

# EDUCACIÓN VIAL PARA PERSONAS ADULTAS



**MEJORA DE LA COMPRENSIÓN LECTORA**



MINISTERIO  
DEL INTERIOR

 **Dirección Gen. de Tráfico**





**Educación Vial  
para personas adultas  
nivel:  
Baja Comprensión Lectora**

® DIRECCIÓN GENERAL DE TRÁFICO  
MINISTERIO DEL INTERIOR

AUTORES:

José Luis Barrero Ron.  
Rosa María Fernández Herrero  
M<sup>a</sup> de los Santos Guitiérrez  
Armando Martín Gómez  
Silvia Rodríguez Rojas  
M<sup>a</sup> Concepción Santos Blanco

COLABORADORES:

Dolores Jiménez Suárez de Cepeda  
Paola Silvia Fedullo Cabral  
M<sup>a</sup> Ángeles Díaz Serrano

DIBUJOS:

Ángel Ovejero

DIRIGIDO POR:

Perfecto Sánchez Pérez

Depósito Legal: S. 884-2004  
NIPO - 128.03.012.2

Imprime: Gráficas Varona, S.A.

Esta publicación es fruto del trabajo realizado  
por los autores en la actividad denominada:  
SEMINARIO DE ADAPTACIONES CURRICULARES  
EN EPA, desarrollado durante el curso 2001-02  
en el CENTRO DE FORMACIÓN DE PROFESORES  
Y RECURSOS DE TOLEDO.

# ÍNDICE

INTRODUCCIÓN:	Las señales de Tráfico: colores, formas y símbolos. Funciones que cumplen. Clasificación y orden de obediencia.	5
BLOQUE I:	Señales de peligro.	13
BLOQUE II:	Señales de preferencia o prioridad.	49
BLOQUE III:	Señales de prohibición.	61
BLOQUE IV:	Señales de obligación.	95
BLOQUE V:	Señales de indicación.	113
BLOQUE VI:	Marcas viales.	169
BLOQUE VII:	Señales de balizamiento.	181
BLOQUE VIII:	Señales de los agentes de circulación.	193
BLOQUE IX:	Normas generales de circulación.	203



# INTRODUCCIÓN

Vivimos en una sociedad en la que el tráfico se ha convertido en un fenómeno que impregna toda nuestra vida desde múltiples aspectos ya sea económico, social, ecológico, sanitario, etc.

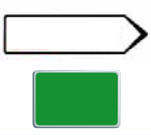
Desplazarnos de un punto a otro de una forma rápida y segura se ha convertido en una necesidad, para lo cual cada vez se fabrican vehículos y se construyen carreteras más seguras y rápidas. Pero a pesar de ello el número de personas que se dejan la vida en la carretera todavía es muy elevado.

Si queremos que nuestra relación con las vías públicas sea satisfactoria es necesario que las usemos adecuadamente ya sea como peatón, conductor o usuario de los transportes públicos y privados, para ello necesitamos aprender no sólo las normas y señales de tráfico sino que tenemos que adoptar conductas cívicas, como respeto mutuo, tolerancia, comprensión, etc., ya que en el fondo cuando usamos las vías públicas lo que hacemos es compartir un espacio que es de todos.

Este material está destinado a todas aquellas personas adultas que deseen potenciar su capacidad de lectoescritura utilizando contenidos de Educación Vial, para entender mejor los textos que nos podemos encontrar en la vía pública en relación con las normas y señales o para, en el futuro, obtener su permiso de conducción, en una escuela de formación de conductores.

# COLORES, FORMAS Y SÍMBOLOS DE LAS SEÑALES

COLORES		SIGNIFICADO
Rojo		Peligro o Prohibición
Azul		Obligación o Información
Amarillo		Precaución
Verde		Paso libre

FORMAS Y COLORES		SIGNIFICADO
Triángulo con borde rojo		Peligro
Círculo con borde rojo		Prohibición o Restricción
Círculo con fondo azul		Obligación
Cuadrado o rectángulo con fondo azul		Indicaciones generales y de carriles
Rectángulo con fondo azul y símbolos sobre placa blanca		Servicios
Rectángulo con fondo blanco, verde, azul y otros colores		Orientación



### 1.- UNE CON FLECHAS



OBLIGACIÓN O INFORMACIÓN



PRECAUCIÓN



PASO LIBRE



PELIGRO O PROHIBICIÓN

### 2.- UNE CON FLECHAS



PELIGRO



OBLIGACIÓN



PROHIBICIÓN O RESTRICCIÓN



SERVICIOS

### 3.- SOPA DE LETRAS

R	O	P	A	L	P	J	K	P
K	M	R	L	I	P	B	V	A
P	V	E	R	D	E	B	O	S
Q	Ñ	C	H	E	L	V	A	O
Ñ	Z	A	C	T	I	D	R	L
A	Z	U	L	R	G	H	O	I
S	Y	C	E	Q	R	G	J	B
N	I	I	H	E	O	I	O	R
O	F	O	D	L	O	S	U	E
G	R	N	J	L	X	F	C	N

PRECAUCIÓN

PELIGRO

ROJO

AZUL

PASO LIBRE

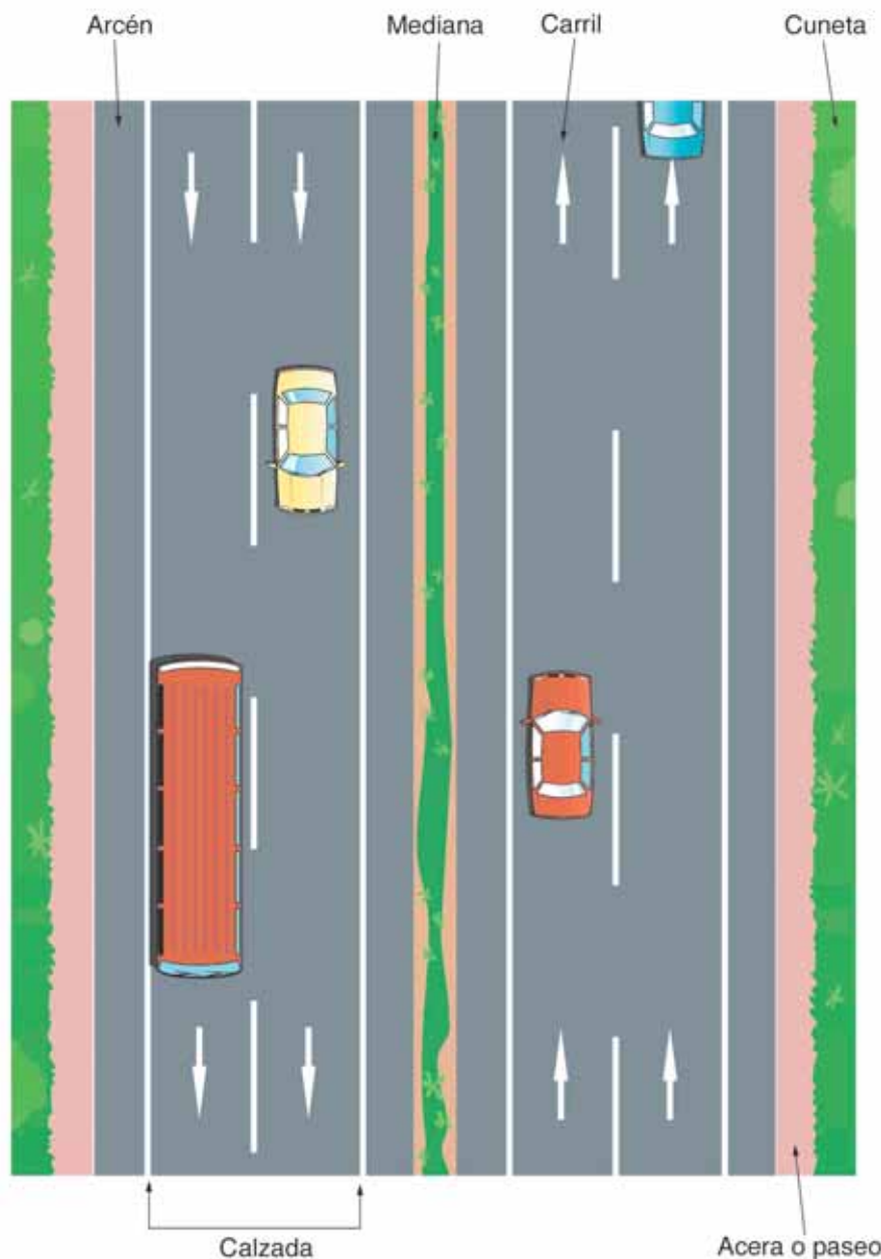
VERDE

# LA VÍA

La vía es el espacio por donde circulan los peatones y los vehículos.

Las vías que están dentro del poblado pueden ser calles y traversías y las que están fuera del poblado son las carreteras.

La mediana es la zona de la carretera que separa las calzadas.



La cuneta es la franja de terreno que está a ambos lados de la vía, sirve para recibir las aguas de lluvia.

La calzada es la parte de la vía destinada a la circulación de los vehículos.

Los carriles son las partes en las que puede estar dividida una calzada.

El arcén es la parte de la vía que está en el borde exterior de la calzada.

Acera o paseo es la parte de las calles o carreteras reservadas a los peatones.



## **LEE Y COMPLETA**

---

- La calzada es la parte de la vía por donde circulan los \_\_\_\_\_.
- La calzada puede dividirse en uno o más \_\_\_\_\_.
- El arcén es la parte de la vía que está junto a la \_\_\_\_\_. Su suelo debe aguantar el peso de los \_\_\_\_\_.
- La mediana es la zona de la carretera que separa las \_\_\_\_\_.
- La cuneta sirve para recibir las \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

## **DIBUJA UNA VÍA Y SUS PARTES**

---

# LAS SEÑALES DE TRÁFICO: FUNCIONES QUE CUMPLEN

Las señales de tráfico cumplen las siguientes funciones:

- **Advierten peligros.**
- **Ordenan la circulación.**
- **Recuerdan algunas obligaciones.**
- **Guían a los usuarios y les proporcionan información.**
- **Aumentan la seguridad y fluidez**

Todos los conductores y demás usuarios de la vía tienen la obligación de obedecerlas y adaptar su comportamiento al mensaje que nos indica.

## CLASIFICACIÓN Y ORDEN DE OBEDIENCIA DE LAS SEÑALES

Las señales se clasifican en varios grupos:

- **MARCAS VIALES.** Consisten en líneas, palabras, letras, cifras y figuras pintadas en la calzada. Pueden ser BLANCAS, AMARILLAS O AZULES.
- **SEÑALES VERTICALES.** Son las señales que están colocadas en una placa sujeta por postes, pórticos u otro soporte. Pueden ser de tres tipos: DE ADVERTENCIA DE PELIGRO, DE REGLAMENTACIÓN Y DE INDICACIÓN.
- **SEMÁFOROS.** Pueden ser para peatones o para vehículos.



- **SEÑALES DE BALIZAMIENTO.** Son un conjunto de luces u otros dispositivos que nos indican los obstáculos en la vía, el borde de la misma u otras circunstancias que alteran la misma. Pueden ser de dos tipos: dispositivos de barrera y dispositivos de guía.



- **SEÑALES DE LOS AGENTES.** Son las indicaciones y órdenes que hacen los agentes. Pueden ser ÓPTICAS y ACÚSTICAS.



**Tenemos que obedecer todas las señales, pero unas son más importantes que otras.**

Cuando, en un mismo lugar, una señal esta indicando lo contrario que otra, siempre haremos caso a la que tiene más importancia. Por ejemplo si nos encontramos un semáforo en rojo y un agente que nos manda pasar, obedeceremos al agente.

Cuando dos señales del mismo tipo nos indican cosas diferentes, haremos caso a la que imponga mayor prohibición.





## ENUMERA POR ORDEN DE PREFERENCIA LAS SIGUIENTES SEÑALES: 1 - 2 - 3 - 4 - 5

- Señalización circunstancial. \_\_\_\_\_
- Señales verticales. \_\_\_\_\_
- Agentes. \_\_\_\_\_
- Semáforos circulares. \_\_\_\_\_
- Marcas viales. \_\_\_\_\_

## RESPONDE

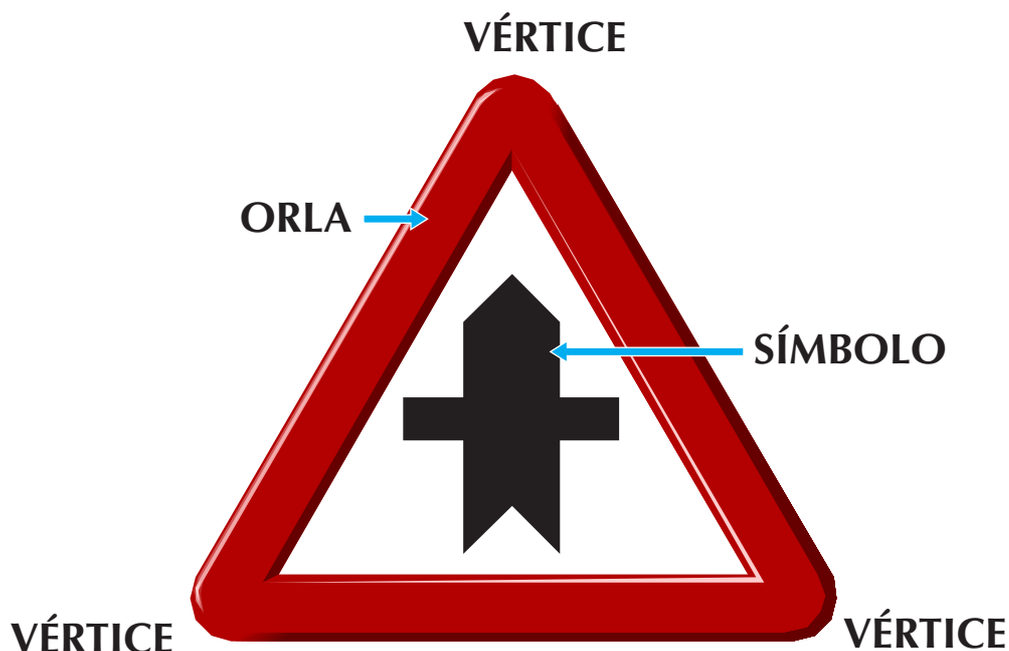
¿ Si te encuentras una señal vertical de Stop y un semáforo verde en el mismo cruce, a quien obedecerías?

A la señal vertical de Stop.

Al semáforo.



**SEÑALES  
VERTICALES DE  
PELIGRO**



Estas señales tienen forma triangular.

- Fondo de color blanco, con la orla roja y los símbolos en negro.
- Nos informan que hay o puede haber algún peligro cercano.

Cuando las veamos debemos seguir con mucha atención y reducir la velocidad, si fuera necesario.

Cuando señalicen tramos que estén en obras, algunas de estas señales tendrán el fondo amarillo.

Vamos a estudiar ahora todas las señales verticales de peligro.

## INTERSECCIÓN CON PRIORIDAD

### Intersección con prioridad.

*Me acerco a un cruce donde tengo preferencia de paso sobre los vehículos de la derecha y de la izquierda.*



## INTERSECCIÓN CON PRIORIDAD SOBRE LA VÍA DE LA DERECHA

### Intersección con prioridad sobre la vía de la derecha.

*Me acerco a un cruce donde tengo preferencia de paso sobre los vehículos de la derecha.*



## INTERSECCIÓN CON PRIORIDAD SOBRE LA VÍA DE LA IZQUIERDA

### Intersección con prioridad sobre la vía de la izquierda.

*Me acerco a un cruce donde tengo preferencia de paso sobre los vehículos de la izquierda.*



## INTERSECCIÓN CON PRIORIDAD SOBRE INCORPORACIÓN POR LA DERECHA

**Intersección con prioridad sobre la incorporación por la derecha.**

*Me acerco a una incorporación por la derecha y yo tengo preferencia. Los conductores que entran por la derecha deben cederme el paso.*



## INTERSECCIÓN CON PRIORIDAD SOBRE INCORPORACIÓN POR LA IZQUIERDA

**Intersección con prioridad sobre la incorporación por la izquierda.**

*Me acerco a una incorporación por la izquierda y yo tengo preferencia. Los conductores que entran por la izquierda deben cederme el paso.*



## INTERSECCIÓN O CRUCE CON PRIORIDAD DE LA DERECHA

**Intersección o cruce con prioridad de la derecha.**

*Me acerco a un cruce. Tienen preferencia de paso los conductores que entran por la derecha.*



## CRUCE O TRAMO CON SEMÁFOROS

**Cruce o tramo con semáforos.**

*Peligro porque hay semáforos cerca.*



---

## CRUCE CON CIRCULACIÓN GIRATORIA

**Cruce con circulación giratoria.**

*Me acerco a un cruce donde todos los conductores deben circular en el sentido que marcan las flechas.*



**LEE**

Hay peligro cuando vemos una señal triangular.



**COPIA**

Las señales de peligro tienen forma de triángulo.

