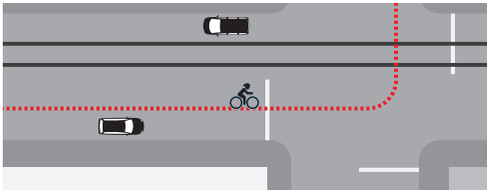
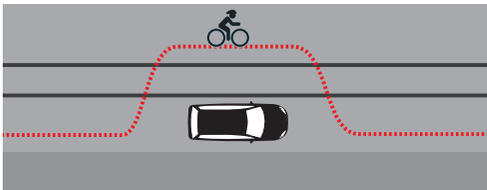


CONSEJOS PARA CICLISTAS

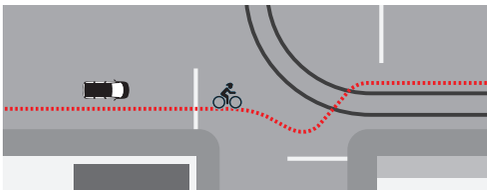
Las indentaciones de los rieles son un poco más anchas que la típica rueda de bicicleta. Más aún, las vías pueden resbalar, especialmente al estar mojadas. A continuación algunos consejos para evitar resbalar o que sus ruedas se pillen al cruzar las vías.



Gire sobre las vías en un ángulo de 90°. No se recline al girar cuando cruce las vías.



Si se encuentra junto a las vías, cambie de carril en un ángulo entre 60° y 90°.



Para cruzar una vía curva, hágalo en un ángulo entre 60° y 90°.



Fíjese en el tranvía antes de girar. Siempre esté atento a su entorno y a otros usuarios, incluyendo tranvía, vehículos y peatones.



Sea un(a) ciclista segur@: Siempre lleve puesto su casco y demás equipo de seguridad. Sea predecible. Pedalée defensivamente.

Mire y escuche: Nunca cruce frente a un tranvía en movimiento. Evalúe su entorno y esté consciente de los demás usuarios de la carretera.

Cuidado con la zona de puertas: Observe en su trayecto a los motoristas abriendo las puertas de sus vehículos; no se ubique de forma brusca en el carril de otros vehículos o en la indentación de la vía.



Siga las señas, letreros y marcas en la carretera

Nunca se le acerque demasiado por detrás al tranvía.

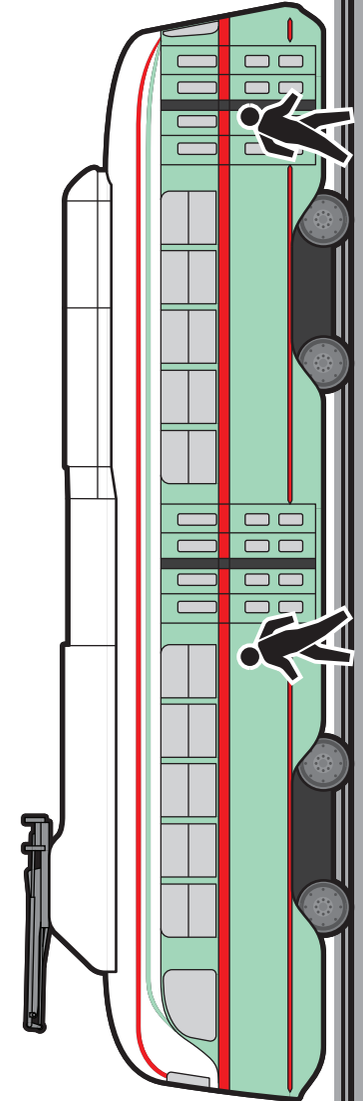
Conozca sus limitaciones. Se le urge a los ciclistas a que usen caminos e infraestructura que se ajuste a sus destrezas individuales.

Siempre obedezca las leyes locales aplicables al ciclismo.

**La Oficina de Seguridad del
Tranvía de El Paso
915.212.3451
sunmetro.net**

PARE. MIRE. ESCUCHE.

• CONSEJOS PARA CICLISTAS, CONDUCTORES Y PEATONES •



sunmetro

El tranvía de El Paso es una excitante experiencia de transporte con unas consideraciones particulares de seguridad. Esté seguro al estilo tranvía.

