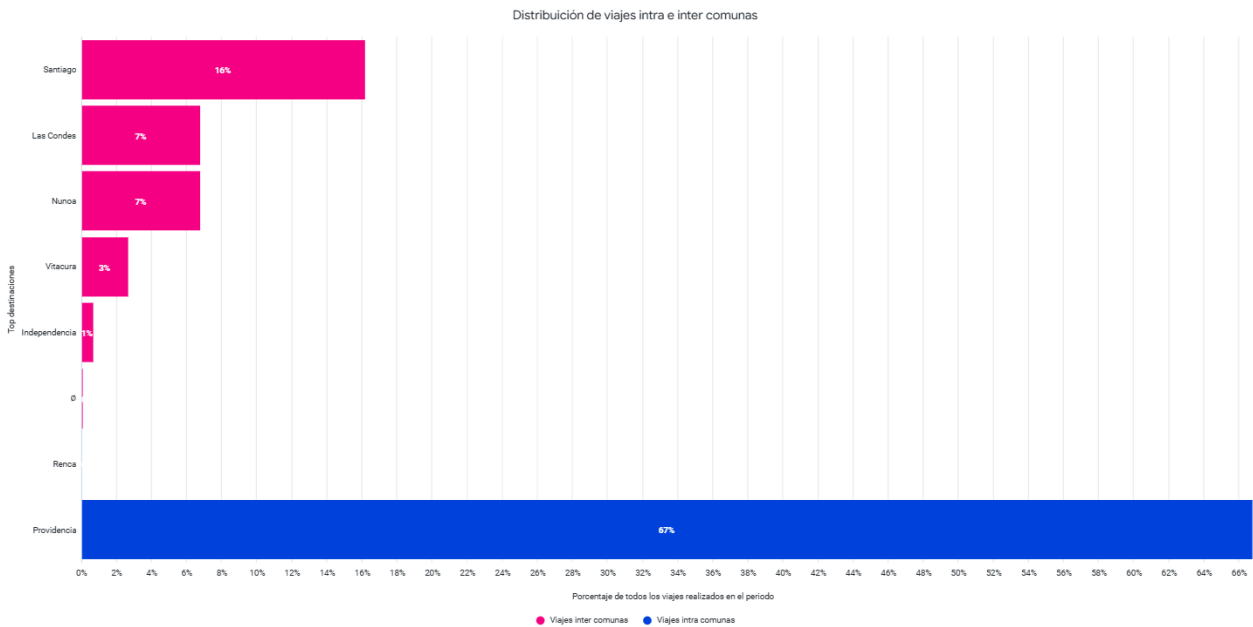
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Febrero 2025



Viajes de Usuarios enero 2025: 58.256, disminuyó un poco a diferencia del mes de enero que fue de 76.831.



Km Totales: 278.693



Minutos Pedaleados: 1.672.158



Ton. de CO2 Ahorradas: 20



Árboles Salvados: 141



Vueltas al Mundo: 7

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Febrero 2025



Viajes de Usuarios enero 2025: 23.243, disminuyó un poco a diferencia del mes de enero que fue de 31.000.



