



PARK SCHOOL Suggested Routes to School

Mill Valley School District

DECEMBER 2024



Safe Routes Safety Tips

WALK SAFELY



- Be alert. Look left, right and left again before crossing the street. At a four-way intersection, also look over your shoulder for cars that may be turning.
- Cross at corners or at a marked crosswalk. This is where drivers expect you.
- Don't assume drivers see you! Use eye contact and hand signals to communicate before crossing.
- Walk with a parent, other students or a buddy.

BIKE SAFELY



- Always wear your helmet and buckle it every time; it's the law!
- To best protect your head, your helmet must fit properly: snug and level on your head, just above your eyebrows.
- Be predictable. Follow the same rules of the road as drivers when riding your bike. This includes obeying ALL stop signs and traffic signals, as well as yielding to pedestrians.
- When riding on the street, ride on the right hand side of the road, in the same direction as traffic. Watch out for turning cars and cars coming out of driveways.
- Make eye contact and use hand signals to communicate with drivers and pedestrians.

DRIVE AND CARPOOL SAFELY



- Slow down in school zones or when students are nearby. The safest speed may be below 25 mph; students may struggle to accurately judge speed or distance.
- Do not use your cell phone while driving, even hands-free.
- Yield to pedestrians and bicyclists crossing the street and always follow the directions of crossing guards.
- Make sure students enter and exit the vehicle on the side next to the sidewalk.
- Avoid making U-turns, double-parking, blocking crosswalks and other unsafe movements.
- Consider parking a few blocks away and walking your student the rest of the way.
- Stop for school buses with red flashing lights on both sides of the street.

SAFE ROUTES TO SCHOOL PROGRAMS promote walking and biking to school to decrease traffic and pollution and increase the health of students and the community.

WHETHER YOU WALK, BIKE, DRIVE OR RIDE THE BUS REMEMBER TO ALWAYS:

- **BE PREDICTABLE** – follow the rules of the road.
- **BE ALERT** – Expect the unexpected.
- **BE VISIBLE** – The more other road users can see you, the safer you will be.

PARENTS:

- Teach your student how to share the road safely.
- Help your student choose the best walking or cycling route – it may not be the same way you would drive in a car!
- Students who regularly practice safe walking and biking skills when young are more likely to make safer choices as teenagers.
- **Obey adult crossing guards. They are there to help you cross congested intersections safely.**

RESOURCES:

Safe Routes to Schools: saferoutestoschools.org

Street Smarts Marin: streetmartsmarin.org

TRANSIT LINKS:

Public Transit: marintransit.org



Consejos de Seguridad de Rutas Seguras

CAMINA CON SEGURIDAD



- Esté alerta. Mire a la izquierda, a la derecha y otra vez a la izquierda antes de cruzar la calle. En una intersección de cuatro vías, mire también por encima del hombro para ver si hay vehículos que estén girando.
- Cruce en las esquinas o en un cruce de peatones marcado. Ahí es donde los conductores esperan verlo.
- ¡No asuman que los conductores lo pueden ver! Use contacto visual y señales de manos para comunicarse antes de cruzar.
- Camine con un padre, otros estudiantes o un amigo.

MONTA EN BICICLETA DE FORMA SEGURA



- Siempre use un casco bien abrochado ¡Es la ley!
- Para proteger mejor su cabeza, su casco debe llevarse cómodamente ajustado y nivelado en su cabeza, justo por encima de sus cejas.
- Sea predecible. Siga las mismas reglas de tránsito que los conductores de autos al andar en bicicleta. Esto incluye obedecer TODAS las señales de «pare» y semáforos, incluyendo ceder el paso a los peatones.
- Cuando monte en bicicleta por la calle, hágalo por el lado derecho de la carretera, en la misma dirección que el tráfico. Tenga cuidado con los vehículos que giran y los que salen de los garajes.
- Haga contacto visual y use señales de manos para comunicarse con los conductores y peatones.

CONDUZCA Y COMPARTA EL CARRO CON SEGURIDAD



- Reduzca la velocidad en las zonas escolares o cuando haya estudiantes cerca. La velocidad más segura es inferior a 25 mph. Los estudiantes pueden tener dificultades para juzgar con precisión la velocidad o la distancia.
- No use su teléfono celular mientras maneja, ni siquiera con las manos libres.
- Ceda el paso a los peatones y ciclistas que cruzan la calle y siempre siga las instrucciones de los guardias de cruce.
- Asegúrese de que los estudiantes entren y salgan del vehículo por el lado de la acera.
- Evite hacer vueltas en U, estacionarse en doble fila, bloquear cruces peatonales y otros movimientos inseguros.
- Considere estacionarse a unas cuerdas de distancia y caminar con su estudiante el resto del camino.
- Pare a ambos lados de la calle cuando haya autobuses escolares con luces rojas intermitentes.

EL PROGRAMA DE RUTAS SEGURAS A LAS ESCUELAS promueve el caminar y andar en bicicleta hacia la escuela para disminuir el tráfico y la contaminación y aumentar la salud de los estudiantes y la comunidad.

Ya sea que camine, ande en bicicleta, maneje o viaje en autobús, recuerde siempre:

- **SEA PREVISIBLE** - Siga las reglas de la carretera.
- **ESTÉ ALERTA** - Espere lo inesperado.
- **SEA VISIBLE** - Cuanto más puedan verlo otros usuarios de la carretera, más seguro estará.

PADRES:

- Enséñele a su estudiante cómo compartir el camino de manera segura.
- Ayude a su estudiante a elegir la mejor ruta para caminar o andar en bicicleta – ¡puede que no igual a la ruta que usaría si fuera en carro!
- Los estudiantes que practican con regularidad habilidades seguras para caminar y andar en bicicleta cuando son jóvenes tienen más probabilidades de tomar decisiones más seguras en la adolescencia.
- **Obedezca a los guardias de cruce. Están ahí para ayudar a cruzar intersecciones congestionadas de manera segura.**

RECURSOS:

Rutas seguras a las escuelas: saferoutestoschools.org

Street Smarts Marin: streetmartsmarin.org

ENLACES DE TRÁNSITO:

Transporte público: marintransit.org