**UNE CON FLECHAS**



Incorporación por la derecha



Prioridad sobre la vía de la izquierda



Intersección con prioridad



Cruce con circulación giratoria

## PUENTE MÓVIL

### Puente móvil.

*Me acerco a un puente que puede levantarse.*



## PASO A NIVEL CON BARRERAS

### Paso a nivel con barreras.

*Me acerco a una vía de tren que cruza la carretera a su mismo nivel con barreras.*



## PASO A NIVEL SIN BARRERAS

### Paso a nivel sin barrera

*Me acerco a una vía de tren que cruza la carretera a su mismo nivel sin barreras.*



## CRUCE DE TRANVÍA

### Cruce de tranvía.

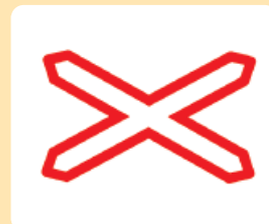
*Me acerco a un cruce donde puede pasar un tranvía. El tranvía tienen preferencia de paso.*



## SITUACIÓN DE PASO A NIVEL SIN BARRERAS

### Situación de paso a nivel sin barreras.

*Estoy muy cerca de un paso a nivel que no tiene barreras.*



## SITUACIÓN DE PASO A NIVEL SIN BARRERAS CON MÁS DE UN VÍA FÉRREA

### Situación de paso a nivel sin barreras con más de una vía férrea.

*Estoy cerca de un paso a nivel de más de una vía férrea. No hay barrera.*



Ficha 6

## PROXIMIDAD DE UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE

**Proximidad a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

*Esta señal está colocada en el lado izquierdo de la carretera. Me indica que me aproximo a un paso a nivel, puente que se eleva o un muelle.*



## PROXIMIDAD DE UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE

**Proximidad a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

*Esta señal está colocada en el lado derecho de la carretera. Me indica que me aproximo a un paso a nivel, puente que se eleva o muelle.*



## APROXIMACIÓN A UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE

**Aproximación a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

*Esta señal está colocada en el lado izquierdo de la carretera. Me indica que me aproximo a un paso a nivel, puente que se eleva o muelle.*



*Nota: Cuantas menos rayas más cerca estará el peligro*

## **APROXIMACIÓN A UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE**

**Aproximación a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

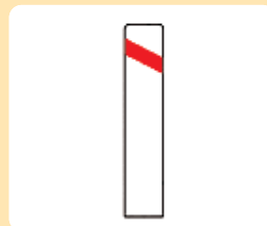
*Esta señal está colocada en el lado derecho de la carretera. Me indica que me aproximo a un paso a nivel, puente móvil o muelle.*



## **CERCANIA DE UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE**

**Cercanía a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

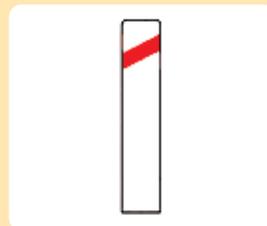
*Esta señal está colocada en el lado izquierdo de la carretera. Me indica que está más cerca el paso a nivel, puente que se levanta o muelle.*



## **CERCANIA DE UN PASO A NIVEL O PUENTE MÓVIL O MUELLE**

**Cercanía a un paso a nivel, puente móvil o muelle.**

*Esta señal está colocada en el lado derecho de la carretera. Me indica que está más cerca el paso a nivel, puente que se eleva o muelle.*



Nota: Cuantas menos rayas más cerca estará el peligro



**LEE:**

Un paso a nivel es un cruce entre una calzada y una vía férrea al mismo nivel.

Los pasos a nivel pueden ser con barreras o sin barreras.

**COPIA**

En un paso a nivel sin barreras tengo que detenerme.

**PON DEBAJO DE CADA DIBUJO, PASO A NIVEL CON BARRERA  
O PASO A NIVEL SIN BARRERA.**



**CURVA PELIGROSA HACIA LA DERECHA**

**Curva peligrosa hacia la derecha.**

*Me acerco a una curva peligrosa a la derecha.*



**CURVA PELIGROSA HACIA LA  
IZQUIERDA**

**Curva peligrosa hacia la izquierda.**

*Me acerco a una curva peligrosa a la izquierda.*



## CURVAS PELIGROSAS HACIA LA DERECHA

**Curvas peligrosas hacia la derecha.**

*Me acerco a varias curvas peligrosas seguidas. La primera curva es a la derecha.*



## CURVAS PELIGROSAS HACIA LA IZQUIERDA

**Curvas peligrosas hacia la izquierda.**

*Me acerco a varias curvas peligrosas seguidas. La primera curva es a la izquierda.*



**LEE**

Cuando circulamos por la carretera nos encontraremos con curvas a la derecha o a la izquierda.

**COPIA**

Las curvas son peligrosas.

**UNE CON FLECHAS**SeñalesCurvas

Izquierda



Derecha-Izquierda



Derecha



Izquierda-derecha

## BADÉN

**Badén.**

*Un badén es un hundimiento de la vía.*

---



## RESALTO

**Resalto.**

*Hay una elevación de la vía.*

---



## SUELO IRREGULAR

**Suelo irregular.**

*Hay un badén o resalto o la vía está en mal estado.*



## BAJADA PELIGROSA

### Bajada peligrosa.

*Me acerco a un tramo de vía con una bajada peligrosa.*

*Cada 100 metros bajo 10 metros.*



## SUBIDA PELIGROSA

### Subida peligrosa.

*Me acerco a un tramo de vía con una subida peligrosa.*

*Cada 100 metros subo 10 metros.*





**LEE**

El resalto y el badén son cambios bruscos de la vía.

**ESCRIBE EL SIGNIFICADO**



**Escribe en mayúsculas:**

Badén

Resalto

Subida

Bajada

Suelo irregular

**ESTRECHAMIENTO DE CALZADA**

Estrechamiento de calzada.

*La calzada se estrecha.*

**ESTRECHAMIENTO DE LA CALZADA POR LA DERECHA**

Estrechamiento de la calzada por la derecha.

*La calzada se estrecha por el lado derecho.*

**ESTRECHAMIENTO DE LA CALZADA POR LA IZQUIERDA**

Estrechamiento de la calzada por la izquierda.

*La calzada se estrecha por el lado izquierdo.*



## ESCALÓN LATERAL

### Escalón lateral.

*Hay un escalón lateral a lo largo de la calzada. La señal indica el lado donde está el escalón.*

---



## GRAVILLA SUELTA

### Gravilla suelta.

*Hay gravilla suelta en la calzada y puede saltar a los cristales.*

---



## OBRAS

### Obras.

*Me acerco a un tramo de vía con obras.*



**Contesta:**

¿Dónde se estrecha la calzada?

Derecha

Izquierda

Ambos lados



**DICTADO**

## PASO PARA PEATONES

**Peatones.**

*Me acerco a un lugar frecuentado por peatones.*



## NIÑOS

**Niños.**

*Lugar frecuentado por niños: colegio, parque.  
Los niños pueden salir a la calzada.*



## CICLISTAS

**Ciclistas.**

*Me acerco a un lugar por donde circulan o cruzan ciclistas.*



## DESPRENDIMIENTO

### Desprendimiento.

*En este tramo de vía caen piedras a la calzada.  
Podemos encontrar obstáculos.*



## VIENTO LATERAL

### Viento lateral.

*Me acerco a un tramo de vía donde sopla viento  
fuerte de un lado.*



## AEROPUERTO

**Aeropuerto.**

*Me aproximo a un lugar donde vuelan aviones a baja altura.*



---

## MUELLE

**Muelle.**

*La vía termina en un muelle o en una corriente de agua.*



## ANIMALES DOMÉSTICOS

### Animales domésticos.

*En este tramo de la vía pueden cruzar animales domésticos: vacas, caballos, etc.*



## ANIMALES SALVAJES

### Animales salvajes.

*Me acerco a un tramo de vía por donde pueden cruzar animales salvajes: ciervos, jabalíes, etc.*



## CIRCULACIÓN EN DOS SENTIDOS

### Circulación en dos sentidos.

*Me acerco a un lugar de la calzada donde hay circulación en los dos sentidos.*



## CONGESTIÓN (ATASCO O RETENCIÓN)

### Congestión (Atasco o retención).

*Los vehículos circulan muy despacio y puede haber atasco.*



## VISIBILIDAD REDUCIDA

### Visibilidad reducida.

*Hay poca visibilidad por niebla, humos, lluvia.*



## PAVIMENTO DESLIZANTE

### Pavimento deslizante.

*Me acerco a un tramo donde la calzada puede estar muy deslizante.*



Ficha 19

**SUELO DESLIZANTE POR HIELO O NIEVE****Suelo deslizante por hielo o nieve.**

*La calzada puede estar deslizante porque puede haber hielo o nieve.*

**OBSTRUCCIÓN DE LA CALZADA****Obstrucción de la calzada.**

*Hay vehículos, que por avería, accidente u otra causa obstruyen la calzada.*



Ficha 20

**OTROS PELIGROS****Otros peligros.**

*Indica un peligro diferente a los anteriores.*





## OBSERVA EL DIBUJO Y RODEA ESTAS SEÑALES

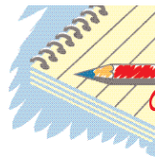


## COMENTA ESTE DIBUJO CON TUS COMPAÑEROS



## Recuerda

Las señales de peligro me indican que cerca hay o puede haber un peligro. Estas señales son triangulares con el fondo blanco, borde rojo y símbolo negro. Cuando vemos estas señales debemos moderar la velocidad y extremar las precauciones.



## Actividad de Repaso

### ACTIVIDADES DE REPASO

#### SEÑALES DE PELIGRO

1.- Indica si es verdadero o falso (V o F):



Esta señal significa intersección con preferencia.



Esta señal significa que hay un cruce sin semáforos.



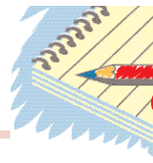
Curva peligrosa hacia la izquierda.



Hay niños.



Circulación en dos sentidos.



## 2.- Contesta:

- Si me acerco a un cruce donde encuentro esta señal  ¿qué debo hacer?



- Si me acerco a una vía donde hay curvas. ¿Cómo debo circular?



## 3.- Sopa de letras



R	D	P	A	R	S	N	O	S	R
I	E	I	R	B	H	U	P	V	M
E	S	E	M	A	F	O	R	O	A
R	P	C	C	D	D	R	N	T	E
A	R	G	R	E	L	E	E	S	N
B	E	C	P	N	O	S	L	C	D
J	N	I	Ñ	O	S	A	E	I	R
C	D	R	H	U	W	L	S	C	S
E	I	K	M	G	F	T	A	L	B
G	M	T	N	R	A	O	Y	I	P
S	I	Ñ	A	L	E	S	F	S	O
I	E	T	E	R	I	M	R	T	X
S	N	A	I	Ñ	X	C	M	A	Z
A	T	A	S	C	O	R	I	X	A
A	O	B	R	A	S	B	Y	Ñ	O



4.- Indica por qué debo disminuir la velocidad cuando me acerco a estas señales:



5.- Relaciona estas señales con su significado



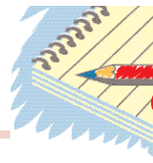
Viento



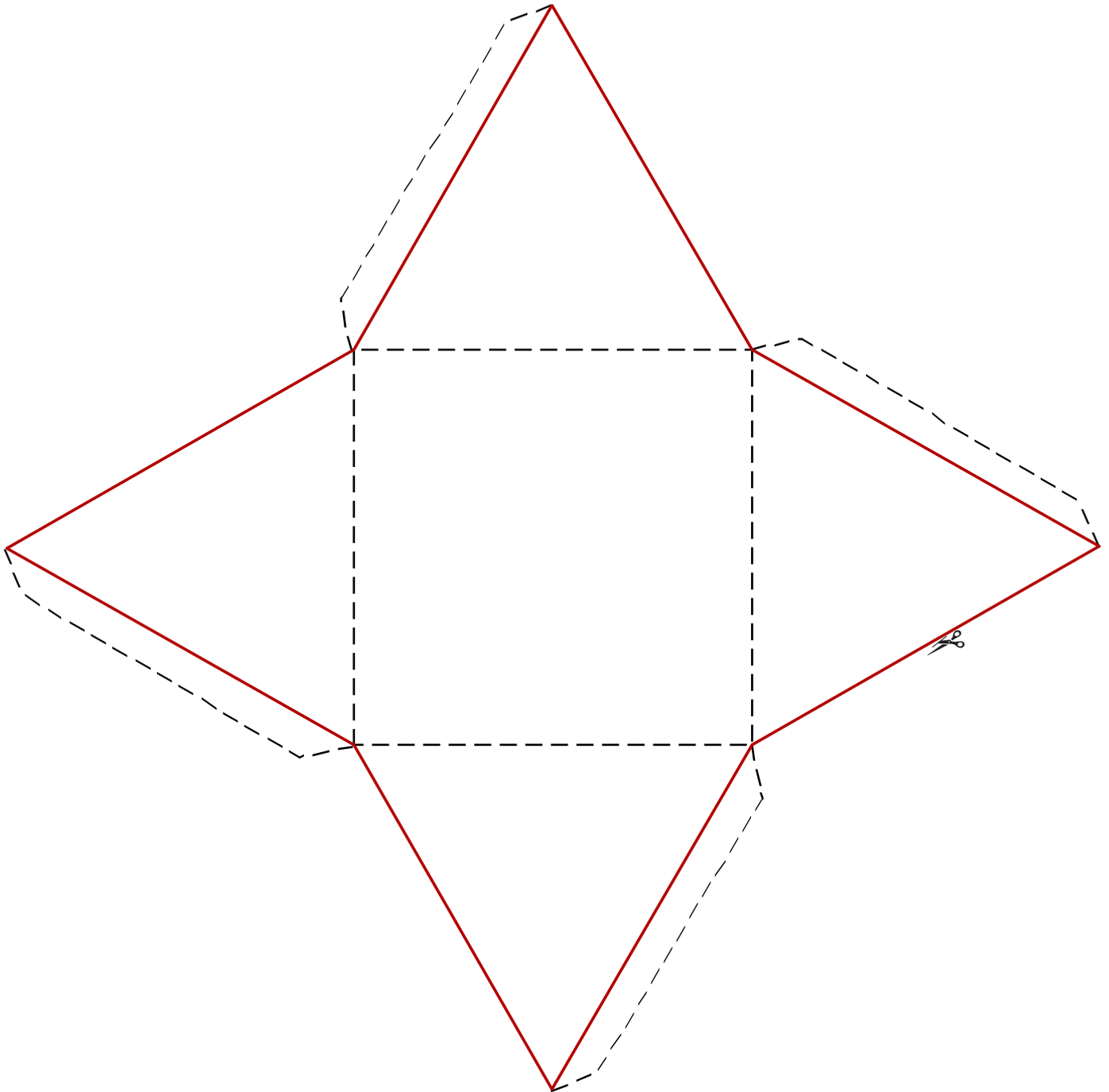
Gravilla



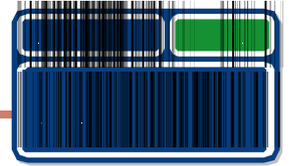
Badén



- Dibuja en cada triángulo una señal de peligro.
- Recorta y construye la figura.







**1.- La señal que observa...**

- a. Le informa de una curva peligrosa.
- b. Le informa de una sucesión de curvas.
- c. Le advierte que tiene prioridad.



**2.- ¿Qué le indica esta señal?**

- a. Preseñalización de glorieta.
- b. Intersección con circulación giratoria.
- c. Intersección con preferencia.



**3.- ¿ Qué significa esta señal?**

- a. Tengo preferencia sobre los peatones.
- b. Me acerco a un lugar frecuentado por peatones.
- c. Precaución por obras cercanas.



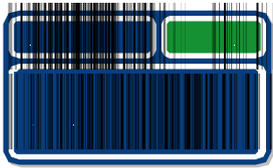
**4.- Esta señal le indica...**

- a. Paso a nivel sin barreras.
- b. Proximidad de un tren.
- c. Paso a nivel con barreras.



**5.- ¿Qué indica esta señal?**

- a. Escalón lateral.
- b. Obras en la calzada.
- c. Suelo irregular.



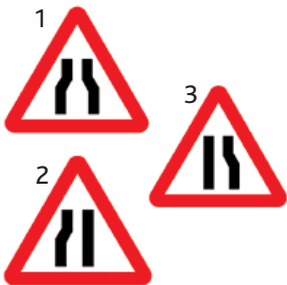
**6.- A la vista del panel que observa, debe saber que...**

- a. Sólo es una señal informativa.
- b. Sólo hay que hacer caso a una señal.
- c. Contiene una señal de peligro y otra de prohibición.



**7.- ¿Cuál de las dos señales indica visibilidad reducida?**

- a. La 1.
- b. La 2.
- c. Las dos.



**8.- ¿Cuál de esta tres señales indica estrechamiento de la calzada por la izquierda?**

- a. La 1.
- b. La 2.
- c. Las 1 y la 2.