Usuarios Pedaleando: 5.002



KM Totales: 100.930



Total CO2 Ahorrado: 7



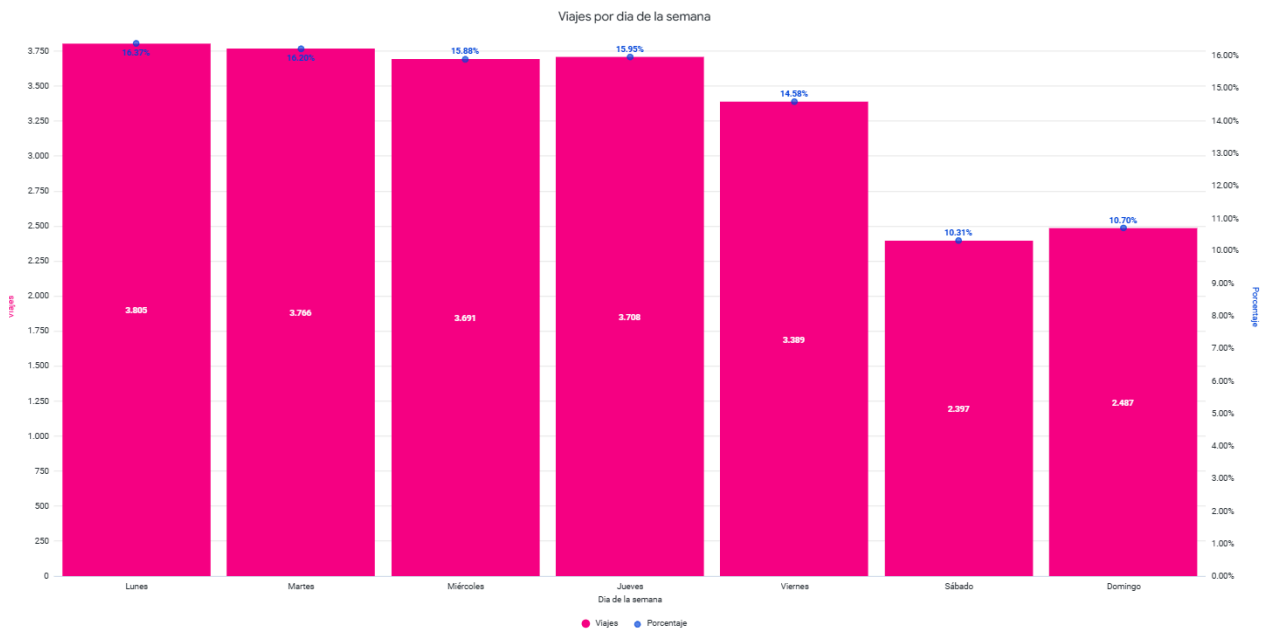
Árbol Salvados: 51



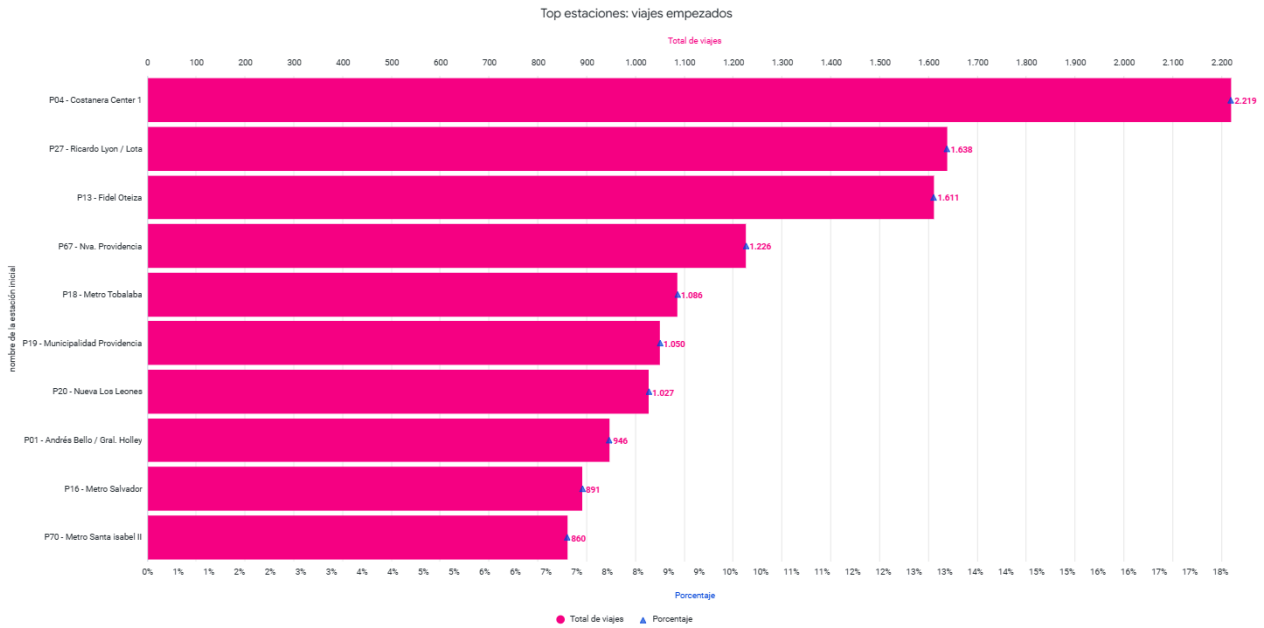
Vueltas al Mundo: 3

Viajes por día de la Semana

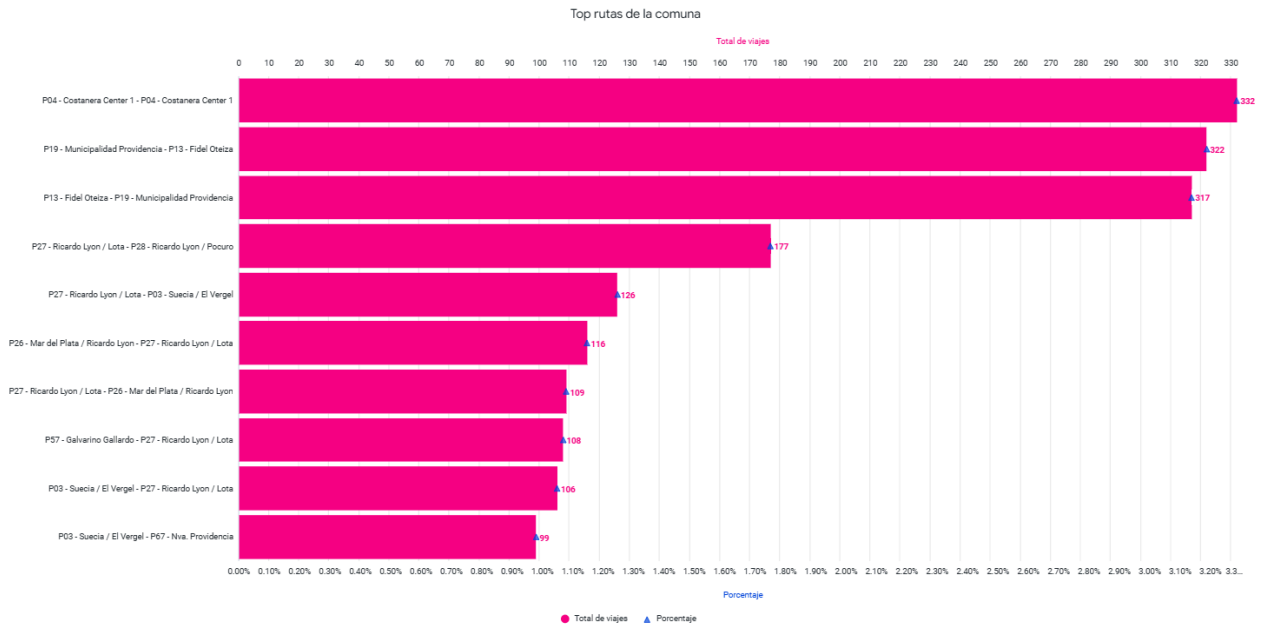
Acá podemos ver que el mejor día es el lunes con un 16,37% de viajes



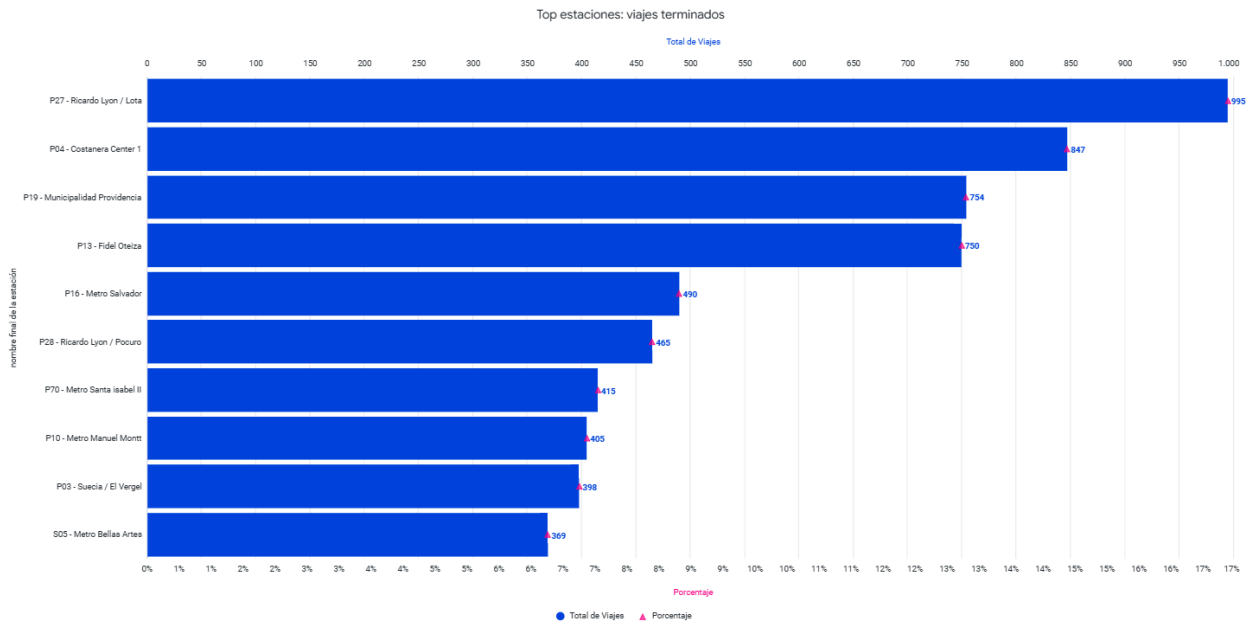
Top de Estaciones: Viajes empezados



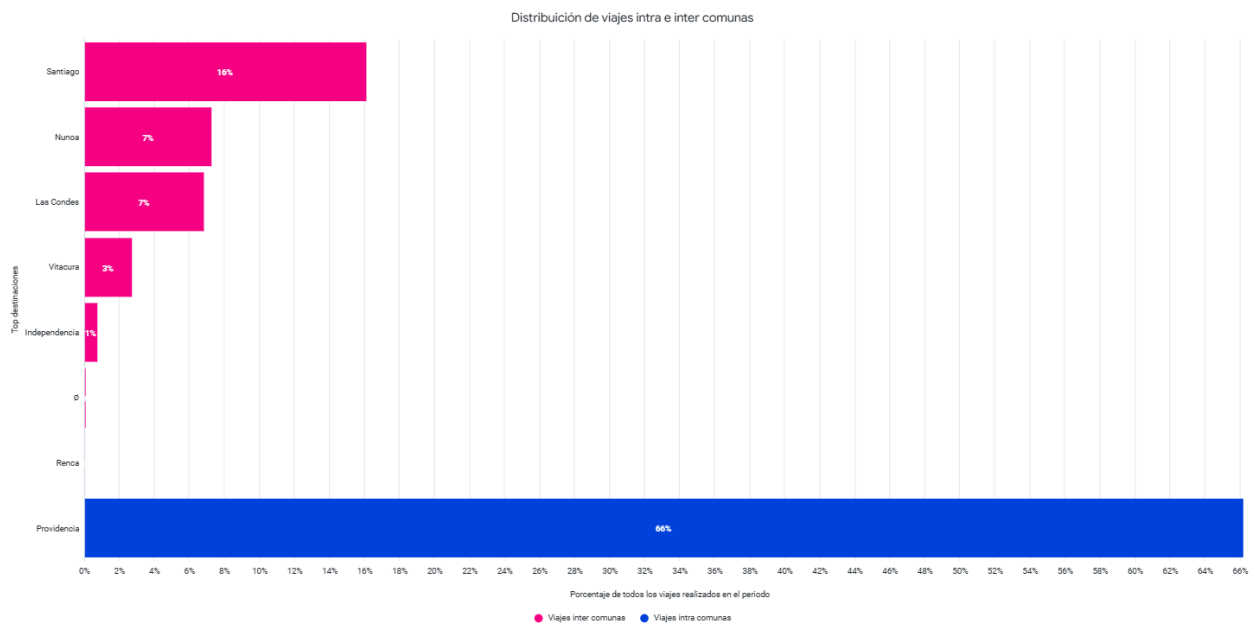
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Marzo 2025



Viajes de Usuarios marzo 2025: 58.664, aumentó un poco a diferencia del mes de febrero que fue de 58.256.



Km Totales: 252.818



Minutos Pedaleados: 1.516.908



Ton. de CO2 Ahorradas: 18



Árboles Salvados: 128



Vueltas al Mundo: 6

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Marzo 2025



Viajes de Usuarios marzo 2025: 28.044, aumentó un poco a diferencia del mes de febrero que fue de 23.243.