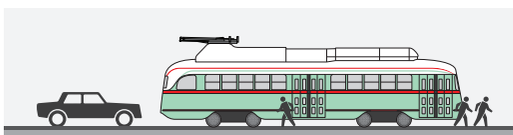
PARE. MIRE. ESCUCHE.



A continuación lo que necesita saber al conducir, caminar o pedalear cerca del tranvía, sus rieles y su sistema de postes elevados de contacto (OCS, por sus siglas en inglés).

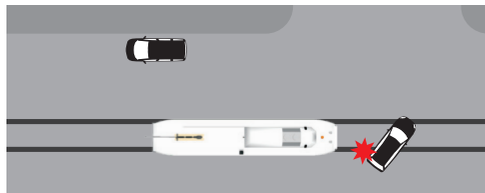
- Los tranvías son extremadamente silenciosos
- Los tranvías usan campanas y bocinas de alerta
- No hay verjas o barreras que lo separen del tranvía
- Los tranvías no pueden moverse de sus rieles para evitar obstáculos y no pueden detener su marcha de repente
- Los tranvías tienen sus señales de tránsito particulares, las cuales no van dirigidas al resto de los vehículos de motor.

Recuerde seguir siempre los procedimientos regulares de seguridad, ya sea que vaya conduciendo, caminando o pedaleando; esto incluye obedecer las leyes de tránsito, llevar puesto el equipo adecuado y cruzar de forma segura en las áreas designadas

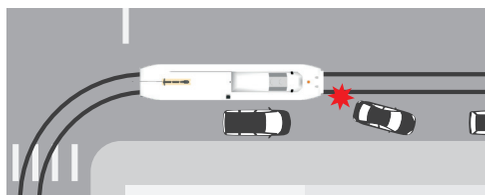


Sea cuidadoso; los tranvías realizan paradas frecuentes para recoger y dejar pasajeros.

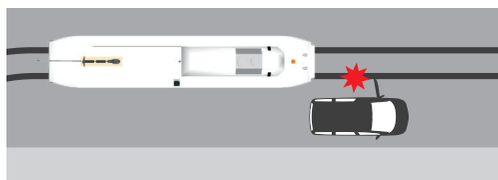
CONSEJOS PARA CONDUCTORES



No rebase ni le pase a ningún tranvía que se encuentre a su lado izquierdo, ya sea que se esté moviendo o que esté detenido.



Nunca detenga, deje en espera, o estacione su vehículo en el trayecto del tranvía ni en los carriles protegidos para bicicletas.



Antes de abrir la puerta del vehículo, verifique si se aproxima algún tranvía o ciclista.



Observe el tranvía antes de realizar virajes.

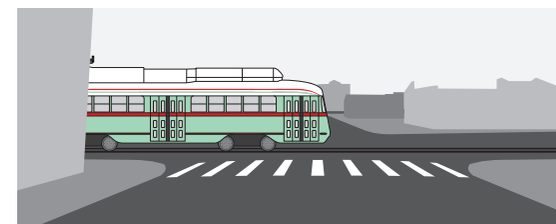
CONSEJOS PARA PEATONES



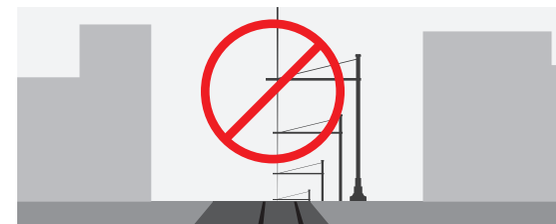
No camine, corra, o juegue a lo largo de los rieles del tranvía. Espere a que se detenga el tráfico antes de cruzar.



Remuévase los audífonos o reduzca su volumen de manera que pueda escuchar las campanas y bocinas de alerta.



Siempre mire a ambos lados. Nunca cruce por el frente de un tranvía en movimiento, dado que los tranvías no pueden parar rápidamente.



Manténgase a distancia de los alambres, postes y sub-estaciones eléctricas que componen el Overhead Contact System (OCS). Nunca toque un alambre caído o nada que le haga contacto.