**9.- Esta señal de peligro advierte la proximidad de...**

- a. Un tramo de vía en obras.
- b. Una zona de desprendimientos.
- c. Un tramo de pavimento en mal estado.

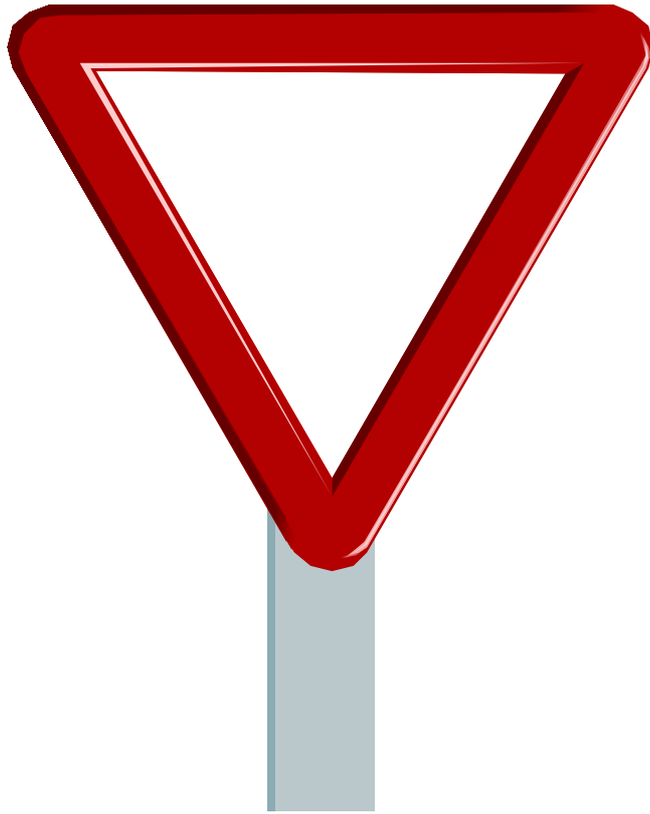


**10.- Esta señal indica...**

- a. Peligro por escalón lateral.
- b. Peligro por un tramo de vía con fuerte pendiente ascendente.
- c. Peligro por un tramo de vía con fuerte pendiente descendente.





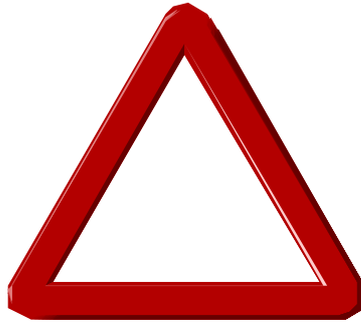


**PREFERENCIA  
O  
PRIORIDAD**

Las señales de preferencia indican la prioridad en las intersecciones en los pasos estrechos.

Estas señales tienen diferentes formas geométricas:

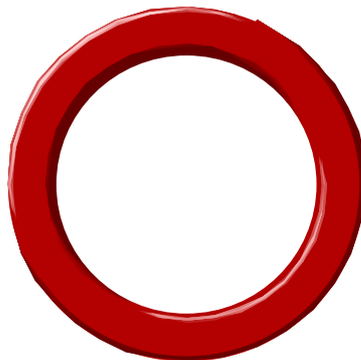
Triangular



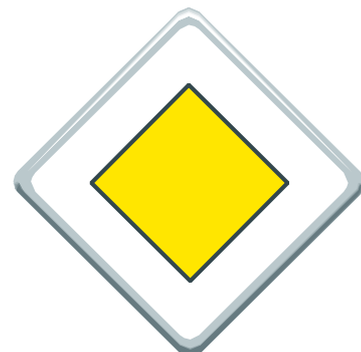
Octogonal



Circular



Cuadrangular



## CEDA EL PASO

### Ceda el paso.

*Llego a un cruce en el que tengo que ceder el paso a los vehículos que van por la vía.*



## PRESEÑALIZACIÓN DE DETENCIÓN OBLIGATORIA A 150 METROS

### Preseñalización de detención obligatoria a 150 metros.

*A 150 metros llego a un cruce en el que encontraré una señal de stop.*



## DETENCIÓN OBLIGATORIA

### Detención obligatoria.

*Tengo que detenerme obligatoriamente antes del cruce y ceder el paso a todos los vehículos.*



## PREFERENCIA RESPECTO AL SENTIDO CONTRARIO

### Preferencia respecto al sentido contrario.

*Llego a un tramo de la vía que es estrecho, esto obliga a que el vehículo que circula en sentido contrario se detenga.*



## PREFERENCIA PARA EL SENTIDO CONTRARIO

### Preferencia para el sentido contrario.

*Llego a un tramo de la vía que es estrecho, me prohíbe pasar si al hacerlo obligo a los vehículos que circulan en sentido contrario a detenerse.*



## CALZADA CON PRIORIDAD

### Calzada con prioridad.

*Tengo preferencia en las intersecciones que encontramos en esta vía.*



## FIN DE PREFERENCIA

Fin de preferencia.

*La calzada por la que circulo pierde la preferencia.*



## SEÑALES DE PELIGRO QUE TAMBIÉN INDICAN PREFERENCIA

Señales de peligro que también indican preferencia.

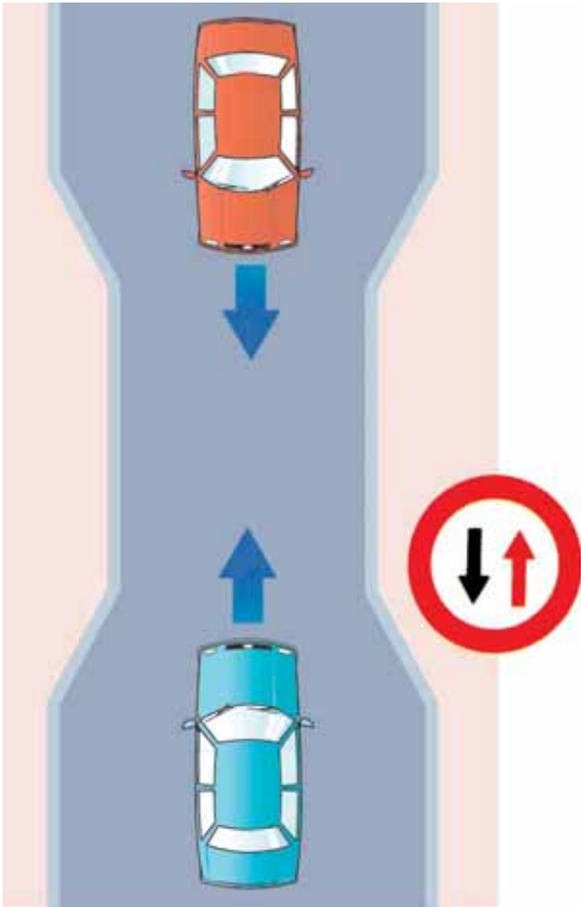
*Aunque son señales de peligro, nos advierten que en el próximo cruce tenemos que atender a las normas de prioridad.*



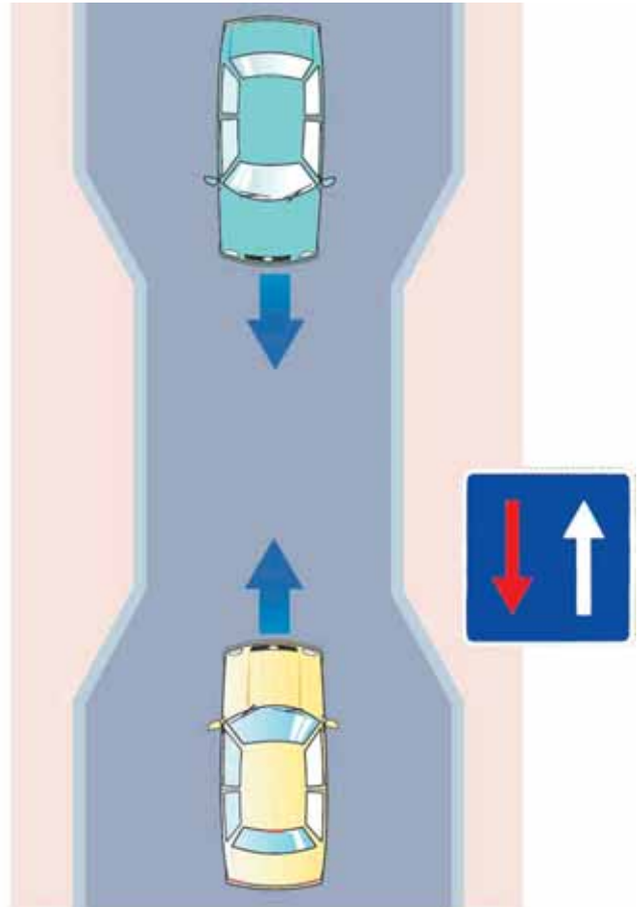
Siempre que nos encontremos la flecha roja en nuestro sentido, nos indica que tienen preferencia los vehículos que circulan en sentido contrario.

### ¿Qué vehículo tiene preferencia?

CASO 1



CASO 2



---

---

---

---

---

---

---

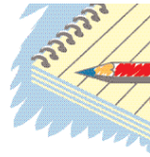
---



Recuerda

Las señales de prioridad están destinadas a ordenar la preferencia en los cruces o en los estrechamientos.

Estas señales las podemos encontrar de diferentes formas y colores.



Actividad de Repaso

COMPLETA

- Cuando nos encontramos esta señal  debemos

- Esta señal  nos indica

- Cuando me encuentro esta señal  nos indica que a  debemos

ESCRIBE EL SIGNIFICADO DE ESTAS SEÑALES

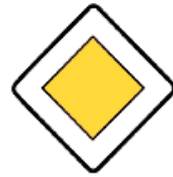
a



b



c

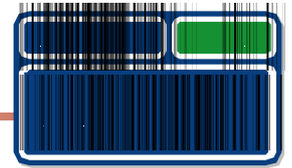


¿Cuántos lados tiene cada figura? ¿Cuántos vértices tiene?

a.

b.

c.



**1.- Si te encuentras esta señal en una intersección:**

- a. Debo ceder el paso a los vehículos que se aproximan por la derecha.
- b. Debo ceder el paso a los vehículos que se aproximan por la derecha e izquierda.
- c. Yo tengo prioridad de paso.



**2.- ¿Cuál de estas dos señales indica peligro circulación en dos sentidos?**

- a. La 1.
- b. La 2.
- c. Ninguna de las dos.



**3.- La señal que observas te advierte del peligro por la proximidad de...**

- a. Una intersección con prioridad sobre la incorporación por la derecha.
- b. Una intersección con prioridad sobre la incorporación por la izquierda.
- c. Precaución porque tienen prioridad los vehículos que se incorporen por la derecha.



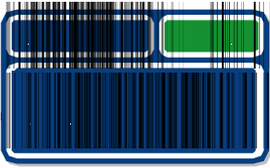
**4.- La siguiente señal te indica...**

- a. Que yo tengo preferencia.
- b. Circulación en dos sentidos.
- c. Obligación de seguir de frente.



**5.- ¿Cuál de estas señales obligan a los conductores a detener siempre su vehículo?**

- a. La R-1 y R-2.
- b. La R-2.
- c. La R-2- y P-2.



6.- Esta señal indica que a 150 metros tengo que...

- a. Ceder el paso.
- b. Detenerme y después ceder el paso.
- c. Pasar sin detenerme.

P-2



7.- ¿Cuál de estas dos señales indica calzada con prioridad?

- a. La R-3.
- b. La P-2.
- c. Las dos.



8.- Ante la señal que observa...

- a. Debo detenerme obligatoriamente.
- b. Debo ceder el paso a los usuarios que se acerquen por la derecha o por la izquierda.
- c. Debo continuar puesto que tengo prioridad.

1



2



3



9.- ¿Cuál de estas señales concede prioridad sobre los vehículos que se aproximan por la derecha?

- a. La 1.
- b. La 2.
- c. la 1 y la 2.

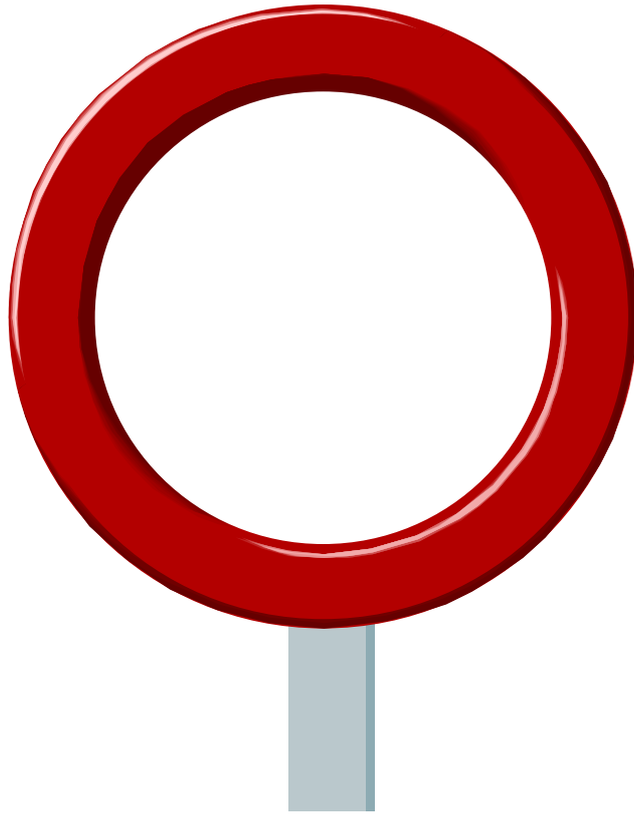


10.- Ante esta señal ¿es obligatorio detenerse?

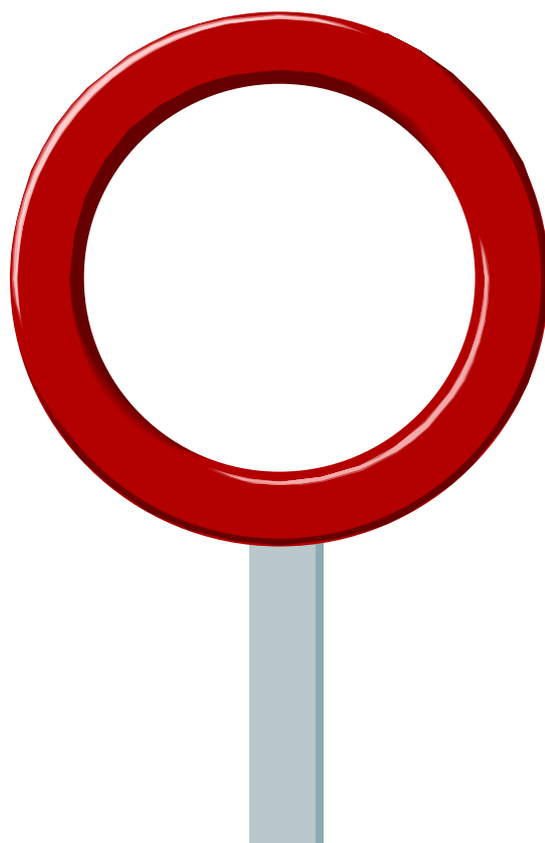
- a. Si.
- b. No.
- c. Sólo me detendré si tengo que ceder el paso a algún vehículo.







**SEÑALES  
VERTICALES  
DE PROHIBICIÓN**



Las señales de prohibición son circulares con la orla de color rojo y con fondo de color normalmente blanco, aunque también podrá ser amarillo, cuando señalicen tramos en obras.

Estas señales sirven para prohibir o limitar el acceso, la velocidad y ciertas maniobras para los vehículos u otros usuarios que las encuentren de frente en su sentido de la marcha y a partir del lugar donde están situadas.

## CIRCULACIÓN PROHIBIDA

### Circulación prohibida.

*Prohibido circular a toda clase de vehículos en ambos sentidos.*



## ENTRADA PROHIBIDA

### Entrada prohibida.

*Prohíbe entrar en esta vía a toda clase de vehículos.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS DE MOTOR

### Entrada prohibida a vehículos de motor.

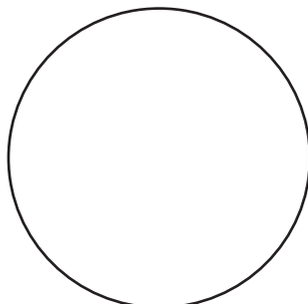
*Queda prohibida la entrada a vehículos de motor.*



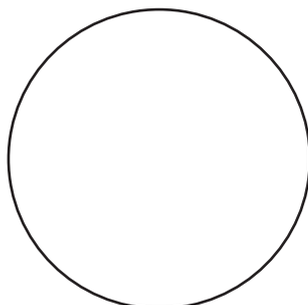


**DIBUJA Y COLOREA...**

La señal que prohíbe circular a todos los vehículos en los dos sentidos.



