

Instalación valla peatonal en la intersección San Vicente de Paúl – Primado Reig

1. Descripción del problema

En la intersección entre la Calle San Vicente de Paúl y la Avenida Primado Reig, se observa con frecuencia que muchos peatones cruzan la calzada de forma indebida, especialmente en diagonal y fuera del paso de peatones habilitado. Este comportamiento genera situaciones de peligro, ya que los vehículos que intentan incorporarse desde San Vicente de Paúl a la derecha deben frenar bruscamente o quedarse invadiendo el cruce para evitar atropellos.

Este punto es especialmente transitado por escolares, personas mayores y familias, lo que incrementa el riesgo en horas punta. La falta de elementos que guíen el flujo peatonal contribuye a que el cruce irregular se haya normalizado.

2. Propuesta de solución

Solicitamos la **instalación de una valla peatonal** (barrera acristalada) en el tramo de acera justo frente a la salida de la Calle San Vicente de Paúl. Esta valla debe tener como finalidad:

- Impedir el cruce directo e irregular a través de la calzada.
- Canalizar a los peatones hacia el paso de cebra ya existente, reforzando su uso correcto.
- Mejorar la visibilidad y anticipación tanto para conductores como para viandantes.

3. Justificación

La instalación de una valla de guía peatonal en este punto:

- **Mejora la seguridad vial**, reduciendo el riesgo de atropellos, especialmente en una zona con alta presencia de menores y personas mayores.
- **Evita situaciones de bloqueo y tensión** en la intersección, permitiendo una incorporación más fluida de los vehículos que salen de San Vicente de Paúl.
- **Educa y ordena el comportamiento peatonal**, promoviendo el uso responsable del espacio urbano.