Usuarios Pedaleando: 5.540



KM Totales: 115.058



Ton. de CO2 Ahorradas: 8



Árbol Salvados: 58

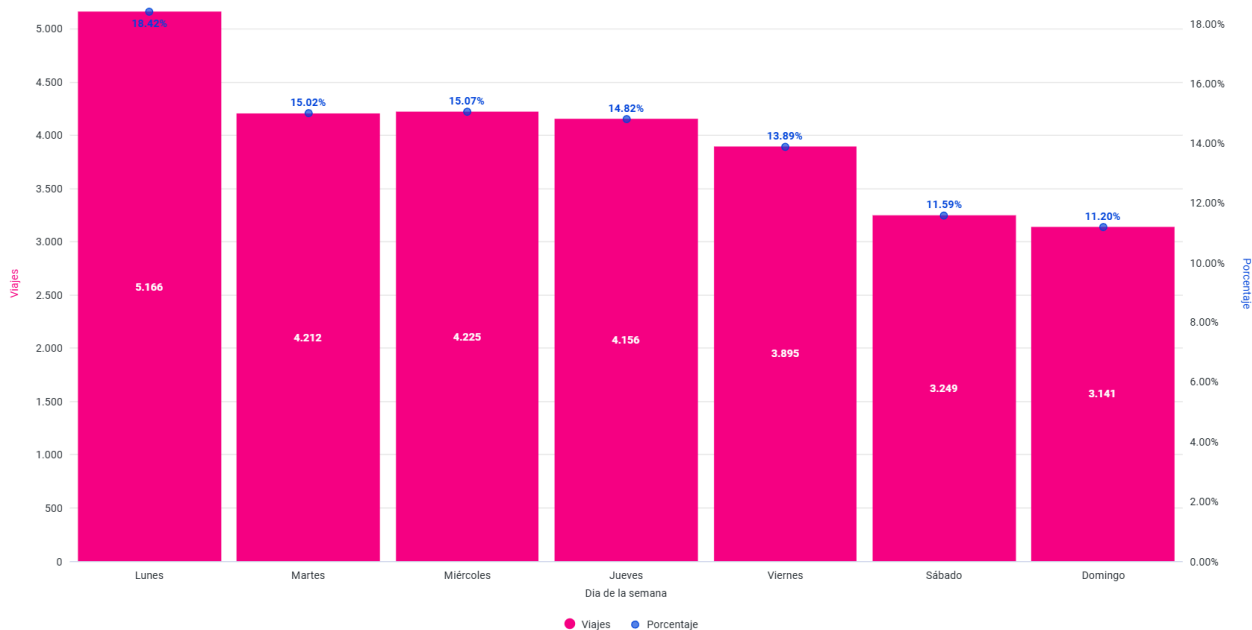


Vueltas al Mundo: 3

Viajes por día de la Semana

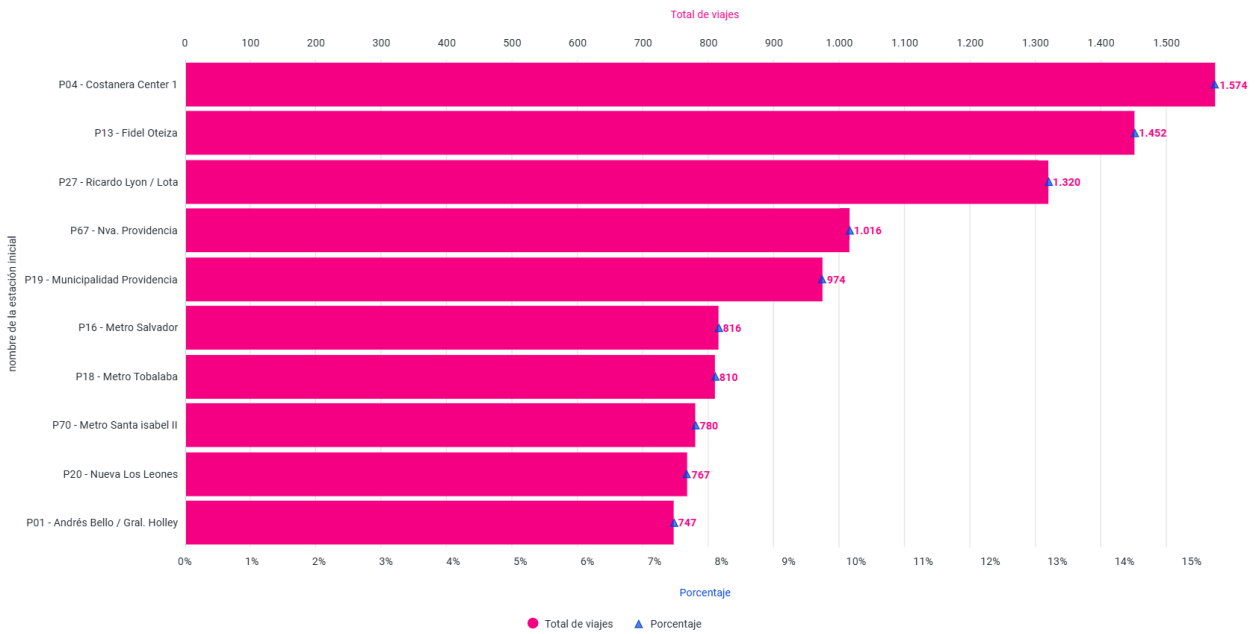
Acá podemos ver que el mejor día es el lunes con un 18,42% de viajes