La señal que prohíbe circular a todos los vehículos que se encuentren con esta señal



Ficha 25

## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS DE MOTOR, EXCEPTO MOTOCICLETAS DE DOS RUEDAS SIN SIDECAR

Entrada prohibida a vehículos de motor, excepto motocicletas de dos ruedas sin sidecar.

*Esta señal nos prohíbe la entrada a todos los vehículos de motor, salvo las motocicletas de dos ruedas sin sidecar.*



## ENTRADA PROHIBIDA A MOTOCICLETAS

Entrada prohibida a motocicletas.

*Esta señal prohíbe la entrada a todas las motocicletas.*



## ENTRADA PROHIBIDA A CICLOMOTORES

Entrada prohibida a ciclomotores.

*Esta señal prohíbe la entrada a todos los ciclomotores. También prohíbe la entrada a vehículos para personas de movilidad reducida.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MERCANCÍAS

Entrada prohibida a vehículos de transporte de mercancías.

*Esta señal nos prohíbe la entrada a vehículos de transporte de mercancías.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS PARA TRANSPORTE DE MERCANCÍAS CON M.M.A. MAYOR QUE LO QUE INDICA

Entrada prohibida a vehículos para transporte de mercancías con M.M.A. mayor que lo que indica.

*Queda prohibida la entrada a vehículos con M.M.A. mayor de lo que indica la señal.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS DE MOTOR CON REMOLQUE DE DOS O MÁS EJES

Entrada prohibida a vehículos de motor con remolque de dos o más ejes.

*Prohíbe la entrada a vehículos con remolque que no sea un semirremolque o remolque de un solo eje.*



Ficha 27

## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS QUE LLEVAN MERCANCÍAS PELIGROSAS

Entrada prohibida a vehículos que llevan mercancías peligrosas.

*Se prohíbe entrar a vehículos que llevan mercancías peligrosas.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS QUE LLEVAN MERCANCÍAS EXPLOSIVAS O INFLAMABLES

Entrada prohibida a vehículos que llevan mercancías explosivas o inflamables.

*Queda prohibida la entrada a vehículos que llevan mercancías explosivas o inflamables.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS QUE TRANSPORTAN MERCANCÍAS CONTAMINANTES DE AGUA

Entrada prohibida a vehículos que transportan mercancías contaminantes de agua.

*Prohíbe la entrada a vehículos que transporten más de mil litros de productos contaminantes de agua.*



## ENTRADA PROHIBIDA A VEHÍCULOS DE TRACCIÓN ANIMAL

Entrada prohibida a vehículos de tracción animal.

*Esta señal indica que la entrada está prohibida a vehículos tirados por animales.*

---



## ENTRADA PROHIBIDA A CICLOS

Entrada prohibida a ciclos.

*Esta señal prohíbe la entrada a todos los ciclos.*

---



## ENTRADA PROHIBIDA A PEATONES

Entrada prohibida a peatones.

*Esta señal prohíbe la entrada a todos los peatones.*





## Une con flechas

---

Estas señales prohíben la entrada:



A todos los vehículos de motor



Vehículos que transportan mercancías



A peatones



Vehículos que transportan mercancías explosivas

## Lee y contesta

---

### Un día en Toledo

Las calles de Toledo son muy estrechas. Dos vehículos no pueden cruzarse, por tanto, nos encontramos las señales que prohíben la circulación en un sentido o en ambos.

- ¿Cómo son las calles de Toledo?

---

- ¿Qué ocurre si dos vehículos quieren cruzarse en distinto sentido?

---

## PROHIBIDO PASAR SIN DETENERSE

**Prohibido pasar sin detenerse.**

*Me indica que no puedo pasar sin detenerme, como en una aduana, puesto de peaje, de policía,...*



## LIMITACIÓN DE MASA

**Limitación de masa.**

*Prohíbe entrar a vehículos cuya masa total es mayor a la que indica la señal.*



## LIMITACIÓN DE MASA POR EJE

**Limitación de masa por eje.**

*Prohíbe entrar a vehículos cuya masa por eje es mayor a la que indica la señal.*



## LIMITACIÓN DE LONGITUD

### Limitación de longitud.

*Prohíbe la entrada a vehículos o conjunto de vehículos que midan de largo más de lo que indica la señal, contando la carga.*



## LIMITACIÓN DE ANCHURA

### Limitación de anchura.

*Prohíbe la entrada a vehículos cuya anchura es mayor de lo que indica la señal, incluida la carga.*



## LIMITACIÓN DE ALTURA

### Limitación de altura.

*Prohíbe la entrada a vehículos cuya altura es mayor de lo que indica la señal, incluida la carga.*



Relaciona

Masa



Anchura



Longitud



Altura

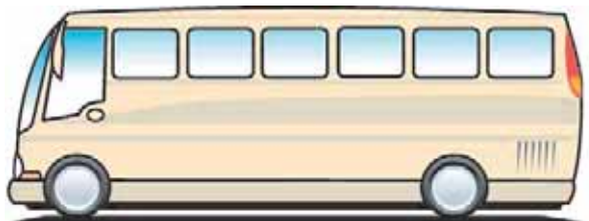


Contesta

¿Cuánto pesas?

¿Qué es más ancha la ventana o la puerta?

¿Cuál de estos vehículos es más largo?



Autobús



Coche

## SEPARACIÓN MÍNIMA

### Separación mínima.

*Se prohíbe circular con menor distancia a la que indica la señal respecto al coche que circula delante de nosotros, excepto para adelantar. Cuando en la señal no aparezca una indicación en metros, recuerda a los conductores que debe guardarse la distancia de seguridad entre vehículos.*



## VELOCIDAD MÁXIMA

### Velocidad máxima.

*Me prohíbe circular a más velocidad de lo que dice la señal.*





**Lee**

La separación entre dos vehículos es muy importante para evitar accidentes. Debes guardar la distancia de seguridad.

**Ordena de mayor a menor las siguientes velocidades y escríbelas en el círculo**

100

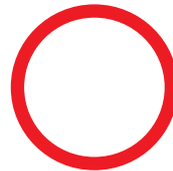
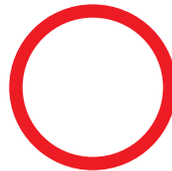
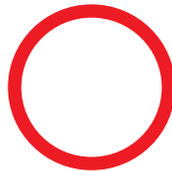
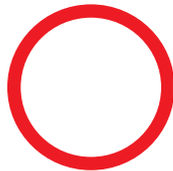
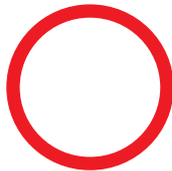
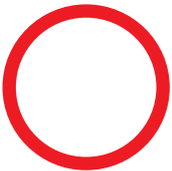
40

50

120

80

90



**Completa con letras la señales anteriores de menor a mayor**

- Prohibido circular a más de \_\_\_\_\_

## PROHIBIDO GIRAR A LA DERECHA

Prohibido girar a la derecha.

*Prohíbe girar a la derecha.*



## PROHIBIDO GIRAR A LA IZQUIERDA

Prohibido girar a la izquierda.

*Prohíbe girar a la izquierda. También prohíbe cambiar el sentido de la marcha.*



## PROHIBIDO CAMBIAR DE SENTIDO

Prohibido cambiar de sentido.

*Prohíbe cambiar el sentido de la marcha.*



## PROHIBIDO ADELANTAR

### Prohibido adelantar.

*Prohíbe adelantar a toda clase de vehículos de motor hasta que se vea otra señal de "fin de prohibido adelantar" o "fin de prohibiciones". Se podrá adelantar a motocicletas de dos ruedas siempre que al hacerlo no se ocupe el sentido contrario.*



## PROHIBIDO ADELANTAR PARA CAMIONES

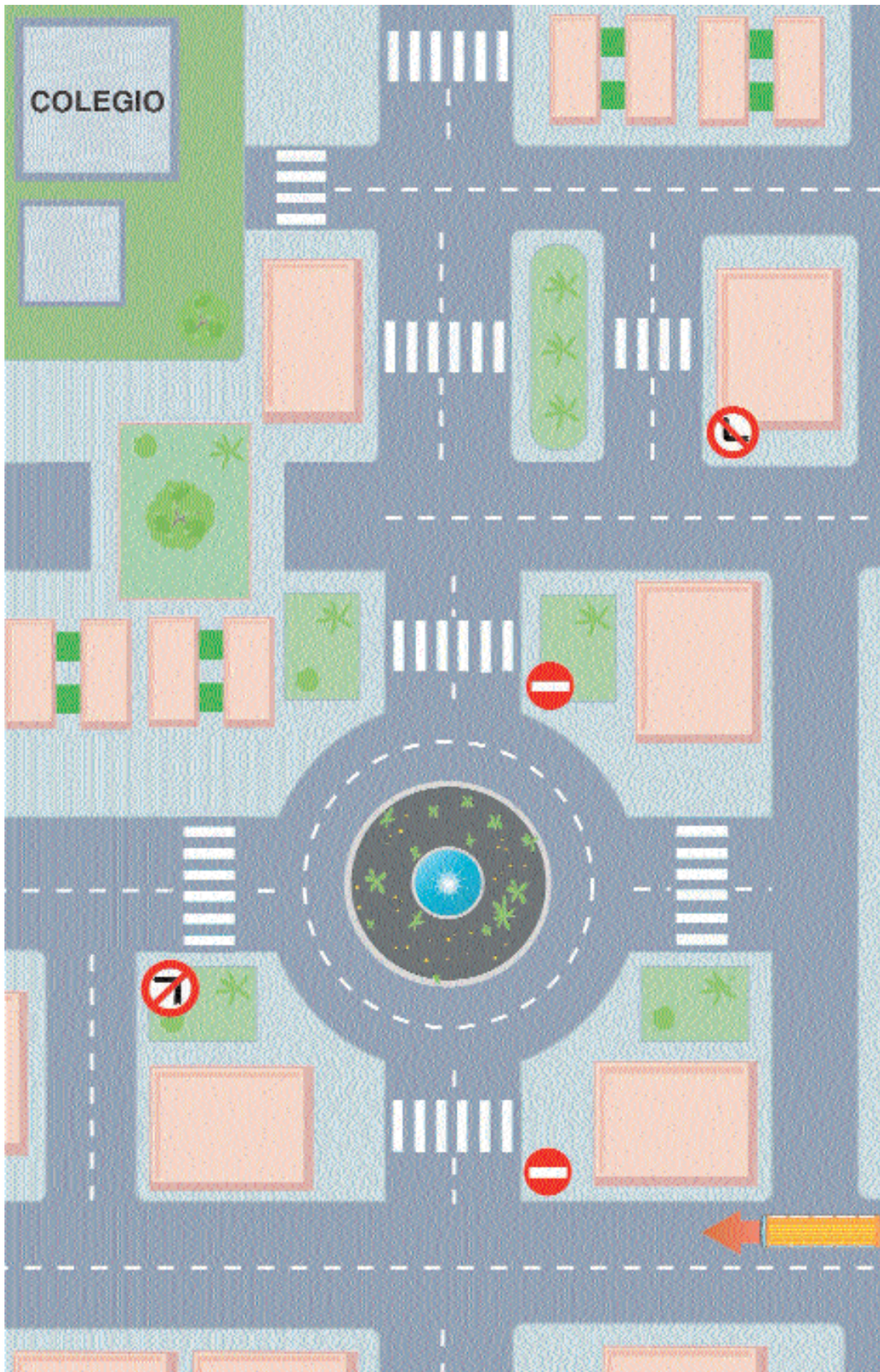
### Prohibido adelantar para camiones.

*Prohíbe a los camiones de M.M.A. mayor de 3,5 T adelantar a otros vehículos de motor salvo a motocicletas de dos ruedas siempre que no ocupen el carril del sentido contrario.*





## ¿Cómo llegaría este vehículo al colegio?





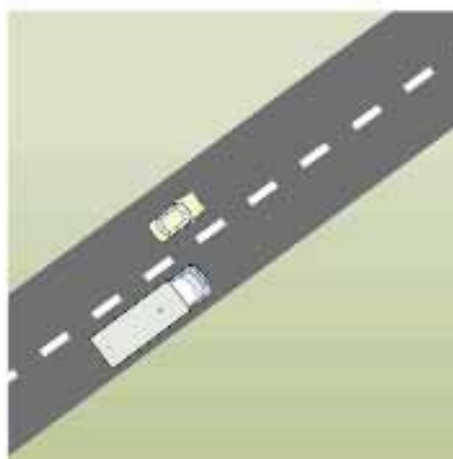
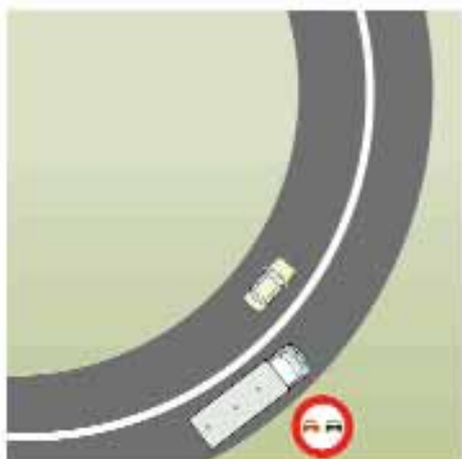
**Lee**

Está prohibido adelantar cuando veamos esta señal



Muchos accidentes se producen por adelantamientos incorrectos.

Dibujo con adelantamiento incorrecto y correcto.



**Comenta con tus compañeros estas situaciones**

## PROHIBIDO PARAR O ESTACIONAR

### Prohibido parar y estacionar.

*Prohíbe parar y estacionar en el lado de la calzada donde está situada la señal hasta la próxima intersección.*



## PROHIBIDO ESTACIONAR

### Prohibido estacionar.

*Prohíbe el estacionamiento pero no la parada en el lado de la calzada donde está situada la señal hasta la próxima intersección.*



## PROHIBIDO ESTACIONAR LOS DÍAS IMPARES

**Prohibido estacionar los días impares.**

*Me prohíbe estacionar los días impares en el lado en el que está situada la señal hasta la intersección más próxima.*



## PROHIBIDO ESTACIONAR LOS DÍAS PARES

**Prohibido estacionar los días pares.**

*Me prohíbe estacionar los días pares en el lado en el que está situada la señal hasta la intersección más próxima.*



## PROHIBIDO ESTACIONAR LA PRIMERA QUINCENA

### Prohibido estacionar la primera quincena.

*Prohíbe estacionar desde las 9 horas del día 1 hasta las 9 horas del día 16, en el lado de la calzada en que se encuentra la señal hasta la próxima intersección.*



## PROHIBIDO ESTACIONAR LA SEGUNDA QUINCENA

### Prohibido estacionar la segunda quincena.

*Prohíbe estacionar desde las 9 horas del día 16 hasta las 9 horas del día 1, en el lado de la calzada en que se encuentra la señal hasta la próxima intersección.*



## ZONA DE ESTACIONAMIENTO LIMITADO

### Zona de estacionamiento limitado.

*Permite estacionar un tiempo limitado indicando el comienzo del estacionamiento.*



## ADVERTENCIAS ACÚSTICAS PROHIBIDAS

### Advertencias acústicas prohibidas.

*Prohíbe tocar el claxon desde que ves la señal hasta que te encuentras la de "fin de prohibición de advertencias acústicas" o "fin de prohibiciones". Sólo se podrá tocar para evitar un accidente.*





## Lee y copia

- La parada es una inmovilización voluntaria del vehículo por tiempo inferior a 2 minutos y el conductor no puede abandonarlo.

- El estacionamiento es aparcar el vehículo y no tiene límite de tiempo. Es voluntario.

- La detención es una inmovilización por tráfico, por una urgencia o porque tenemos que obedecer las normas o señales.

## Une con flechas

Prohibido parar o estacionar



Prohibido estacionar los días impares



Prohibido estacionar la segunda quincena del mes



Zona de estacionamiento limitado

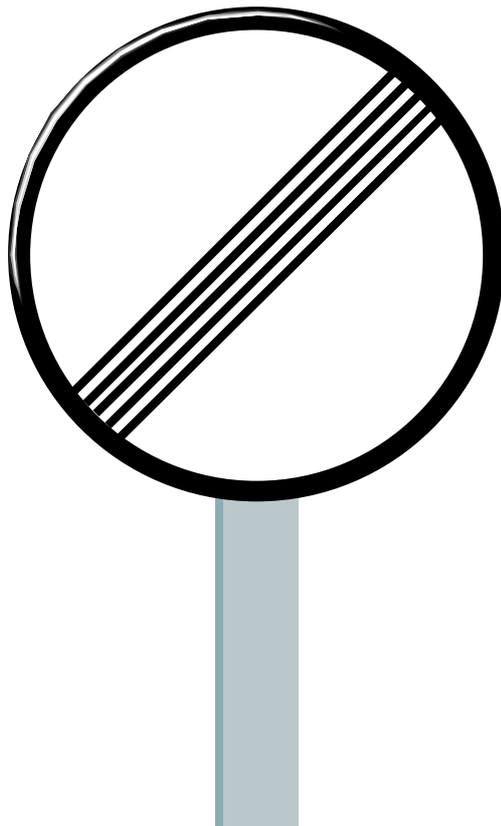


Prohibido estacionar



## SEÑALES DE FIN DE PROHIBICIÓN

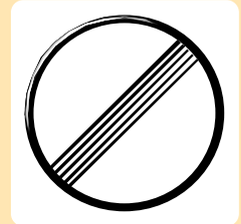
Estas señales indican que todas las prohibiciones de las señales anteriores han terminado.



