

#SoyParte
De Mi Ciudad



Automovilista

50
km/h

439 personas fallecieron en siniestros de tránsito relacionados con la velocidad durante 2020.

La velocidad imprudente y pérdida de control del vehículo es la principal causa de fallecidos en el tránsito en Chile.

20% de los peatones involucrados en un accidente sobrevive cuando el vehículo viaja a 50 km/h. La cifra aumenta a 90% cuando el automóvil viaja a 30 km/h.

Respetar el límite de velocidad siempre...

no te arriesgues a una multa.

Infracción gravísima	Exceder en más de 20 km/h el límite máximo de velocidad.	Multa asociada: 1,5 a 3 UTM y suspensión de la licencia de conductor desde 5 hasta 45 días.
Infracción grave	Exceder de 11 a 20 km/h el límite máximo de velocidad.	Multa asociada: 1 a 1,5 UTM.
Infracción menos grave	Exceder hasta en 10 km/h el límite máximo de velocidad.	Multa asociada: 0,5 a 1 UTM.

Fuente: CONASET



Fiscalización de velocidad en Providencia
Escanea este QR.



Nuevas señales del tránsito en la ciudad
Escanea este QR.

La mejor medicina es

el amor

+60

Es tu mes y lo celebramos juntos



¡Actividades que Florecen en Octubre!

Revisa todo el listado en www.providencia.cl



#SoyParte

De Mi Ciudad



Una alerta a peatones, ciclistas y automovilistas para promover la convivencia vial



PROVIDENCIA.CL
OCTUBRE 2021



soyprovidencia

#SoyParte
De Mi Ciudad



Ciclista

Seguimos ampliando nuestra red de ciclovías

Ya está habilitada la nueva ciclovía de calle Suecia, la cual tiene una longitud de 3 kilómetros y se extiende desde Andrés Bello hasta Pedro Lautaro Ferrer. Esta vía es unidireccional y se conecta con las rutas de Pocuro, Eliodoro Yáñez y Andrés Bello.

A partir de ahora, la ciclovía de Ricardo Lyon será unidireccional, de sur a norte.

También sumamos la nueva ciclovía de Marchant Pereira, desde Fidel Oteiza hasta Eliodoro Yáñez. En este tramo la calle pasó a ser una zona calma, es decir, la velocidad máxima de circulación de automóviles será de 30 km/h.



Recomendaciones que debes seguir
Escaneando este QR.

Fuente: CONASET



Nueva ciclovía de Suecia, ¡lista!
Escaneando este QR.

Recuerda desplazarte con casco,

luces y elementos reflectantes

Circula por las ciclovías y evita multas por andar en la vereda.

Trabajando para una mejor movilidad urbana

Para garantizar que todos podamos desplazarnos de manera segura por nuestra comuna, impulsamos una serie de iniciativas para cada modo de transporte. Queremos promover la convivencia vial, resguardando a los usuarios más vulnerables que son peatones y ciclistas.

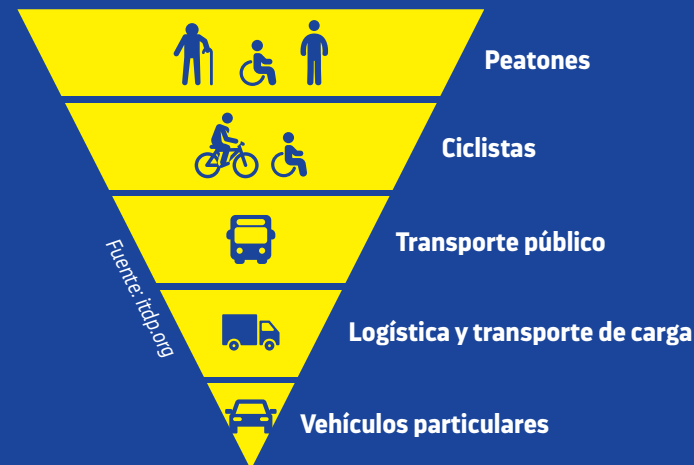
Hemos construido veredas continuas para mejorar la movilidad de peatones, sobre todo de adultos mayores.

Como las calles son espacios compartidos con los vehículos, junto a Carabineros, estamos fiscalizando que los conductores respeten la velocidad máxima de 50 km/h.

Evelyn Matthei
Alcaldesa de Providencia

El jefe responde...

Pirámide de movilidad urbana



Gerardo Fercovic

Jefe de Departamento de Ingeniería, Dirección de Tránsito, Municipalidad de Providencia

Cada día más personas utilizan la bicicleta como medio de transporte y nuestra comuna no es la excepción. Nuestro llamado es a movernos con responsabilidad, utilizando las ciclovías y calles, respetando las señales de tránsito, sobre todo las demarcaciones, ya que en las esquinas debemos procurar dejar libre el espacio de los peatones para evitar accidentes.

En Providencia trabajamos para poner en una posición de igualdad a todos los modos de transporte y así avanzar en materia de seguridad y convivencia vial.

#SoyParte
De Mi Ciudad



Mira a ambos lados al cruzar, respeta el verde del semáforo y atraviesa sólo en las esquinas.

Peatón

¿Sabes qué son las veredas continuas?

El municipio ha trabajado en diferentes puntos de la comuna para mejorar nuestras veredas y calzadas. El PLAN DE MEJORAMIENTO VIAL busca facilitar la movilidad peatonal, sobre todo de nuestros adultos mayores. Las veredas continuas eliminan el desnivel al cruzar, dejando la calle a la misma altura de las aceras. Al mismo tiempo, generan la disminución de velocidad de los automóviles al acercarse a las esquinas.



Una vereda continua podría estar cerca de ti

Conócelas, escaneando este QR.