Viajes por día de la semana



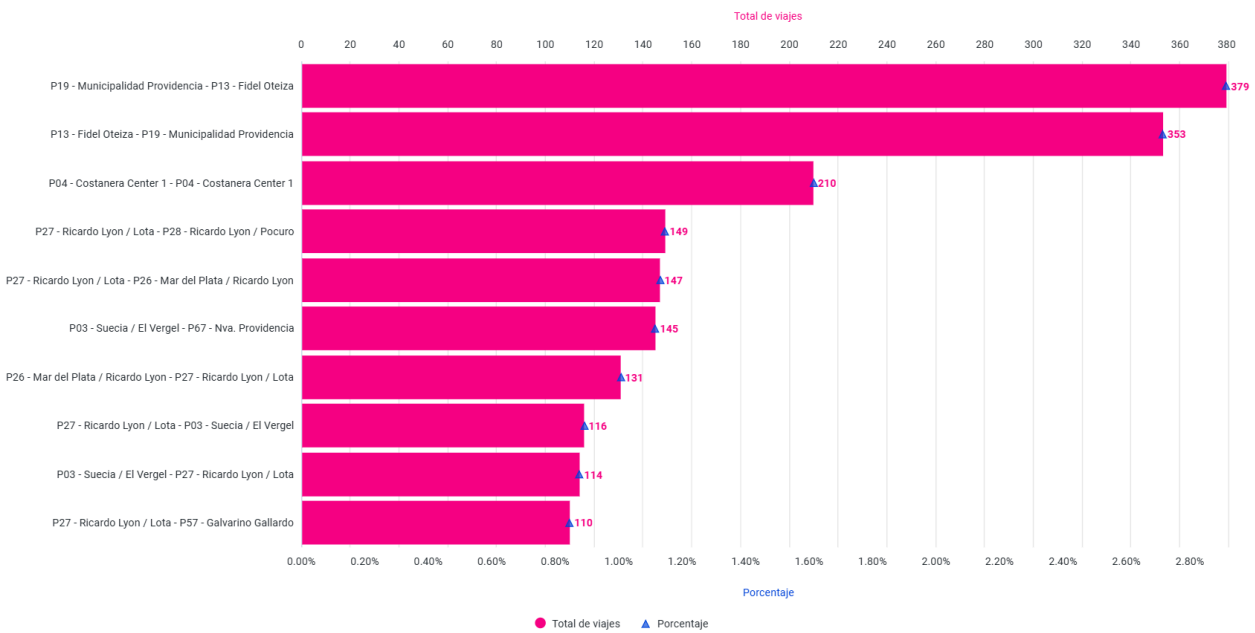
Top de Estaciones: Viajes empezados

Top estaciones: viajes empezados



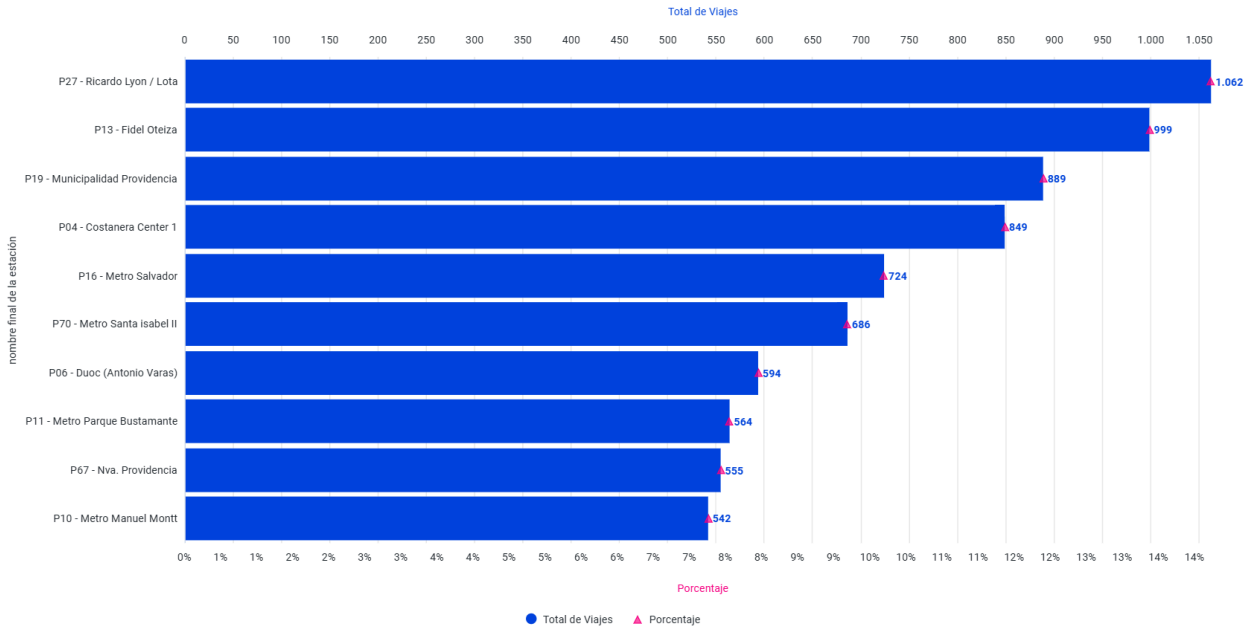
Mejores Rutas de la Comuna

Top rutas de la comuna



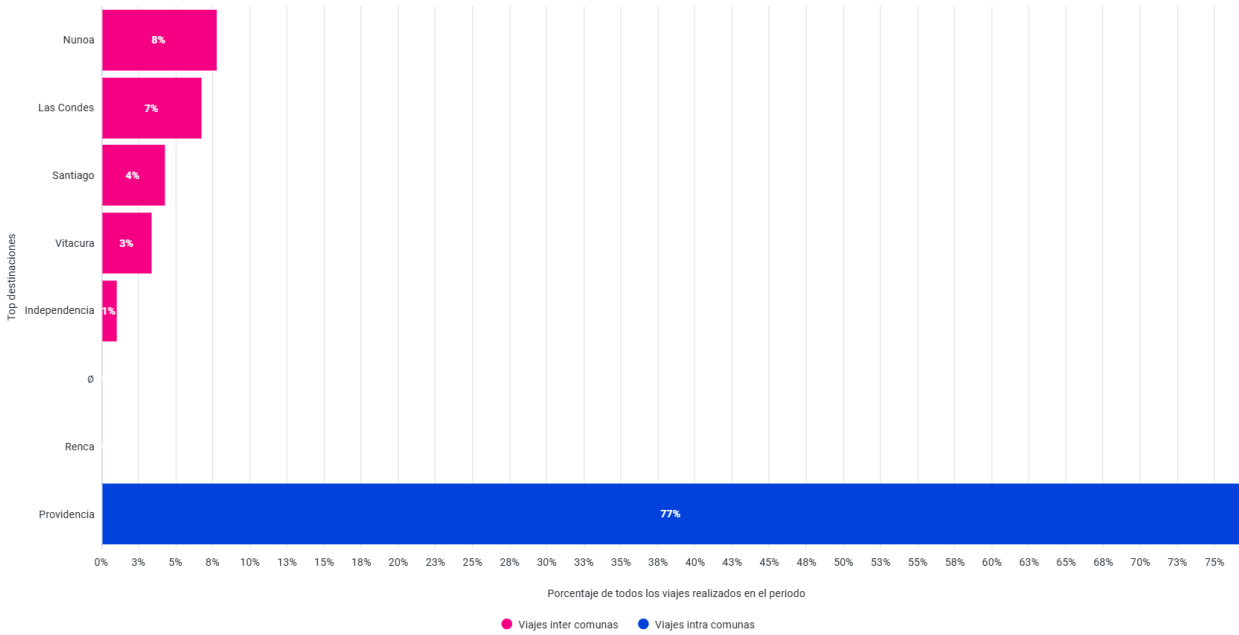
Top de Estaciones: Viajes Terminados

Top estaciones: viajes terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas

Distribución de viajes intra e inter comunas



Informe Bike Santiago

Abril 2025



Viajes de Usuarios abril 2025: 51.516, disminuyó a diferencia del mes de marzo que fue de 58.664.



Km Totales: 202.276



Minutos Pedaleados: 1.213.654



Ton. de CO2 Ahorradas: 15



Árboles Salvados: 102



Vueltas al Mundo: 5

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia Abril 2025



Viajes de Usuarios abril 2025: 24.976, disminuyó un poco a diferencia del mes de marzo que fue de 28.044.