## FIN DE PROHIBICIONES

### Fin de prohibiciones.

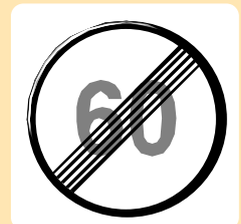
*Todas las prohibiciones anteriores han terminado.*



## FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD

### Fin de limitación de velocidad.

*Se puede circular a más velocidad de la que indica la señal, si las circunstancias lo permiten.*



## FIN DE VELOCIDAD MÍNIMA

### Fin de velocidad mínima.

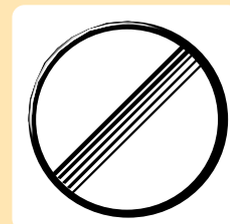
*A partir de la señal se puede circular a menos de 30 Km/h.*



## FIN DE PROHIBIDO ADELANTAR

### Fin de prohibido adelantar.

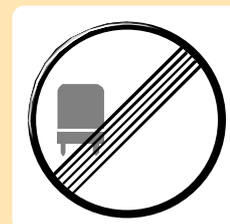
*Me indica que a partir de esta señal ya puedo adelantar, siempre que las circunstancias lo permitan.*



## FIN DE PROHIBIDO ADELANTAR PARA CAMIONES

### Fin de prohibido adelantar para camiones.

*Esta señal indica que a partir de ella termina la prohibición de adelantar para los camiones.*



## FIN DE ESTACIONAMIENTO LIMITADO

### Fin de estacionamiento limitado.

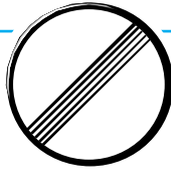
*Esta señal indica el lugar donde termina el estacionamiento limitado.*





### Lee

Esta señal



nos indica que termina la prohibición anterior.

### Completa



Fin de \_\_\_\_\_



Fin de \_\_\_\_\_



Fin de \_\_\_\_\_



Fin de \_\_\_\_\_



Fin de \_\_\_\_\_

### Ordena esta velocidades de mayor a menor

70

50

90

45

120

100

### Contesta

¿Cómo son las señales de prohibición? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

¿Qué indican las señales de prohibición de entrada? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Las señales de prohibición ¿son sólo para los vehículos? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

¿Cuándo termina la prohibición de estas señales normalmente? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



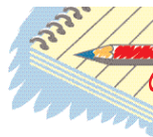
## Recuerda

Las señales de prohibición de entrada prohíben la entrada a los vehículos o a otros usuarios que las encuentren de frente en el sentido de la marcha y a partir del lugar en que estén situadas.

Las señales de restricción de paso, limitan o prohíben la entrada de vehículos para quien las encuentren de frente.

Existen otras señales que limitan o prohíben la realización de alguna maniobra o comportamiento y a partir del lugar en que están situadas.

Todas las anteriormente señaladas suelen finalizar su prohibición con las señales llamadas de fin de prohibición.



## Actividad de Repaso

### Une con flechas

Entrada prohibida a peatones



Prohibido adelantar para camiones



Entrada prohibida



Entrada prohibida a motocicletas



Velocidad máxima



Prohibido parar o estacionar



## Escribe verdadero o falso



Esta señal me indica la obligación de ir como mínimo a 40 Km/h

V

F



La prohibición de adelantar ha finalizado

V

F



Cuando veo esta señal puedo realizar cualquier maniobra, puesto que no está prohibido nada

V

F



Esta señal prohíbe la circulación de los vehículos, no de los peatones

V

F



Prohíbe la entrada a vehículos de más de dos metros de altura

V

F





**1.- La señal que observa, ¿prohíbe adelantar a cualquier vehículo?**

- a. Si, si no se invade el sentido contrario.
- b. No.
- c. Si, en cualquier caso.



**2.- A partir de esta señal se prohíbe...**

- a. Realizar cualquier giro.
- b. Cambiar el sentido de la marcha.
- c. Ambas.



**3.- La señal que observa le prohíbe...**

- a. Girar a la derecha.
- b. Realizar cualquier cambio de dirección.
- c. Girar a la izquierda y cambiar el sentido de la marcha.



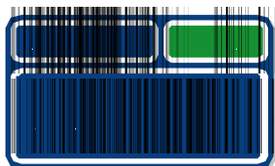
**4.- Esta señal le indica que debe mantener una distancia de seguridad**

- a. Superior a 70 metros.
- b. Igual o mayor a 70 metros.
- c. Inferior a 70 metros.



**5.- Esta señal prohíbe...**

- a. La entrada a los vehículos cuya altura, incluida la carga, supere la indicada.
- b. La entrada a todos los vehículos.
- c. La entrada a los vehículos cuya anchura supere la indicada, incluida la carga.



**6.- ¿Qué indica la señal?**

- a. Prohibido parar.
- b. Prohibido pasar.
- c. Prohibido pasar sin detenerse.



**7.- La siguiente señal indica**

- a. La prohibición de adelantar para los camiones.
- b. La prohibición de adelantar por la derecha.
- c. La prohibición de adelantar para todos los vehículos.



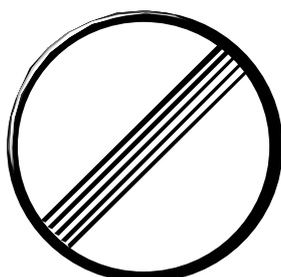
**8.- Esta señal prohíbe la entrada a vehículos...**

- a. De tracción animal.
- b. De dos ruedas.
- c. Ligeros.



**9.- Los peatones ante esta señal ¿Qué deben hacer?**

- a. No pasar por el lugar indicado.
- b. Pasar con precaución.
- c. Pasar si no viene nadie.

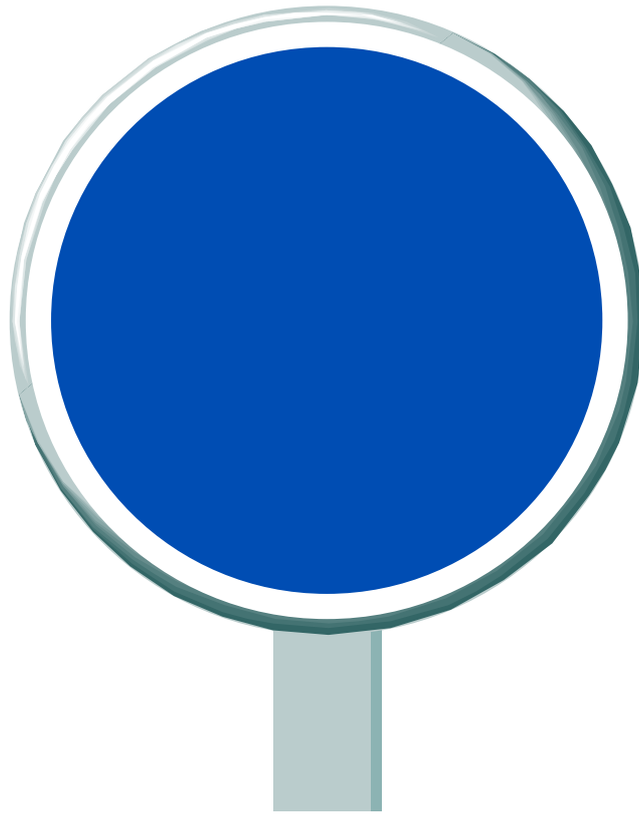


**10.- ¿Qué indica esta señal?**

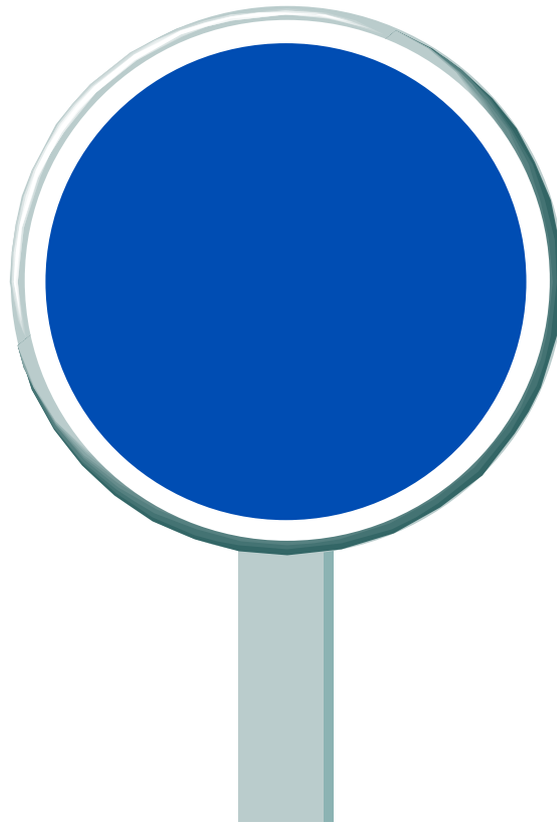
- a. Fin de velocidad máxima.
- b. Fin de prohibiciones anteriores.
- c. Prohibido adelantar.







**SEÑALES  
VERTICALES  
DE OBLIGACIÓN**



Las señales de obligación son circulares con el fondo azul y una pequeña orla blanca.

Señalan una norma de circulación obligatoria.

## SENTIDO OBLIGATORIO

### Sentido obligatorio.

*Obligan a seguir la dirección y sentido que señala la flecha.*



## ÚNICAS DIRECCIONES Y SENTIDOS PERMITIDOS

### Únicas direcciones y sentidos permitidos.

*Obligan a seguir una de las direcciones que señalan las flechas.*

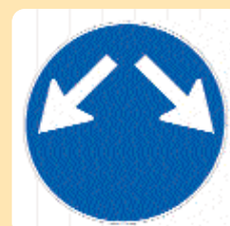


**SENTIDO OBLIGATORIO****Sentido obligatorio.**

*Obligan a seguir la dirección y el sentido que señala la flecha.*

**PASO OBLIGATORIO****Paso obligatorio.**

*Obligan a pasar por el lado del obstáculo o isleta que señala la flecha.*

**SENTIDO GIRATORIO OBLIGATORIO****Sentido giratorio obligatorio.**

*Obliga a circular en sentido giratorio.*





**Copia:**

Las señales de obligación nos avisan de una norma de circulación que debo cumplir.

---

---

**Contesta:**



¿Qué direcciones puede tomar el vehículo?

---



¿Qué direcciones puede tomar el vehículo?

---



¿Qué dirección puede tomar el vehículo?

---

**¿Cómo llegaría el coche rojo a la I.T.V.?**



**¿Conoces su significado?**

- I.T.V.:** Inspección Técnica de vehículos.
- S.O.S.:** Auxilio (Ayuda).
- S.P.:** Servicio Público.
- STOP:** Detención obligatoria.
- P.N.:** Paso a nivel.

## VELOCIDAD MÍNIMA OBLIGATORIA

### Velocidad mínima obligatoria.

*Me obliga a circular como mínimo a la velocidad que dice la señal.*



## CADENAS OBLIGATORIAS

### Cadenas obligatorias.

*Me obliga a poner al menos en las dos ruedas del eje motor las cadenas para la nieve.*



## ALUMBRADO DE CORTO ALCANCE

### Alumbrado de corto alcance.

*Me obliga a encender, al menos, las luces cortas o de cruce con independencia de la iluminación de la vía.*



## USO OBLIGATORIO DEL CINTURÓN DE SEGURIDAD

### Uso obligatorio del cinturón de seguridad.

*Me obliga a ponerme el cinturón de seguridad.*





## Lee

---

Está demostrado que el uso del cinturón de seguridad reduce las consecuencias en caso de accidente.

El uso del cinturón de seguridad es obligatorio para todos los ocupantes del vehículo.

## Debate

---

¿Piensas que es necesario usar el cinturón de seguridad cuando circulamos dentro de un pueblo o ciudad?. Comenta con tus compañeros.

## CALZADA OBLIGATORIA PARA AUTOMÓVILES

**Calzada obligatoria para automóviles.**

*Obliga a los automóviles a circular por esa calzada, menos a motocicletas de dos ruedas sin sidecar.*



## CALZADA OBLIGATORIA PARA MOTOCICLETAS

**Calzada obligatoria para motocicletas.**

*Obliga a circular por esa calzada a las motocicletas de dos ruedas sin sidecar.*



## VIA RESERVADA PARA CICLOMOTORES

**Vía reservada para ciclomotores.**

*Obliga a circular por esa vía sólo a los ciclomotores. Los demás usuarios no podrán utilizarla.*



Ficha 45

## CALZADA OBLIGATORIA PARA CAMIONES, FURGONES Y FURGONETAS

Calzada obligatoria para camiones, furgones y furgonetas.

*Obliga a circular a toda clase de camiones, furgones y furgonetas. Si pone la M.M.A, sólo obliga a los camiones que la superen.*



## CAMINO OBLIGATORIO PARA LOS VEHÍCULOS DE TRACCIÓN ANIMAL

Camino obligatorio para los vehículos de tracción animal.

*Obliga a los vehículos de tracción animal a circular por ese camino.*



## CAMINO OBLIGATORIO Y RESERVADO PARA PEATONES.

Camino obligatorio y reservado para peatones.

*Obliga a los peatones a circular por ese camino. Los demás usuarios no podrán utilizarlo.*



## Relaciona

---

Por qué calzada debo circular si

Conduzco un camión



Soy peatón



Conduzco un vehículo de tracción animal



Conduzco un automóvil



Conduzco una motocicleta



Conduzco un ciclomotor



## Ahora escríbelo tú:

---

Si conduzco un camión debo circular por la calzada obligatoria para camiones.

Si soy peatón \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Si conduzco \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Si \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

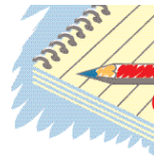


Recuerda

Las señales de obligación sirven para avisar de una norma de obligación que debemos cumplir.

Las señales de obligación son circulares con el fondo azul y una pequeña orla blanca.

En su interior nos indican la obligación que debemos cumplir por medio de flechas, números y figuras.



Actividad de Repaso

1.- Escribe el significado de las siguientes señales



1ª \_\_\_\_\_



2ª \_\_\_\_\_

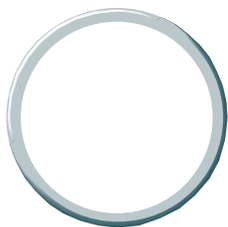


3ª \_\_\_\_\_



4ª \_\_\_\_\_

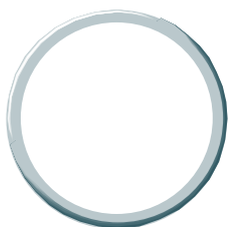
**2.- Completa estas señales.**



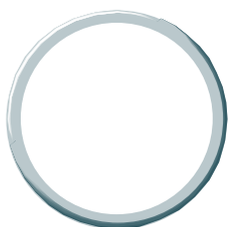
1°. Sentido obligatorio a la derecha.



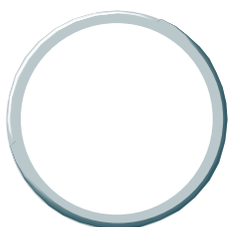
2°. Sentido obligatorio de frente.



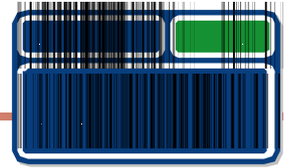
3°. Direcciones permitidas de frente y a la izquierda.



4°. Velocidad mínima obligatoria 30 Km/h.



5°. Velocidad mínima obligatoria 70 Km/h



**1.- ¿Qué le indica esta señal?**

- a. Paso obligatorio.
- b. Aconseja pasar por el lugar indicado.
- c. Informa de una vía alternativa.



**2.- La señal que observa le indica...**

- a. La dirección y el sentido del movimiento giratorio obligatorio.
- b. Prohibido cambiar de dirección.
- c. La obligación de cambiar de dirección.



**3.- ¿Qué le indica esta señal?**

- a. Paso obligatorio.
- b. Sentido obligatorio.
- a. Sentido giratorio obligatorio.



**4.- ¿Le está prohibido utilizar la vía señalizada con su turismo?**

- a. No.
- b. Si.
- c. Si, si no me cruzo con vehículos de tracción animal.



**5.- ¿Qué significa esta señal?**

- a. Velocidad mínima aconsejable.
- b. Velocidad máxima.
- c. Obligación de circular por lo menos a 30 Km/h.



**6.- El camino señalizado por esta señal, indica...**

- a. La vía reservada a ciclomotores.
- b. Prohibido el paso a las demás clases de vehículos.
- c. Ambas son correctas.



