¿Cómo se puede definir el Punto Blanco?

Como un Tramos de carretera de determinada longitud en el que, durante un período de tiempo, no se han producido accidentes mortales.

¿Cuál es el ancho de calzada que se ha detectado en gran parte de los tramos blancos de la Red de Carreteras del Estado?

Según el estudio realizado por el Instituto Mapfre de Seguridad Vial el diseño de carriles de 3 m. se comporta muy bien frente a la accidentalidad y un aumento en la anchura de los mismos no ofrece mayores garantías de seguridad.

¿Es tan importante la existencia y estado de conservación de la señalización horizontal?

Sí, sobre todo si se tiene en cuenta que de ella depende, en gran medida, el guiado de los vehículos que circulan por la noche o en condiciones climatológicas adversas.

¿Cuánto más anchos son los arcenes más seguras son las carreteras?

Según el estudio realizado por el Instituto Mapfre de Seguridad Vial en el que se han analizado las características de los tramos blancos de la Red de Carreteras del Estado arcenes con ancho superior a 1,5 m. no propician una disminución de la accidentalidad. Sin embargo, se ha comprobado que pueden incitar al usuario a un aumento de la velocidad por encima de lo establecido.