Usuarios Pedaleando: 4.705



KM Totales: 95.203



Ton. de CO2 Ahorradas: 7



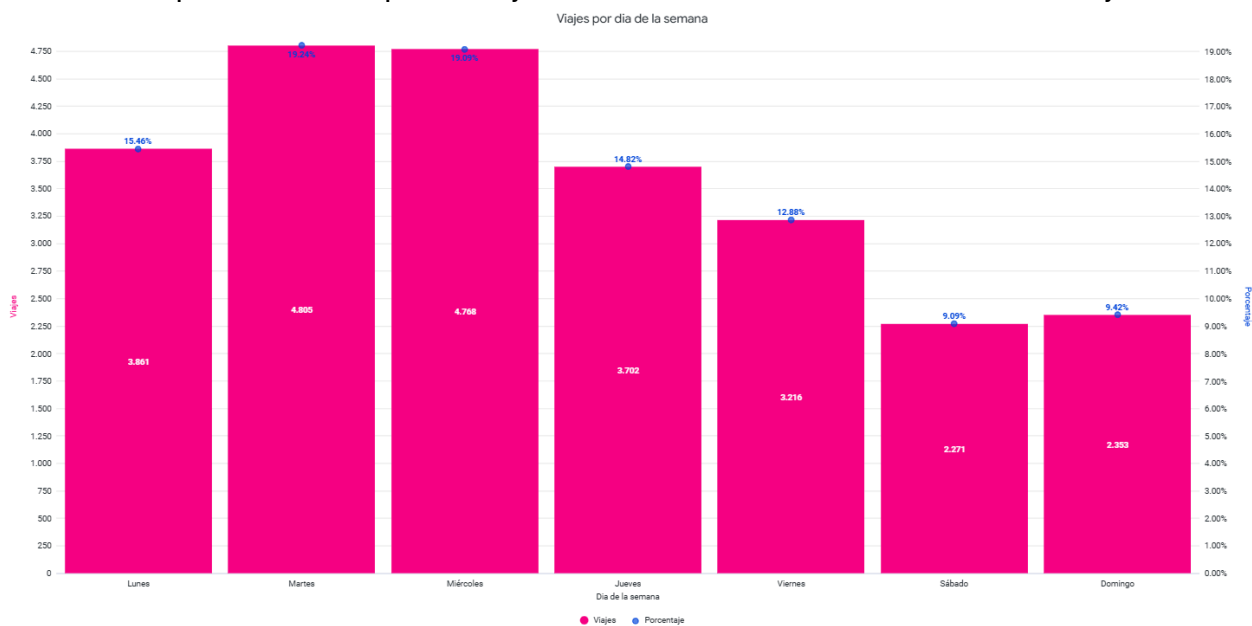
Árbol Salvados: 48



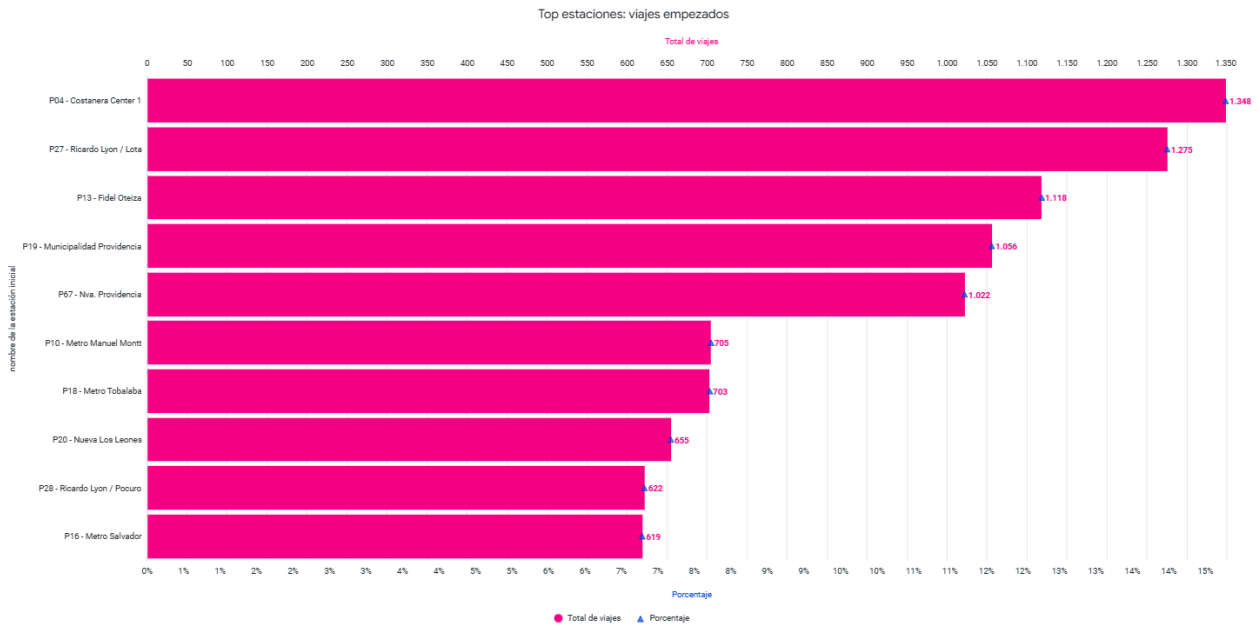
Vueltas al Mundo: 2

Viajes por día de la Semana

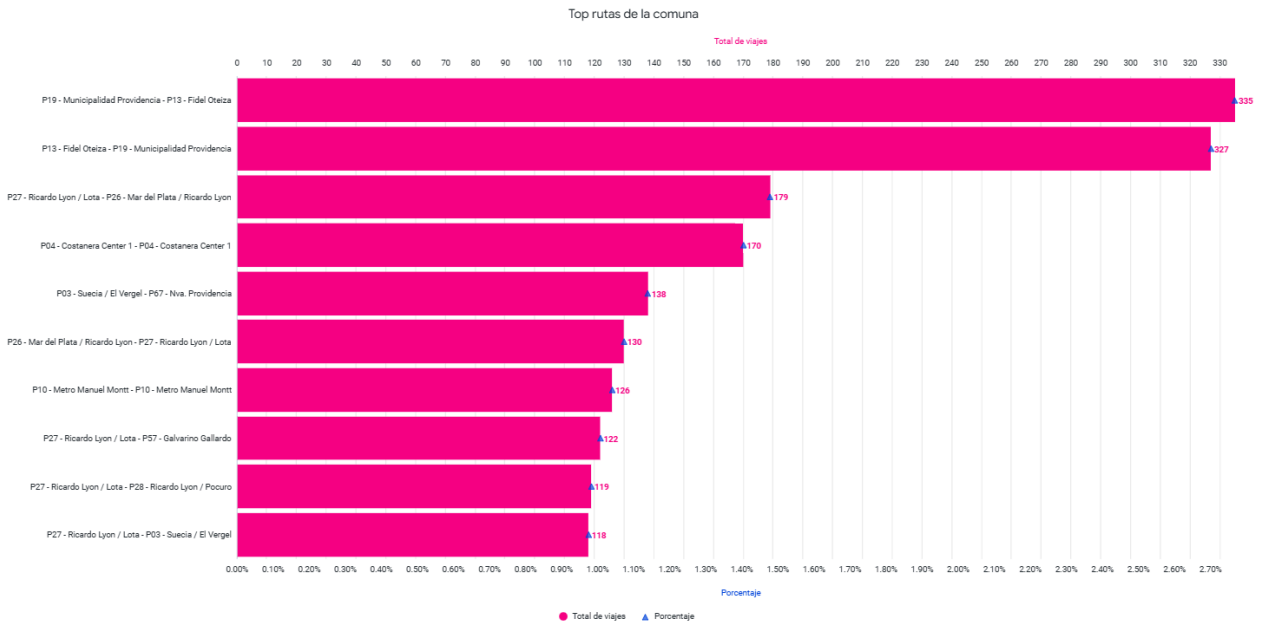
Acá podemos ver que el mejor día es el martes con un 19,24% de viajes



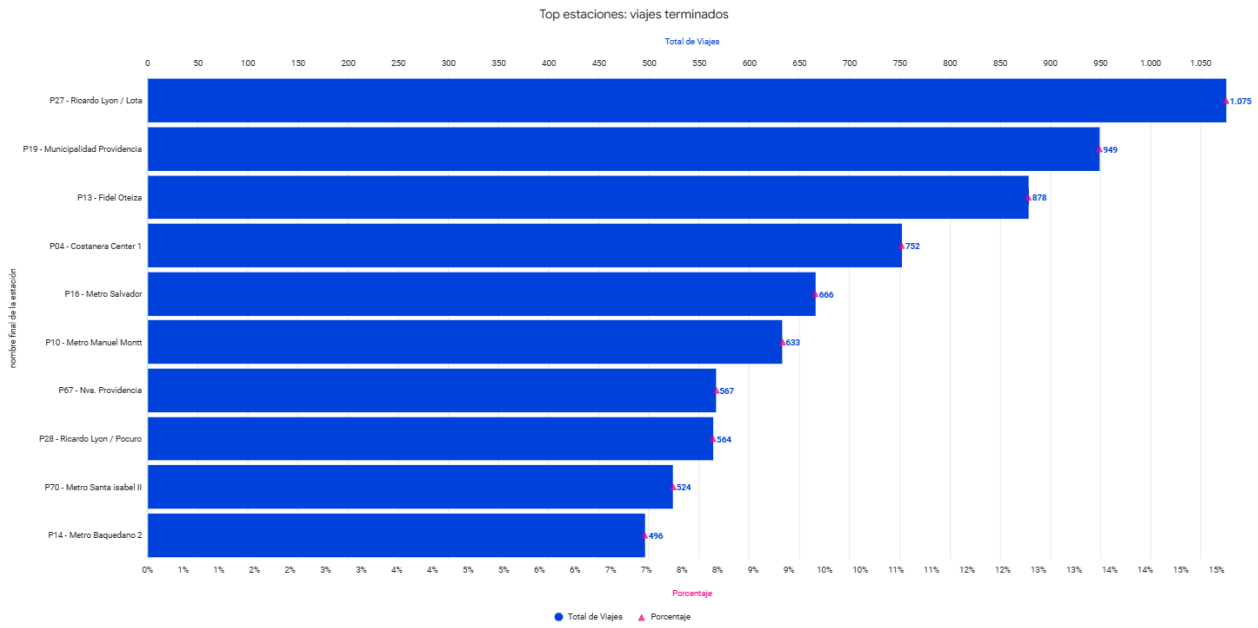
Top de Estaciones: Viajes empezados



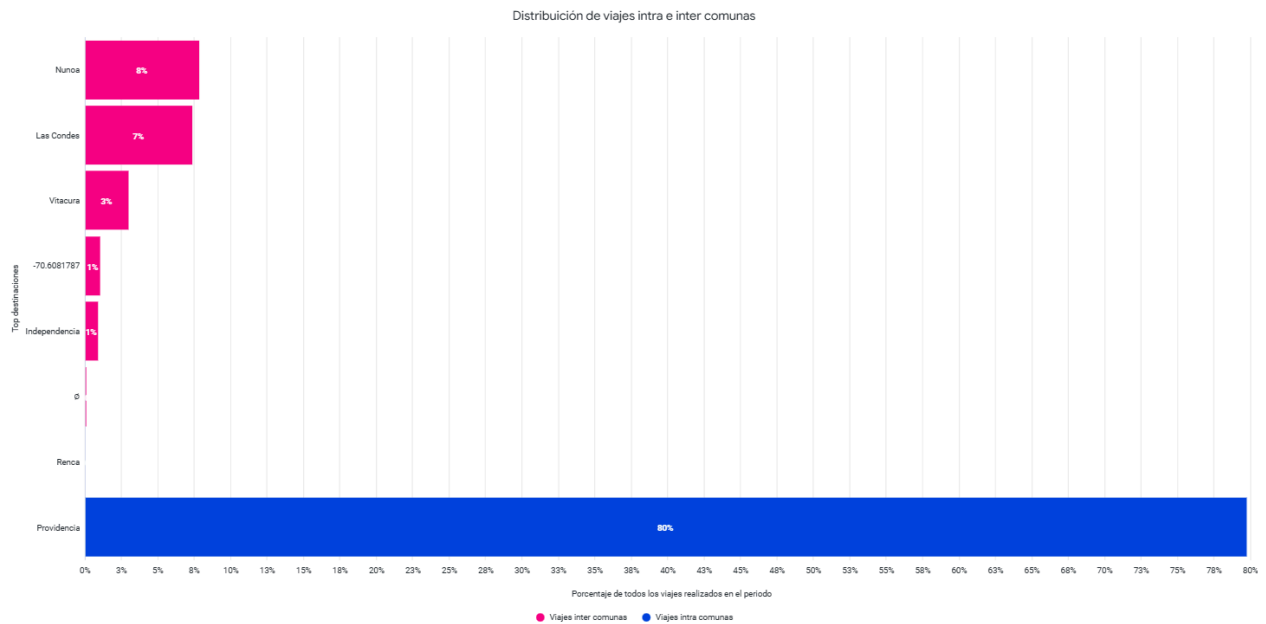
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



Informe Bike Santiago

Mayo 2025



Viajes de Usuarios mayo 2025: 45.210, disminuyó a diferencia del mes de abril que fue de 51.516.