**7.- La siguiente señal indica...**

- a. El camino obligatorio y reservado para peatones.
- b. El consejo de pasear.
- c. El camino obligatorio para ciclos.



**8.- A la vista de esta señal estamos obligados a...**

- a. Circular en una de las dos direcciones indicadas.
- a. Circular por las dos direcciones indicadas.
- b. A cambiar el sentido de la marcha.



**9.- Esta señal le indica...**

- a. Máxima velocidad aconsejada.
- b. Velocidad mínima.
- c. Fin de velocidad mínima.

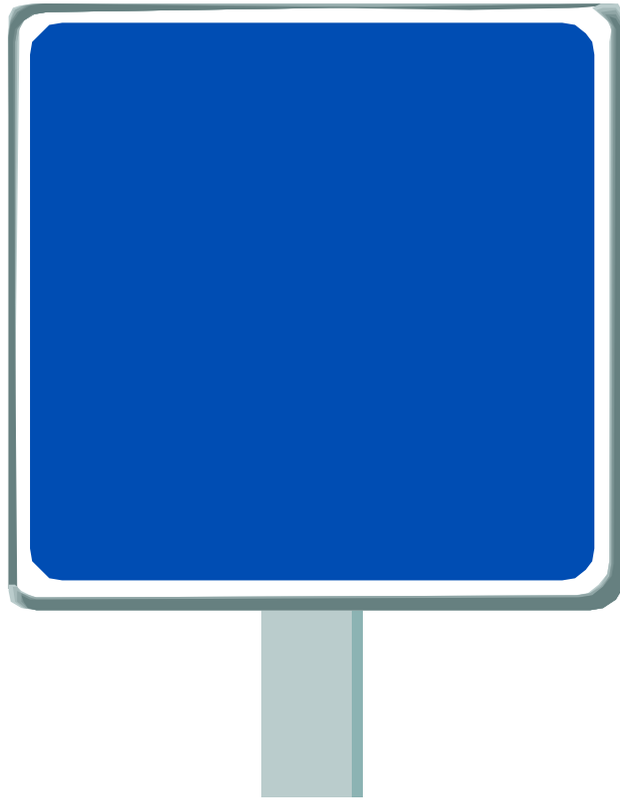


**10.- ¿Qué significa esta señal?**

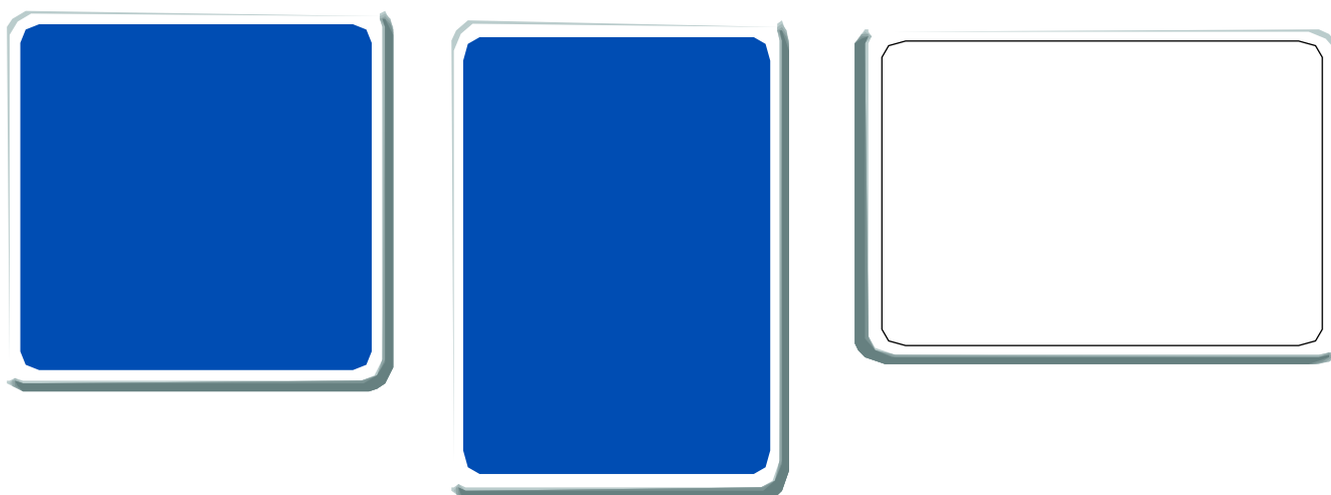
- a. Aconseja el uso de cinturón de seguridad.
- b. Obliga el uso de cinturón de seguridad.
- c. Ambas son incorrectas.







**SEÑALES  
VERTICALES  
DE INDICACIÓN**



## INFORMACIÓN O INDICACIÓN

Estas señales indican o informan al conductor de: las características de la vía; de la situación de establecimientos públicos como restaurante, hotel, gasolinera...; las direcciones de pueblos y ciudades; las distancias en Kilómetros o en metros.

Existen varios tipos de señales de indicación:

- Indicaciones generales
- De carriles
- De servicios
- De orientación
- Paneles complementarios y otras señales

Ficha 46

## AUTOPISTA

**Autopista.**

*Empieza una autopista y debo obedecer las normas de autopista.*



## FIN DE AUTOPISTA

**Fin de autopista.**

*La autopista se termina.*



Ficha 47

## AUTOVÍA

**Autovía.**

*Indica que empieza una autovía.*



## FIN DE AUTOVÍA

**Fin de autovía.**

*Indica que la autovía se termina.*



Ficha 47-2

## VÍA RESERVADA PARA AUTOMÓVILES

Vía reservada para automóviles.

*Indica el comienzo de una vía para automóviles.*



---

## FIN DE VÍA RESERVADA PARA AUTOMÓVILES

Fin de vía reservada para automóviles.

*Termina una vía para automóviles.*





## Lee

---

Existen distintas clases de vías, las que están dentro y fuera del poblado.

Las que están fuera del poblado se llaman carreteras y pueden ser:

- Autopistas
- Autovías
- Vía reservada para automóviles
- Carreteras convencionales
- Vías de servicio



## Responde

---

¿Dónde nos encontramos esta señal?

- Al principio de la autovía
- Al final de la autovía



## TÚNEL

### Túnel.

*Llegamos a un túnel, un paso inferior o lugar donde debo cumplir las normas de los túneles. Podrá llevar en la parte inferior la indicación de la longitud del túnel.*



## FIN DE TÚNEL

### Fin de túnel.

*Llegamos al final del túnel, un paso inferior o tramo de una vía donde he cumplido las normas de los túneles.*



## FIN DE OBLIGACIÓN DE ALUMBRADO DE CRUCE

### Fin de obligación de alumbrado de cruce.

*Puedo apagar las luces de cruce, si la visibilidad, horario o iluminación de la vía lo permiten.*



**Lee**

A la entrada de un túnel debo encender las luces. A la salida del túnel puedo apagarlas.

**Completa**



Esta señal indica que empieza un .....



Esta señal indica que ..... del túnel.



Esta señal indica que ..... las luces.

Ficha 49

## VELOCIDAD MÁXIMA ACONSEJABLE

### Velocidad máxima aconsejable.

*Se aconseja no circular a más velocidad de la que dice la señal, aunque las condiciones meteorológicas o ambientales, de la vía o la circulación sean favorables.*



## FIN DE VELOCIDAD MÁXIMA ACONSEJABLE

### Fin de velocidad máxima aconsejable.

*El tramo de velocidad máxima aconsejable se termina.*



## INTERVALO ACONSEJADO DE VELOCIDADES

### Intervalo aconsejado de velocidades.

*Es aconsejable circular entre las velocidades que indica la señal.*



## FIN DE INTERVALO ACONSEJADO DE VELOCIDADES

### Fin de intervalo aconsejado de velocidades

*Termina el tramo de velocidades aconsejado*



**Lee**

---

Las señales cuadradas o rectangulares con un número blanco dentro nos indican la velocidad adecuada a la que debemos de circular.

**Copia**

---

Es importante circular a la velocidad aconsejada por las señales de información

---

---

---

**CALZADA DE UN SENTIDO (1 CARRIL)****Calzada de un sentido (1 carril).**

*Debemos circular en el sentido que indica la flecha. Está prohibido circular en sentido contrario.*

**CALZADA DE UN SENTIDO (2 CARRILES)****Calzada de un sentido (2 carriles).**

*Debemos circular en el sentido que indican las flechas. Está prohibido circular en sentido contrario.*

**CALZADA DE UN SENTIDO (3 CARRILES)****Calzada de un sentido (3 carriles)**

*Debemos circular en el sentido que indican las flechas. Está prohibido circular en sentido contrario.*



## SITUACIÓN DE PASO PARA PEATONES

Situación de paso para peatones.

*Indica el lugar en el que se encuentra un paso para peatones.*

---



## PASO SUPERIOR PARA PEATONES

Paso superior para peatones.

*Indica un paso elevado para peatones.*

---



## PASO INFERIOR PARA PEATONES

Paso inferior para peatones.

*Indica un paso inferior para peatones.*





### Di lo que significan las siguientes señales



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

### Dictado

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Contesta

¿Cuántos carriles tiene una calzada si te encuentras con una de estas señales?  
Escribe el número de carriles de cada señal con letra.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

**Di si es Verdadero o Falso: (V o F)**



Esta señal indica paso elevado para peatones



Esta señal indica paso inferior para peatones



Esta señal indica paso inferior para peatones



Esta señal indica el lugar en el que se encuentra un paso para peatones

## CALZADA SIN SALIDA

Calzada sin salida.

*Nos indica que la calzada no tiene salida.*



## CALZADA SIN SALIDA

Calzada sin salida.

*Debemos salir por el mismo lugar de entrada.*



## ZONA DE FRENADO DE EMERGENCIA

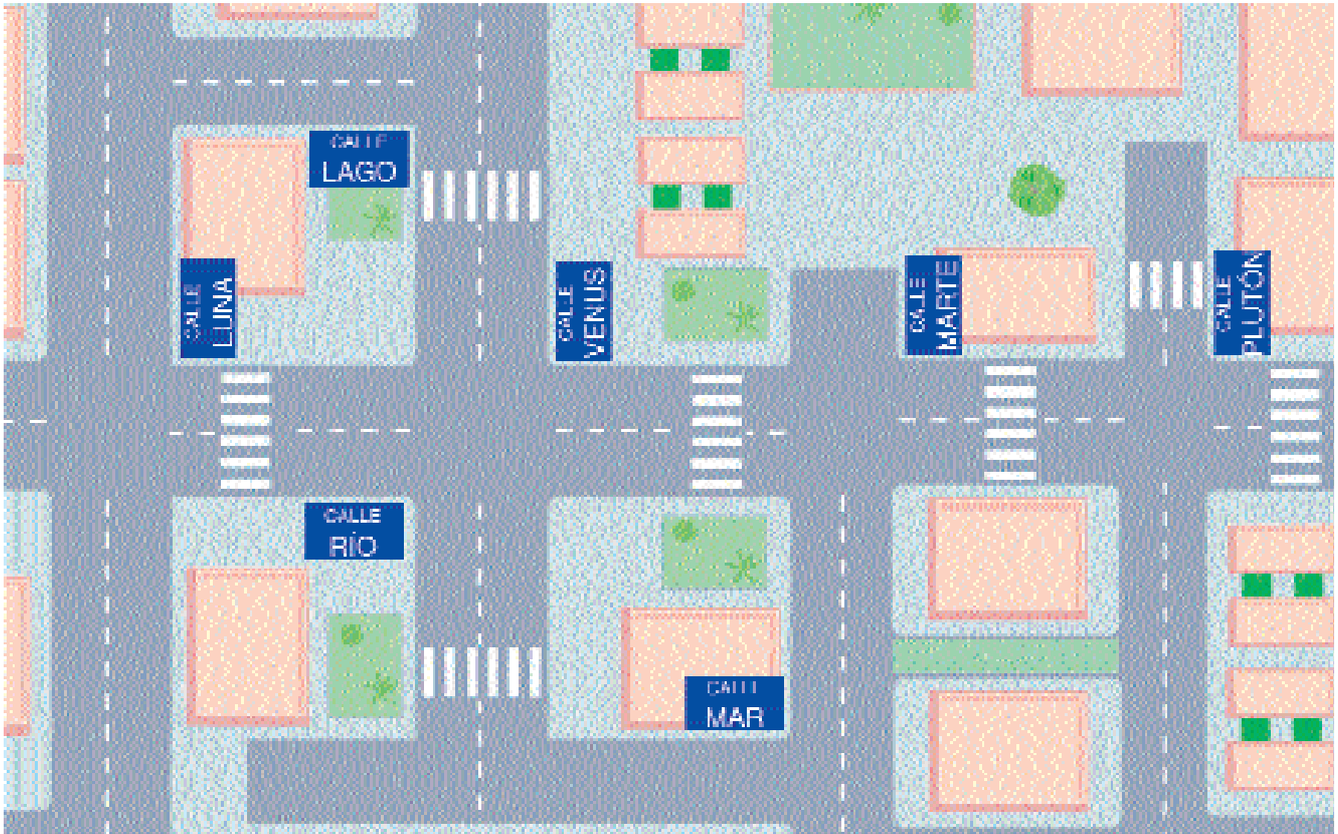
Zona de frenado de emergencia.

*Nos indica una zona fuera de la calzada donde puedo frenar, en caso de avería de los frenos.*





Observa y contesta:



Escribe el nombre de las calles que no tienen salida

-----

Coloca estas señales  
no tienen salida.



en las calles que

## ESTACIONAMIENTO

**Estacionamiento.**

*En este lugar puedo estacionar.*



---

## ESTACIONAMIENTO PARA TAXIS

**Estacionamiento para taxis.**

*Indica que este lugar está reservado para que los taxis estacionen.*

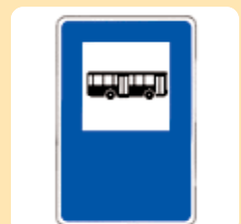


---

## PARADA DE AUTOBUSES

**Parada de autobuses.**

*Este lugar está reservado para parada de autobuses.*

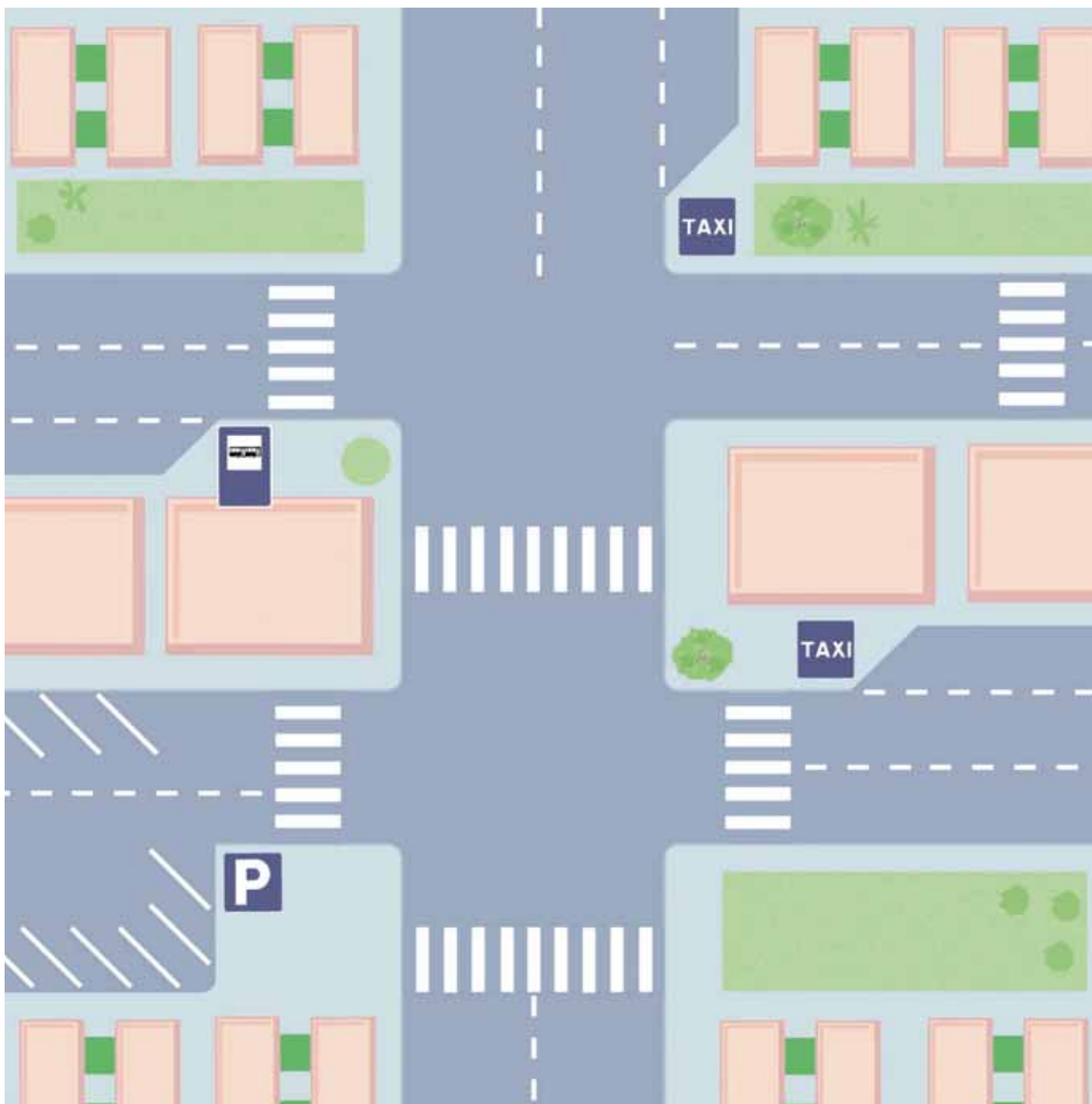




Rodea con un círculo rojo donde puede estacionar un turismo (coche particular). ○

