

1 Tipos y significado de las señales

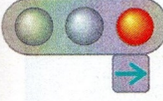
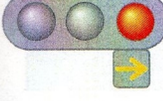
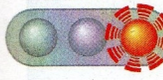
1 Señales de semáforo

OJO ▶ Vehículos y peatones deben transitar obedeciendo las señales de semáforo.

Las señales de tráfico comprenden a las señales de semáforo, y a las señales de brazo y de linterna dadas por agentes de policía, etc.

1 Tipos y significado de las señales de semáforo

- Peatones
- Vehículos, tranvías

<p>Luz verde</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peatones pueden avanzar. ● Vehículos (excepto vehículos ligeros) y tranvías pueden seguir de frente, girar a la izquierda o a la derecha. ● Vehículos ligeros pueden seguir de frente, o girar a la izquierda. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Cuando vehículos ligeros y ciclomotores, que giran con el método de giro a la derecha en dos tiempos, tengan que girar a la derecha, deben seguir de frente hasta el punto de giro a la derecha, cambiar de dirección en este punto y esperar a que la señal para la dirección a seguir cambie a verde. (Ver P31)</p> </div>
<p>Luz amarilla</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peatones no deben empezar a cruzar. ● Peatones que estén cruzando, deben terminar rápidamente el cruce, o dejar de cruzar y regresar. ● Vehículos y tranvías no pueden avanzar más allá del punto de parada. ● Si la luz cambia a amarillo cuando se está muy cerca del punto de parada y no se puede parar con seguridad, se puede proseguir avanzando. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; background-color: #ffffcc;"> <p>Cuando no se puede parar con seguridad</p> <p>Cuando por parar repentinamente, haya la posibilidad de sufrir una colisión trasera por el vehículo que viene detrás; cuando haya peligro para los pasajeros, peligro de resbalar o de volcarse; cuando haya la posibilidad de interferir con la ruta de otro vehículo.</p> </div>
<p>Luz roja</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peatones no deben cruzar. ● Peatones y tranvías no deben avanzar más allá del punto de parada. ● Vehículos y tranvías que ya estén girando a la derecha o izquierda en una intersección cuando la señal para girar a la derecha o izquierda haya cambiado a rojo, podrán proseguir con la maniobra. En este caso, no deben interferir con el paso de los vehículos o tranvías que avancen en luz verde. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Vehículos ligeros y ciclomotores, que giran a la derecha con el método de giro a la derecha en dos tiempos, deberán permanecer parados en el punto de giro a la derecha mientras la señal de giro a la derecha esté en rojo.</p> </div>
<p>Flecha de luz verde</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vehículos pueden avanzar en dirección de la flecha, aun cuando la luz esté en amarillo o en rojo. (En caso que la flecha apunte hacia la derecha, se permite también el retorno (vuelta en U)) ● Vehículos ligeros y ciclomotores, que giran a la derecha con el método de giro a la derecha, no podrán avanzar cuando esté puesta la flecha de giro a la derecha (flecha hacia la derecha).
<p>Flecha de luz amarilla</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Vehículos no pueden avanzar. ● Tranvías pueden avanzar en dirección de la flecha, aun cuando la luz esté en amarillo o en rojo.
<p>Luz amarilla intermitente</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peatones pueden avanzar prestando atención al tráfico en rededor. ● Vehículos y tranvías pueden avanzar prestando atención al tráfico en rededor.
<p>Luz roja intermitente</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peatones pueden avanzar prestando atención al tráfico en rededor. ● Vehículos y tranvías pueden, después de hacer un alto en el punto de parada y verificar la seguridad, seguir de frente, girar a la izquierda o la derecha.