Km Totales: 192.133



Minutos Pedaleados: 1.152.798



Ton. de CO2 Ahorradas: 14



Árboles Salvados: 97



Vueltas al Mundo: 5

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Mayo 2025



Viajes de Usuarios mayo 2025: 21.206, disminuyó un poco a diferencia del mes de abril que fue de 24.976.



Usuarios Pedaleando: 4.579



KM Totales: 87.846



Ton. de CO2 Ahorradas: 6



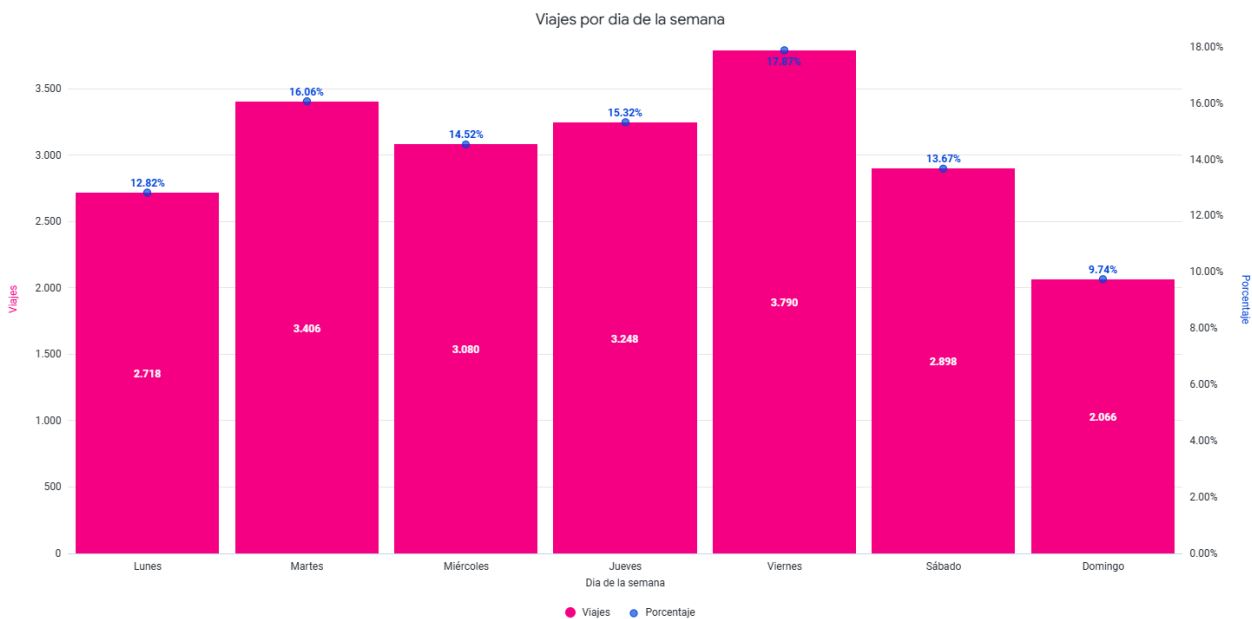
Árbol Salvados: 44



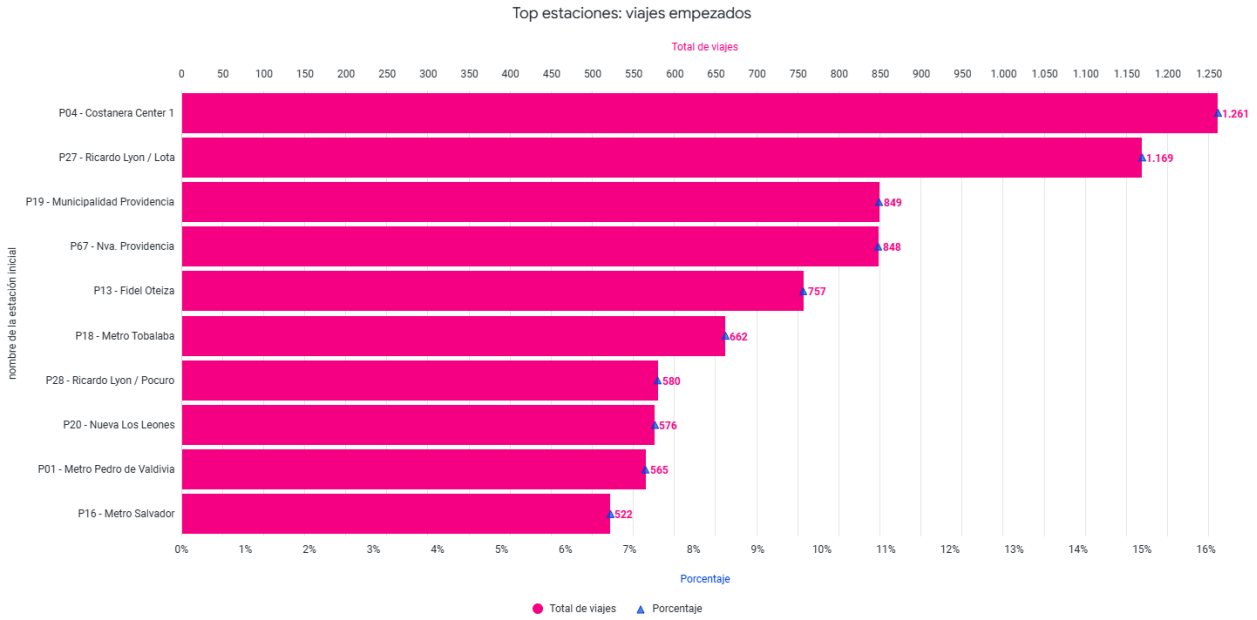
Vueltas al Mundo: 2

Viajes por día de la Semana

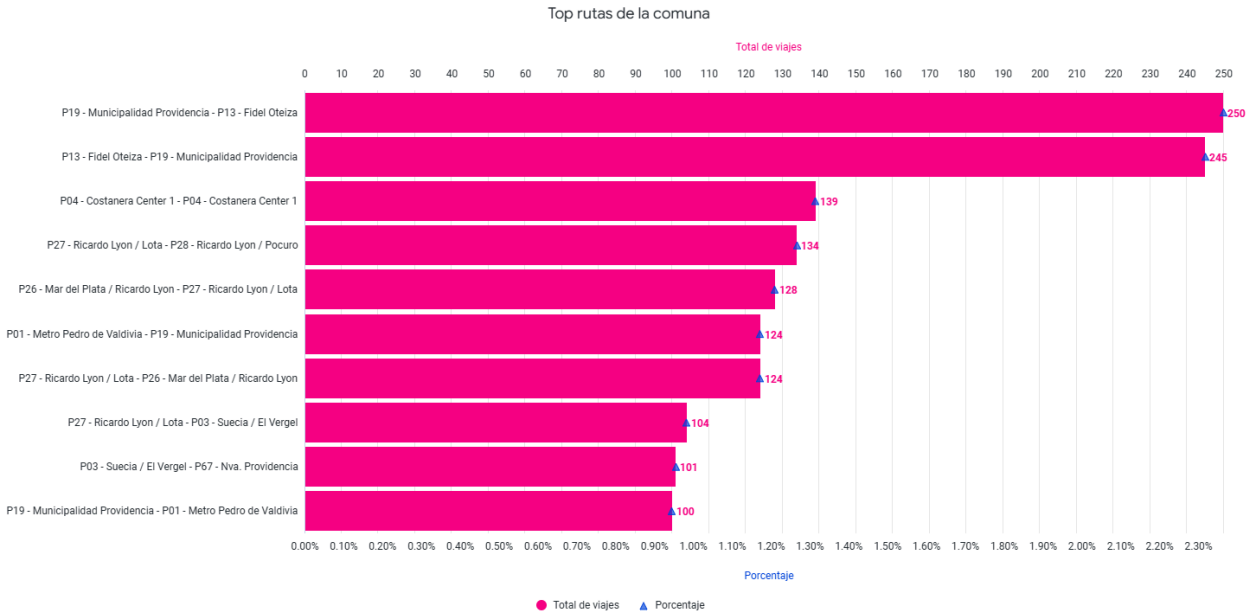
Acá podemos ver que el mejor día es el viernes con un 17,87% de viajes