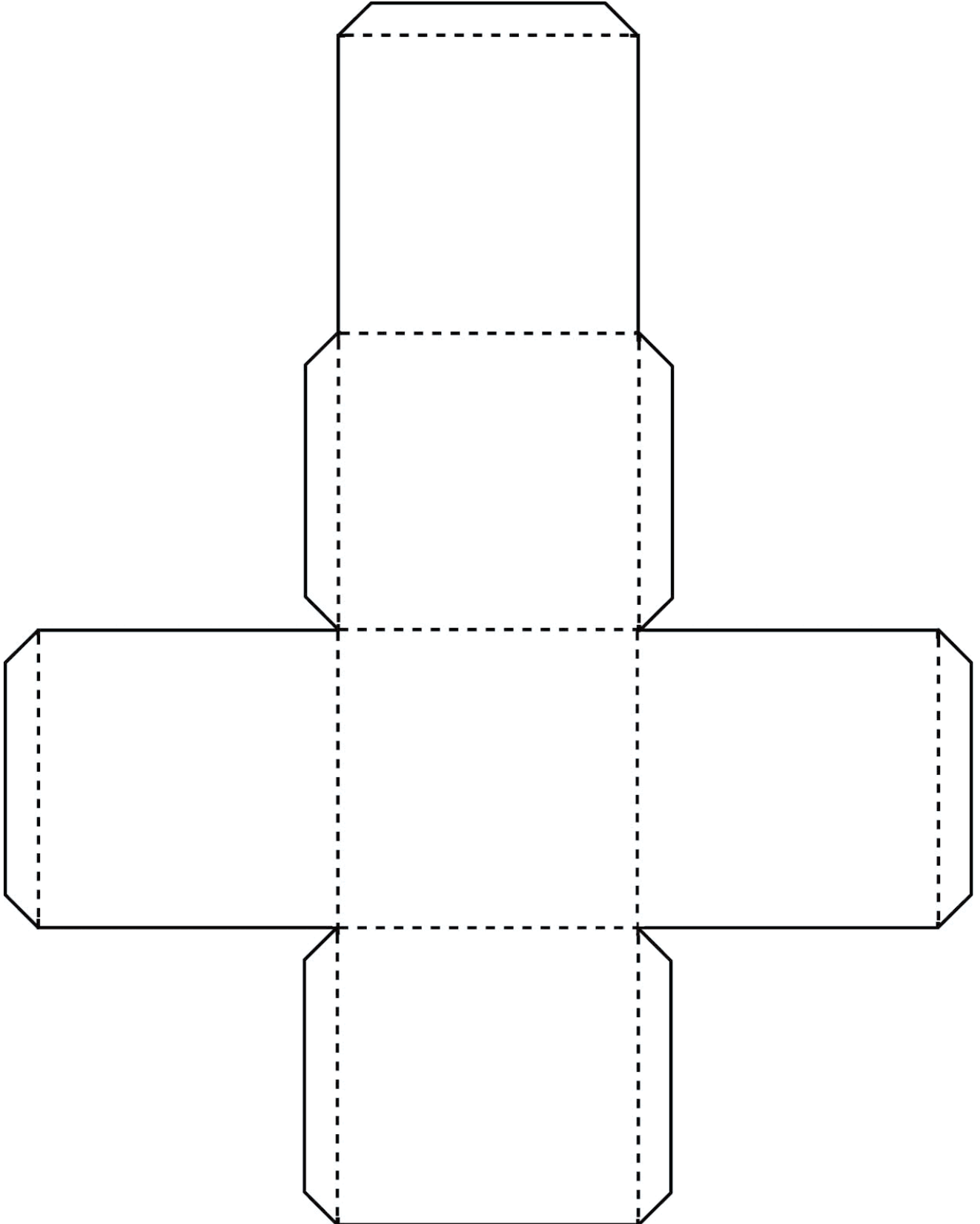
Rodea con un círculo azul donde puede estacionar un taxi. ○

Rodea con un círculo verde donde puede parar un autobús. ○





**Dibuja en cada cuadrado una señal de información. Recorta y pega.**





### CAMBIO DE SENTIDO AL MISMO NIVEL

#### Cambio de sentido al mismo nivel.

*A 300 metros encuentro un lugar donde puedo cambiar el sentido al mismo nivel.*



### CAMBIO DE SENTIDO A DIFERENTE NIVEL

#### Cambio de sentido a diferente nivel.

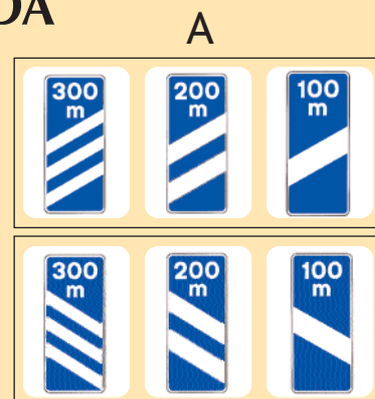
*Voy a encontrar una salida para hacer un cambio de sentido a diferente nivel, superior o inferior.*



### PANELES DE APROXIMACIÓN A SALIDA

#### Paneles de aproximación a salida.

*Me indica que en una autopista, autovía o vía para automóviles, la próxima salida estará situada a la distancia indicada. A, a la derecha. B, a la izquierda.*



A

B

## TRANSITABILIDAD EN TRAMO O PUERTO DE MONTAÑA

### Transitabilidad en tramo o puerto de montaña.

*El panel 1 indica con colores el estado del puerto.*

*En el panel 2 siempre será blanco y llevará unas señales dependiendo del color del panel 1.*

*El panel 3 indica el lugar desde el que se aplican las condiciones de los paneles 1 y 2.*

#### Colores del panel 1

**Blanco:** Abierto, pueden circular todos los vehículos. Llevará la inscripción "ABIERTO".

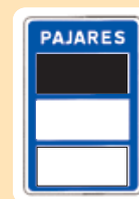
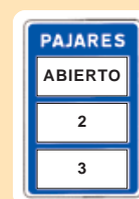
**Verde:** Abierto, pero los camiones de mas de 3.500 kg de m.m.a. no pueden adelantar.

**Amarillo:** Abierto, excepto para camiones con m.m.a. mayor de 3.500 kg y vehículos articulados.

Los turismos y autobuses no podrán circular a más de 60 km/h.

**Rojo:** Abierto, excepto para camiones y vehículos articulados y autobuses. Para circular es obligatorio el uso de cadenas o neumáticos especiales y no sobrepasar la velocidad máxima de 30 km/h.

**Negro:** Cerrado para todo tipo de vehículos. Llevará la inscripción "CERRADO".





## Lee

Estas señales nos indican el estado de los puertos de alta montaña.

## Completa:



El panel 1 indica con colores .....

El panel 2 será siempre de color .....

El panel 3 indica el lugar desde el que se aplican las condiciones de los paneles .....

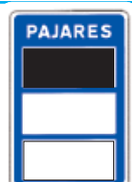
## Relaciona cada señal con su significado

Abierto, pueden circular todos los vehículos.

Abierto, pero los camiones con m.m.a. mayor de 3.500 Kg tienen prohibido adelantar.

Abierto, excepto para camiones y vehículos articulados y autobuses. Para circular es obligatorio el uso de cadenas o neumáticos especiales y no sobrepasar la velocidad máxima de 30 Km/h.

Cerrado para todo tipo de vehículos. Llevará la inscripción.



**CARRILES RESERVADOS PARA EL TRÁFICO EN FUNCIÓN DE LA VELOCIDAD SEÑALIZADA**

**Carriles reservados para el tráfico en función de la velocidad señalizada.**

*Los carriles que tienen señal de velocidad están reservados para vehículos que circulan a igual o mayor velocidad, aunque si las circunstancias lo permiten deben circular por el carril de la derecha.*



**CARRILES RESERVADOS PARA EL TRÁFICO EN FUNCIÓN DE LA VELOCIDAD SEÑALIZADA**

**Carriles reservados para el tráfico en función de la velocidad señalada.**

*Los carriles que tienen señal de velocidad están reservados para vehículos que circulan a igual o mayor velocidad, aunque si las circunstancias lo permiten deben circular por el carril de la derecha.*



**CARRIL RESERVADO PARA AUTOBUSES**

**Carril reservado para autobuses.**

*Por estos carriles sólo pueden circular vehículos de transporte colectivo. Si pone también "TAXI" éstos también pueden circular.*



## FINAL DE CARRIL DESTINADO A LA CIRCULACIÓN

**Final de carril destinado a la circulación.**

*El carril se termina. La señal me indica el carril al que debo cambiar.*



## PASO DE UNO A DOS CARRILES

**Paso de uno a dos carriles.**

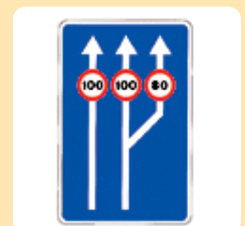
*Se pasa de uno a dos carriles en el mismo sentido.*



## PASO DE DOS A TRES CARRILES, Y VELOCIDAD MÁXIMA DE CADA UNO.

**Paso de dos a tres carriles, y velocidad máxima de cada uno.**

*Se pasa de dos a tres carriles y nos dice a la velocidad máxima a la que podemos circular en cada carril.*



## SEPARACIÓN DE CARRILES HACIA LA DERECHA

Separación de carriles hacia la derecha.

*El carril derecho se desvía a la derecha.*



## SEPARACIÓN DE CARRILES HACIA LA DERECHA EN CALZADA DE 3 CARRILES

Separación de carriles hacia la derecha en calzada de 3 carriles.

*El carril de la derecha se desvía hacia el lado indicado.*



## SEPARACIÓN DE CARRILES EN CALZADA DE 4 CARRILES

Separación de carriles en calzada de 4 carriles.

*Dos carriles se desvían a la izquierda y otros dos se desvían a la derecha.*





## Lee

---

Dentro de los carriles que podemos encontrar para una misma dirección, algunos pueden estar reservados para vehículos especiales o para circulación lenta. Debemos prestar atención a las señales que nos lo indica.

## Une con flechas

---



Final del carril



Separación de carriles



Comienzo de carril

## SERVICIO DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

Servicio de inspección técnica de vehículos.



*Me indica un lugar donde puedo hacer la Inspección Técnica de vehículos. (I.T.V.)*

---

## TELÉFONO

Teléfono.



*Nos indica un lugar donde hay un teléfono.*

---

## TALLER Y SURTIDOR DE CARBURANTE

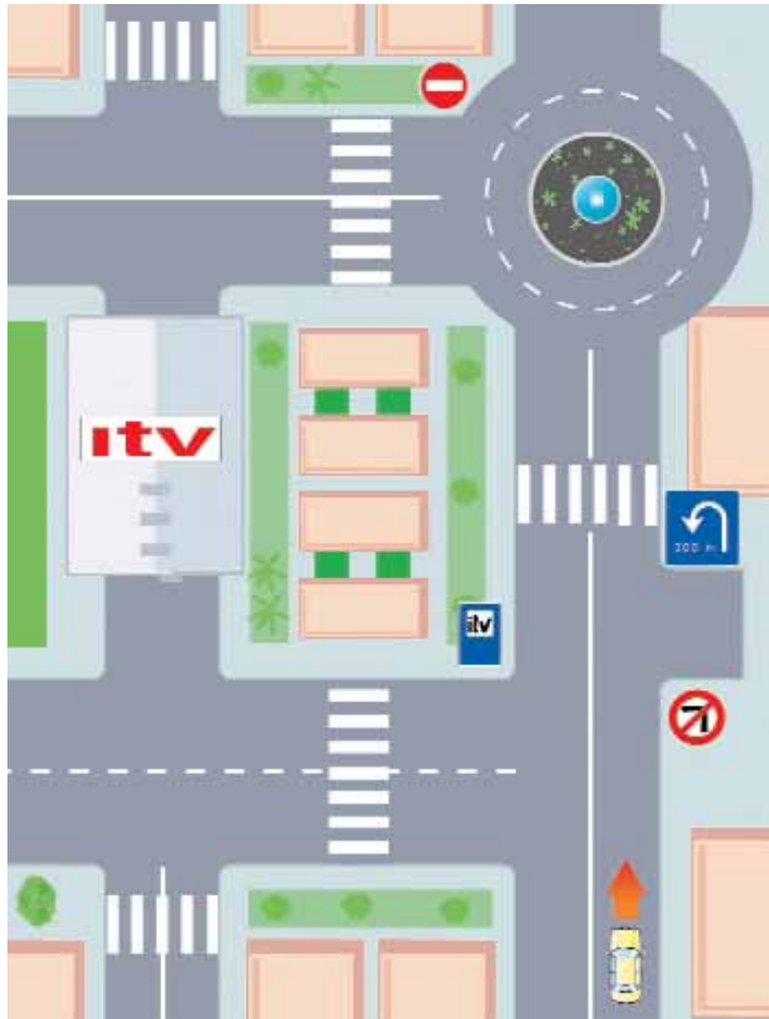
Taller y surtidor de carburante.



*Nos indica un lugar con taller y donde puedo echar combustible.*



## Observa



## Contesta

¿A qué distancia podemos hacer el cambio de sentido?. Escríbelo en letras.

.....

¿Qué servicios podemos utilizar y encontrar en la zona?

.....

## Lee y contesta

Vamos circulando por una autovía y nos encontramos esta señal



¿A qué distancia se encuentra la salida?. Escríbelo en letras. ....

**CAMPAMENTO****Campamento.***Indica el lugar donde puedo hacer acampadas.***AGUA****Agua.***Indica un lugar con una fuente de agua potable o no potable.***MERENDERO****Merendero.***Nos indica un lugar con mesas para comer.*

Ficha 61

## HOTEL O MOTEL

Hotel o motel.

*Hay un hotel o un motel.*



## RESTAURANTE

Restaurante.

*Hay un restaurante.*



## ÁREA DE DESCANSO

Área de descanso.

*Hay un lugar de descanso.*



**LUGAR PINTORESCO**

**Lugar pintoresco.**

*Hay un lugar interesante.*



**INFORMACIÓN TURÍSTICA**

**Información turística.**

*Hay una oficina de información turística.*



**MONUMENTO NACIONAL**

**Monumento nacional.**

*Exite cerca un monumento histórico.*



## SALIDA DE EXCURSIONES A PIE

Salida de excursiones a pie.

*En ese lugar se pueden realizar excursiones a pie.*



## ALBERGUE DE JUVENTUD

Albergue de juventud.

*Encontramos un albergue reservado para los jóvenes.*



## PARQUE NACIONAL

Parque nacional.

*Encontramos un parque nacional.*



Buscar las palabras:



M	P	H	S	E	N	I	O	H	V	C	I
E	L	O	F	K	I	L	O	R	S	V	N
R	A	X	C	C	H	O	T	E	L	Ñ	F
E	S	D	Q	W	E	R	T	S	C	M	O
N	A	S	D	F	G	W	E	T	X	C	R
D	A	S	X	C	V	B	B	A	V	B	M
E	T	A	L	B	E	R	G	U	E	T	A
R	H	G	H	J	K	O	P	R	Y	R	C
O	Z	O	X	T	A	G	U	A	U	H	I
I	F	P	Y	A	F	O	W	N	N	P	O
C	A	M	P	A	M	E	N	T	O	N	N
M	I	P	O	Z	F	G	P	E	I	G	B



Lee y completa

Elvira y su familia organizan una  para fin de curso. Cuando iban por la carretera decidieron parar en  para comerse los bocadillos que habían preparado.

Después de comer visitaron el  de Ordesa.

