



Seguridad en los cruces peatonales



Presione el botón para que se muestre la señal de cruzar



AlertTodayFlorida.com

¿Qué es un semáforo peatonal con conteo recesivo?



Son señales peatonales que muestran las formas habituales (señal de caminar y parar), a las que se les ha añadido una pantalla que indica los segundos que quedan para terminar de cruzar la calle de manera segura.

¿Dónde se encuentran siendo utilizados?

Los semáforos peatonales con conteo recesivo son las señales peatonales estándares que utiliza el Departamento de Transporte de la Florida en el sistema de carreteras estatales. Este tipo de semáforos ha sido instalado en todas las nuevas construcciones, así como en cualquier instalación de señales del tránsito en la que los peatones puedan estar involucrados.



¿Cómo funcionan?

Como mismo funcionan las señales peatonales regulares, con la diferencia de que se les ha añadido una pantalla de conteo recesivo que le ayuda a conocer cuántos segundos le quedan para terminar de cruzar la calle de manera segura. El tiempo mostrado está basado en la velocidad al caminar y la distancia a cruzar. Por ejemplo, una carretera de ocho carriles tiene un periodo de conteo recesivo mucho más

largo que una carretera de cuatro carriles. El periodo de conteo recesivo comienza al principio de la pantalla de NO CONTINÚE (mano que parpadea) y termina con un cero y la señal de NO CAMINAR (mano sólida).

¿Cuáles son los beneficios?

Los semáforos peatonales con conteo recesivo son fáciles de entender por todos los grupos de edades, incrementan la sensación de seguridad, reducen el número de peatones circulando por el cruce peatonal durante el cambio de señales, y son idóneos para grandes cruces peatonales y áreas con gran número de personas mayores.