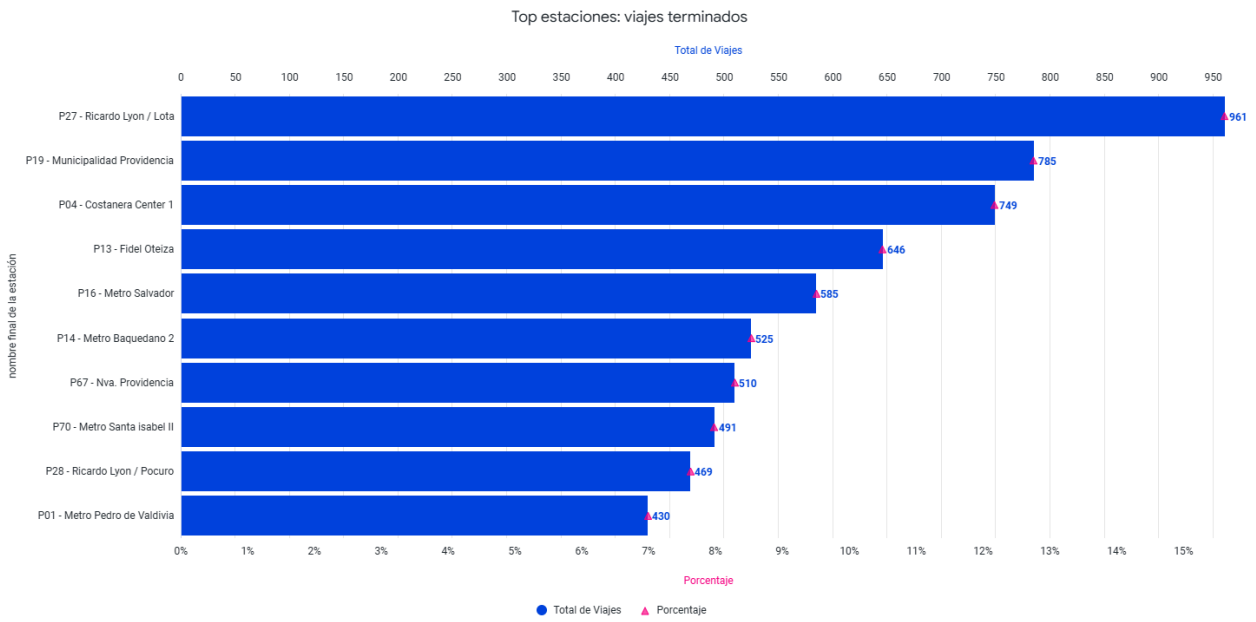
Top de Estaciones: Viajes empezados



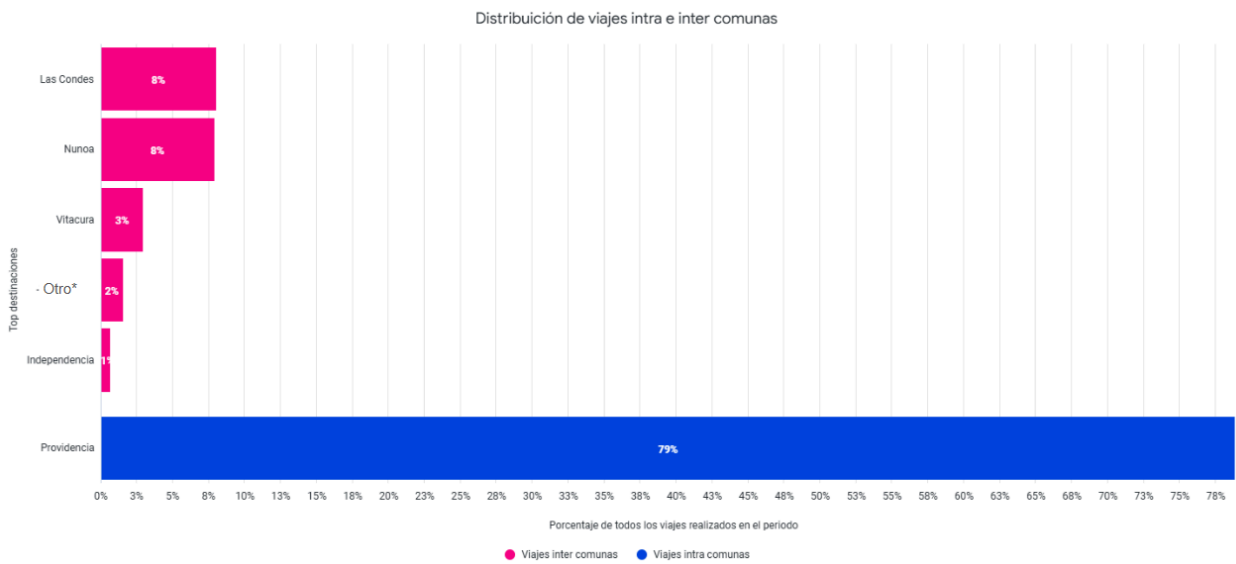
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



La categoría Otro* abarca viajes finalizados por el equipo de SAC que no se asocian a una estación designada.

Informe Bike Santiago

Junio 2025



Viajes de Usuarios junio 2025: 38.885, disminuyó a diferencia del mes de mayo que fue de 45.210.



Km Totales: 164.475



Minutos Pedaleados: 986.848



Ton. de CO2 Ahorradas: 12



Árboles Salvados: 83



Vueltas al Mundo: 4

Para el cálculo de la cantidad de CO2 economizada (kg) se utiliza una velocidad media de 10km/hora por viaje y una economía de 0,0720944048167712 kg de CO2 por km, con la fórmula adaptada de GHG Protocol = [Duración en segundos de viaje en bicicleta]/360* 0.0720944048167712.

Para cada tonelada de CO2 ahorrada, equivale a 7 árboles salvados.

El cálculo para la vuelta al mundo es la distancia total recorrida de los viajes dividida por 40000 km, que es la distancia aproximada de una vuelta alrededor del mundo.

Informe Comuna Providencia

Junio 2025



Viajes de Usuarios junio 2025: 18.205, disminuyó un poco a diferencia del mes de mayo que fue de 21.206.



