

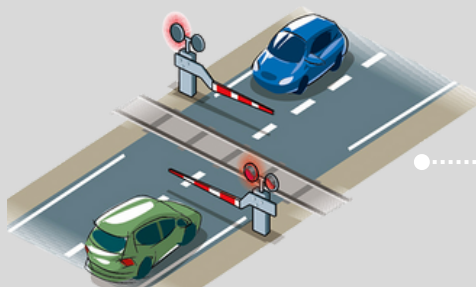
SEÑALES CIRCUNSTANCIALES Y DE BALIZAMIENTO

Conoce los principales dispositivos de barrera y de guía

Barreras fijas

Prohíbe el paso al otro lado, puede cerrar un carril o varios, e incluso una calzada completa

1



2

Barrera o semibarrera móvil

Impiden el paso cuando están bajadas o en movimiento

Panel direccional provisional

Impide el paso e informa además del sentido de la circulación que se ha de seguir

3



4

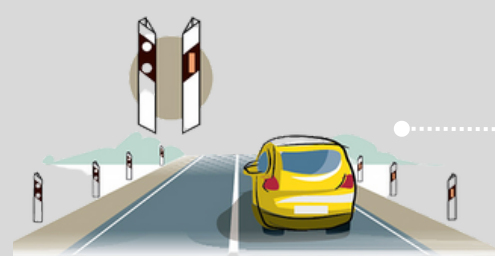
Banderas, conos y luces amarillas

Señalizan una línea real o imaginaria sobre la calzada que está prohibido atravesar

Vallas

Regular la circulación en zonas concretas: entornos deportivos, manifestaciones o carreras

5



6

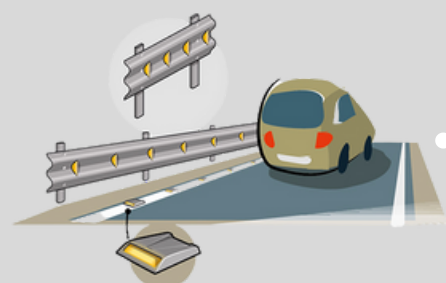
Hitos de arista

Postes situados en los márgenes de la vía para marcar sus límites

Hitos de vértice

Señalizan bifurcaciones situadas en puntos donde se separan 2 carriles

7



8

Captafaros

Dan visibilidad a los bordes de los carriles y a las barreras de seguridad

Balizas planas y cilíndricas

Señalizan los límites de la calzada, de puentes, muros y otros obstáculos en la vía

9



10

Panel direccional permanente

Indican la presencia de un peligro puntual, habitualmente una curva y su sentido



Barreras laterales

Canalizan la circulación y evitan que los vehículos se salgan de la vía

11



12

Paneles de mensaje variable

Lanzan distintos tipos de mensaje que permitan anticiparse en el trayecto