Usuarios Pedaleando: 3.850



KM Totales: 73.986



Ton. de CO2 Ahorradas: 5



Árbol Salvados: 37



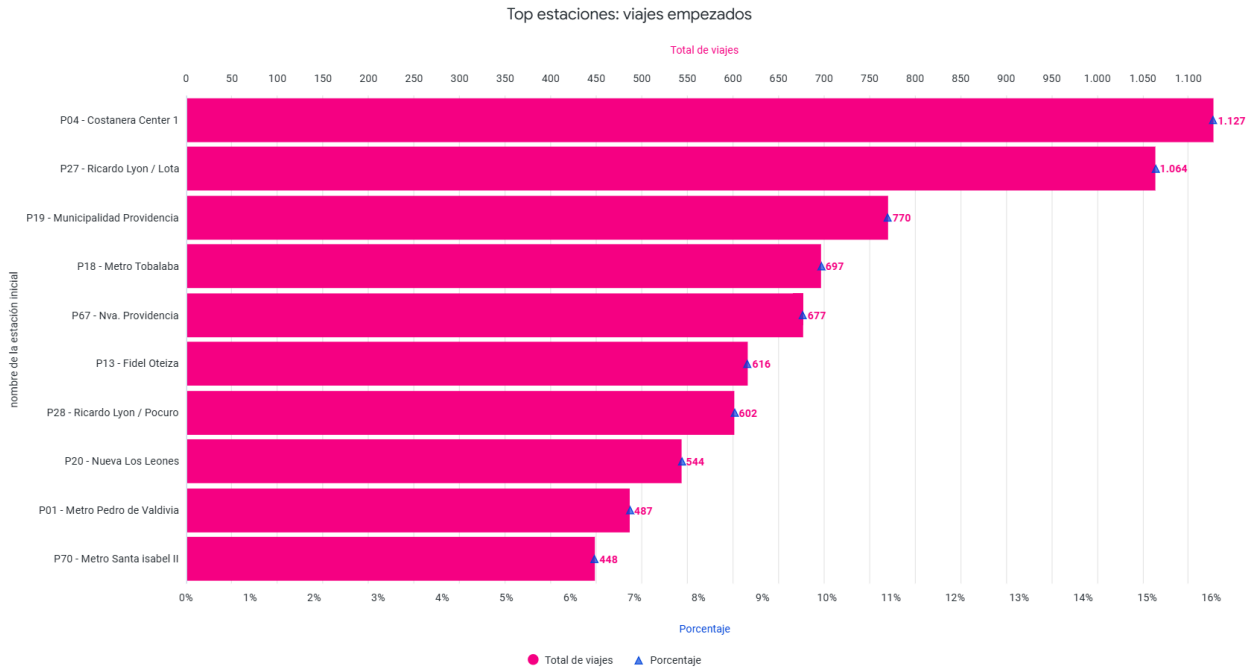
Vueltas al Mundo: 2

Viajes por día de la Semana

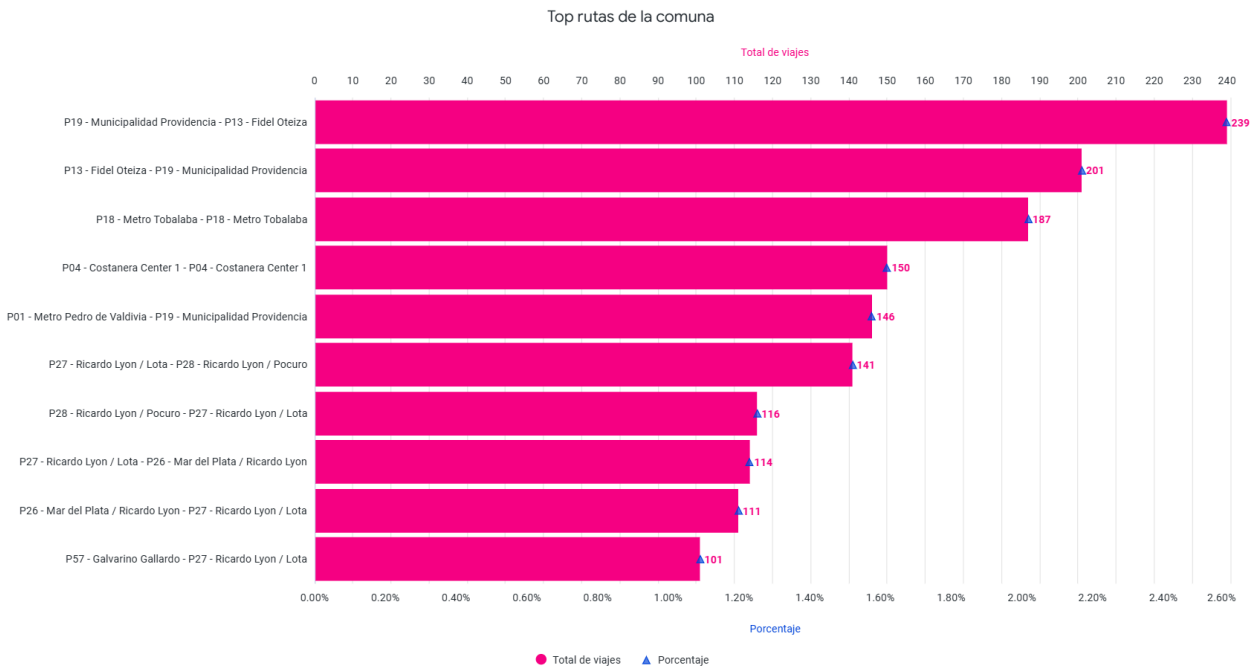
Acá podemos ver que el mejor día es el lunes con un 17,35% de viajes



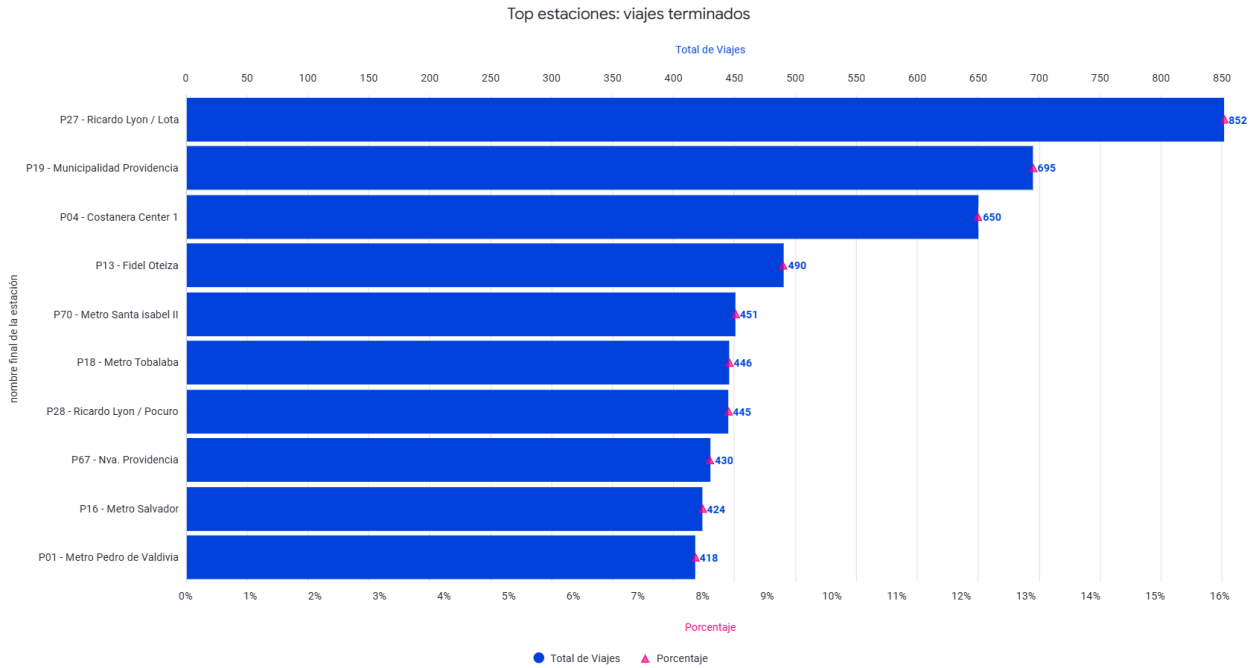
Top de Estaciones: Viajes empezados



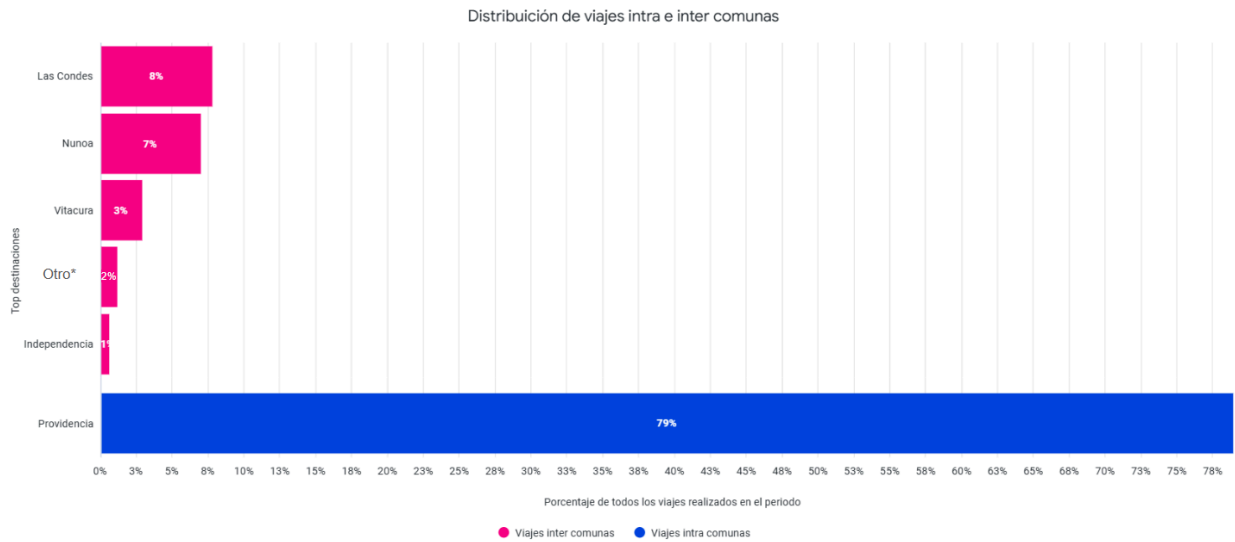
Mejores Rutas de la Comuna



Top de Estaciones: Viajes Terminados



Distribución de viajes intra e inter Comunas



La categoría Otro* abarca viajes finalizados por el equipo de SAC que no se asocian a una estación específica.