Allí se quedaron a dormir en  para visitar al día siguiente ,

y  de la zona

## HOSPITAL

**Hospital.**

*Nos indica que nos acercamos a un hospital.*



---

## AUXILIO EN CARRETERA

**Auxilio en carretera.**

*Nos indica donde hay un poste o puesto desde donde puedo pedir ayuda.*



## BASE DE AMBULANCIAS

### Base de ambulancias.

*Si hay accidentes de circulación hay ambulancias en servicio para curas y traslado de heridos.*

---



## PUESTO DE SOCORRO

### Puesto de socorro.

*Hay un puesto de socorro donde pueden hacer curas de urgencias.*

---



## TELÉFONO

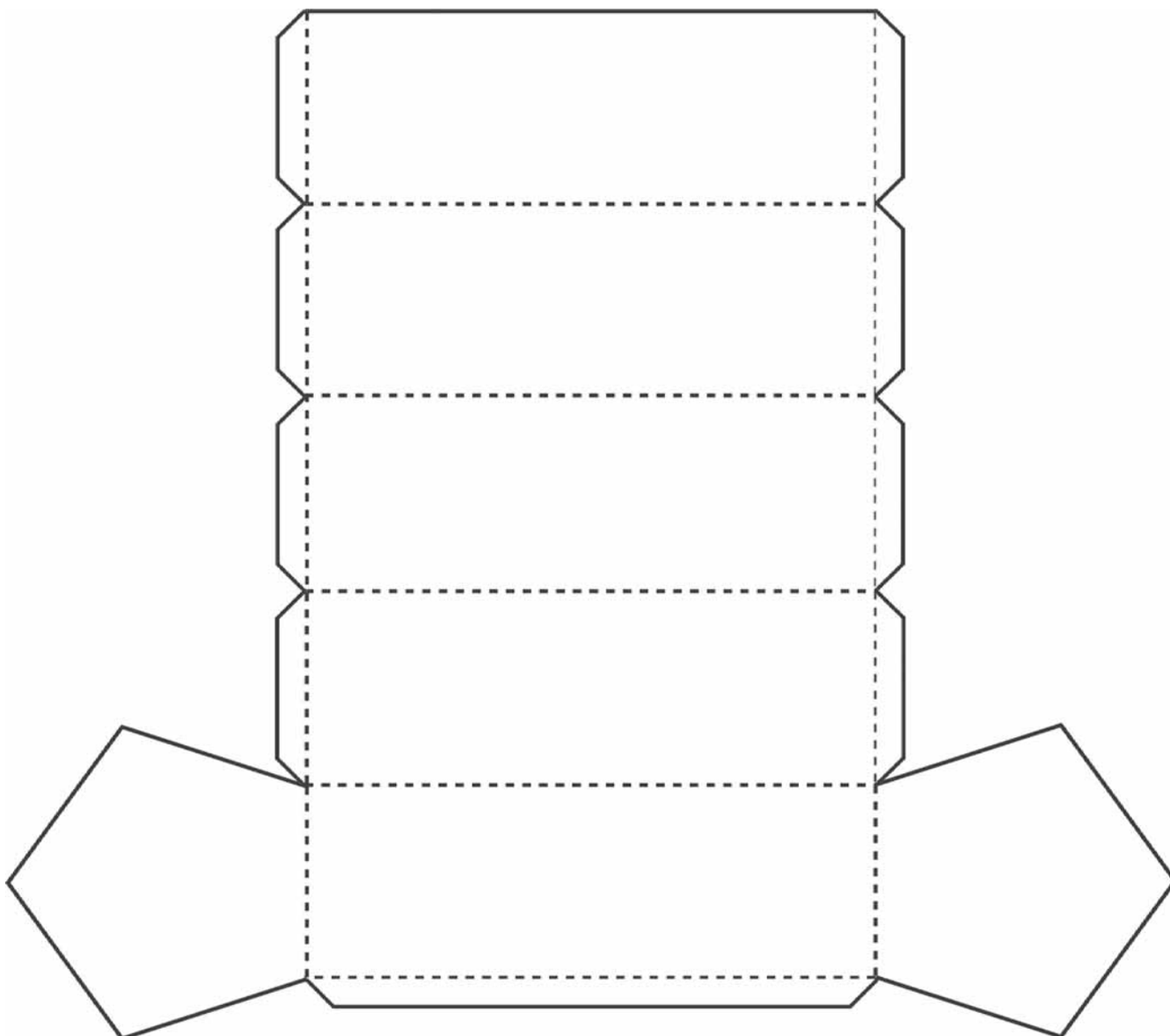
### Teléfono.

*Indica el lugar donde hay un teléfono.*





**Dibuja en cada rectángulo una señal de indicación.  
Recorta y pega.**







## Lee

Estas señales indican lugares o servicios de socorro.

## Copia

Cuando tenemos un imprevisto en carretera debemos estar atentos a estas señales.

---

---

---

## Di lo que significan las siguientes señales:



---



---



---



---



---

## SEÑALES DE FONDO BLANCO

### Señales de fondo blanco.

*Señales que se encuentran en carreteras convencionales.*



## SEÑALES CON FONDO AZUL

### Señales con fondo azul.

*Estas señales se encuentran en autovías y autopistas.*



## PRESEÑALIZACIÓN EN AUTOPISTA O EN AUTOVÍA HACIA CUALQUIER CARRETERA

### Preseñalización en autopista o autovía hacia cualquier carretera.

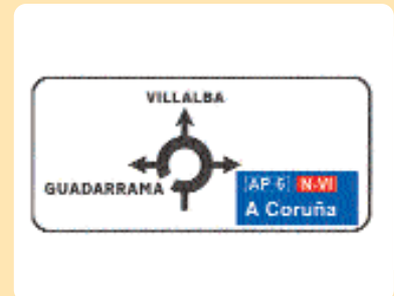
*Puedo salir a 500 metros hacia una carretera que va a las Rozas, por la salida del punto kilométrico 20.*



## PRESEÑALIZACIÓN DE GLORIETA

### Preseñalización de glorieta.

*Indica las direcciones de la salida que puedo tomar en la próxima glorieta.*



## SALIDA A 500 METROS

### Salida a 500 metros.

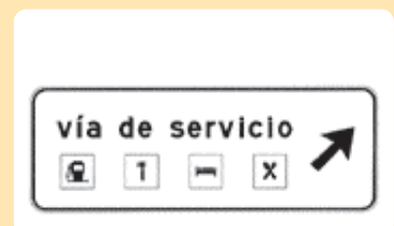
*Indica en una autopista o autovía que vamos a encontrarnos una salida exclusiva hacia una vía de servicio desde donde podrá accederse a los servicios indicados.*



## SALIDA DIRECTA

### Salida directa.

*Indica en una carretera convencional que vamos a encontrarnos una salida hacia una vía de servicio desde la que se puede acceder a los servicios indicados.*



## SALIDA

### Salida.

*Este dibujo significa salida en una autopista o autovía.*



## PRESEÑALIZACIÓN SOBRE CARRETERA CONVENCIONAL HACIA CARRETERA CONVENCIONAL, DIRECCIÓN PROPIA

**Preseñalización sobre carretera convencional hacia carretera convencional, dirección propia.**

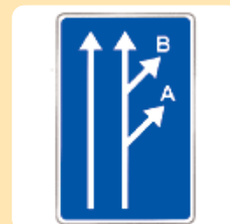
*Te avisa que hay una salida para ir a ADEMUZ.*



## PRESEÑALIZACIÓN DE DOS SALIDAS MUY PRÓXIMAS

**Preseñalización de dos salidas muy próximas.**

*Esta señal me indica que hay dos salidas que están muy cerca.*





## Lee

---

Las vías pueden ser de diferentes clases: carretera convencional; autovía y autopista. Según el tipo de vía las señales que nos encontramos van a variar de color.

## Une con flechas

---

Carretera convencional

Autovía

Azul

Autopista

Blanco

## SALIDA PRÓXIMA

### Salida próxima.

*Circulo por autopista o autovía y hay una salida próxima a una carretera convencional.*



## SALIDA PRÓXIMA

### Salida próxima.

*Circulo por una autopista o autovía y hay una salida próxima a otra autovía o autopista.*



## POBLACIÓN EN UN ITINERARIO POR CARRETERA CONVENCIONAL

### Población en un itinerario por carretera convencional.

*Indica las poblaciones por las que pasa la carretera convencional y las distancias a las que se encuentran.*

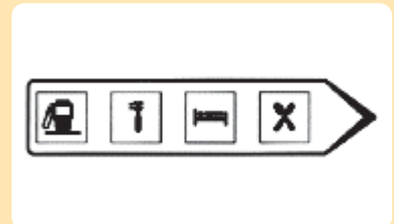


Ficha 70

## SALIDA PRÓXIMA HACIA UNA VÍA DE SERVICIOS

Salida próxima hacia una vía de servicios.

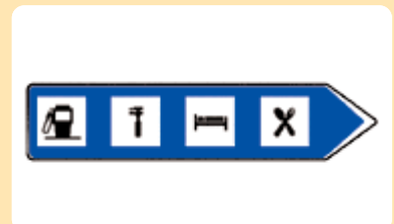
*Me acerco a un lugar donde puedo encontrar un área con servicios como gasolinera, restaurante, taller.*



## SALIDA PRÓXIMA HACIA UN ÁREA O VÍA DE SERVICIOS CON SALIDA HACIA UNA AUTOPISTA O AUTOVÍA

Salida próxima hacia un área o vía de servicios con salida hacia una autopista o autovía.

*Me acerco a un lugar donde puedo encontrar un área con servicios como gasolinera, restaurante, taller, con salida a una autopista o autovía.*



## SEÑAL DE DESTINO EN DESVÍO

Señal de destino en desvío.

*Indica que se llega al destino que dice la señal por un desvío provisional.*



## LUGARES DE INTERÉS POR CARRETERA CONVENCIONAL

Lugares de interés por carretera convencional.

*En una carretera convencional, indica lugares de interés general que no son poblaciones. Las cifras indican la distancia en kilómetros.*



## LUGARES DE INTERÉS POR AUTOPISTA O AUTOVÍA

Lugares de interés por autopista o autovía.

*En una autopista o autovía, indica lugares de interés que no son poblaciones. Las cifras indican la distancia en kilómetros.*



## POBLACIONES DE VARIOS ITINERARIOS

Poblaciones de varios itinerarios.

*Indica las carreteras y poblaciones que están en la dirección que señala la flecha.*





## Dictado

---

---

---

---

---

---

---

---

## Actividad

---



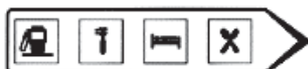
Salida próxima a una carretera convencional



Salida próxima área de servicios



Salida próxima hacia autopista



Señal de destino en desvío

## ITINERARIO EUROPEO.

### Itinerario europeo.

*Me indica el conjunto de carreteras que unen distintos países de la Comunidad Europea.*

A vertical rectangular sign with a white background and a thin black border. It features a green horizontal bar at the top, and the text 'E-4' is written in white on a green background.

## AUTOPISTA Y AUTOVÍA.

### Autopista y autovía.

*Me indica que estoy circulando por una autopista o autovía.*

A vertical rectangular sign with a white background and a thin black border. It features a blue horizontal bar at the top, and the text 'A-28' is written in white on a blue background.

## CARRETERA DEL ESTADO.

### Carretera del Estado.

*Me indica que estoy circulando por una carretera de la Red del Estado que no es autopista ni autovía.*

A vertical rectangular sign with a white background and a thin black border. It features a red horizontal bar at the top, and the text 'N-401' is written in white on a red background.

## CARRETERA AUTONÓMICA DE PRIMER NIVEL.

Carretera autonómica del primer nivel.

*Circulo por una carretera autonómica de primer nivel que no es autopista o autovía.*

A circular sign with a white background and a black border. The text "C-607" is written in bold black letters on a solid orange rectangular background.

## CARRETERA AUTONÓMICA DE SEGUNDO NIVEL.

Carretera autonómica de segundo nivel.

*Circulo por una carretera autonómica de segundo nivel que no es autopista o autovía.*

A circular sign with a white background and a black border. The text "C-170" is written in bold white letters on a dark brown rectangular background.

## CARRETERA AUTONÓMICA DE TERCER NIVEL.

Carretera autonómica de tercer nivel.

*Circulo por una carretera autonómica de tercer nivel que no es autopista o autovía.*

A circular sign with a white background and a black border. The text "C-241" is written in bold black letters on a solid yellow rectangular background.

## ENTRADA A POBLADO

### Entrada a poblado.

*Después de esta señal debo obedecer las normas de circulación dentro del poblado.*



## FIN DE POBLADO

### Fin de poblado.

*Después de esta señal ya no son obligatorias las normas de circulación dentro de poblado.*



## SITUACIÓN LÍMITE DE PROVINCIA

### Situación límite de provincia.

*Me indica que entramos a la provincia que podemos leer en la señal.*



## SITUACIÓN LÍMITE DE COMUNIDAD AUTÓNOMA

### Situación límite de Comunidad Autónoma.

*Me indica que entramos en la Comunidad Autónoma que podemos leer en la señal.*





**Escribe el significado de estas señales**

---

**E-4**

---

**A-28**

---

**N-401**

---

**C-607**

---

**C-170**

---

**C-241**

---

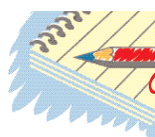


## Recuerda

Las señales de indicación dan al conductor la información necesaria y útil para circular adecuadamente por las vías.

Existen varios tipos de señales de información según la clase de indicación que nos ofrecen.

Los paneles complementarios están unidos a otras señales y completan o complementan a las señales de indicación.



## Actividad de Repaso

### Lee

## Excursión a Ávila

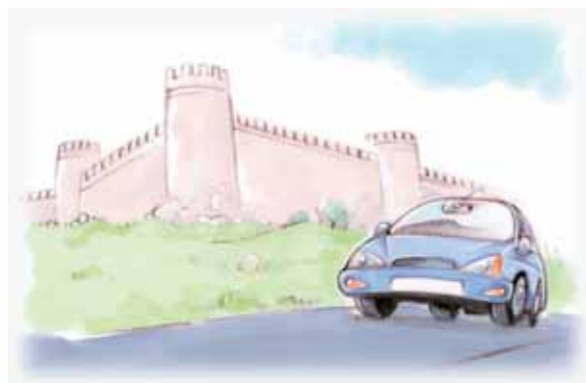
La familia Fernández vuelve a salir de fin de semana. Esta vez su destino es una ciudad amurallada: Ávila.

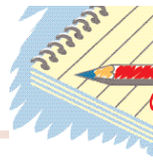
Al salir de Toledo se encuentran con una señal que les indica el fin de esta localidad.

A lo largo del camino se encuentran un río. Carlitos pregunta ¿Qué río es ese?, su padre no le sabe contestar porque no se ha fijado en la señal que se encontraba al principio del puente indicando el nombre del río.

Más adelante, se encuentran un puerto y al llegar al punto más alto se encuentran dos señales; una pequeña y marrón que les indica el nombre y la altitud del puerto y otra más grande y verde que les indica que entran en Ávila, por lo tanto ya han abandonado la provincia de Toledo.

Poco tiempo después se encuentran con la señal que les indica la localidad de Ávila y aquí su viaje termina.





## Contesta

---

¿Qué ciudad va a visitar la familia Fernández?

-----

¿Qué señal indica la salida de Toledo?

-----

Las señales de localización con fondo marrón ¿Qué nos indican?

-----

Las señales de límite de provincia o límite de Comunidad Autónoma ¿De qué color son?

-----

¿Dónde ve la familia Fernández la señal de entrada a poblado?

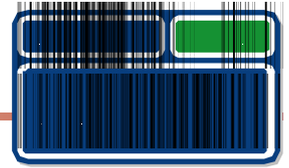
-----

## Escribe

---

Escribe el nombre de todas las Comunidades Autónomas y sus provincias por las que atravesaron los Fernández.





**1.- Las señales de indicación sirven para...**

- a. Obligar.
- b. Prohibir.
- c. Informar.



**2.- La siguiente señal le indica la existencia de...**

- a. Una vía rápida.
- b. Autovía.
- c. Autopista.



**3.- A la vista de la señal debo...**

- a. Cumplir las normas sobre túneles.
- b. Encender las luces antiniebla.
- c. Continuar por otro sitio.



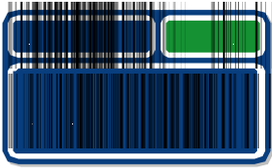
**4.- ¿Qué le indica la señal que observa?**

- a. Velocidad mínima obligatoria.
- b. Velocidad máxima aconsejable.
- c. Velocidad máxima obligatoria.



**5.- ¿Qué le indica esta señal?**

- a. Fin de limitación de velocidad.
- b. Fin de un tramo donde se recomienda circular a 70 Km/h aproximadamente.
- c. Fin de velocidad mínima.



**6.- Esta señal indica...**

- a. El cambio de sentido a diferente nivel.
- b. Cambio de sentido al mismo nivel.
- c. Cambio de dirección.



**7.- La señal que observa le indica...**

- a. La proximidad de un restaurante.
- b. La proximidad de un lugar pintoresco.
- c. La proximidad de una cafetería.



**8.- La siguiente señal le informa de...**

- a. Situación de límite de provincia.
- b. Fin de poblado.
- c. La entrada a un poblado.



**9.- A la vista de esta señal, usted sabrá que circula por...**

- a. Una carretera autonómica.
- b. Una carretera nacional.
- c. Una autopista.

150 m

**10.- Los paneles complementarios:**

- a. Son señales independientes.
- b. Completan a otras señales.
- c. Completan sólo a las señales de indicación.







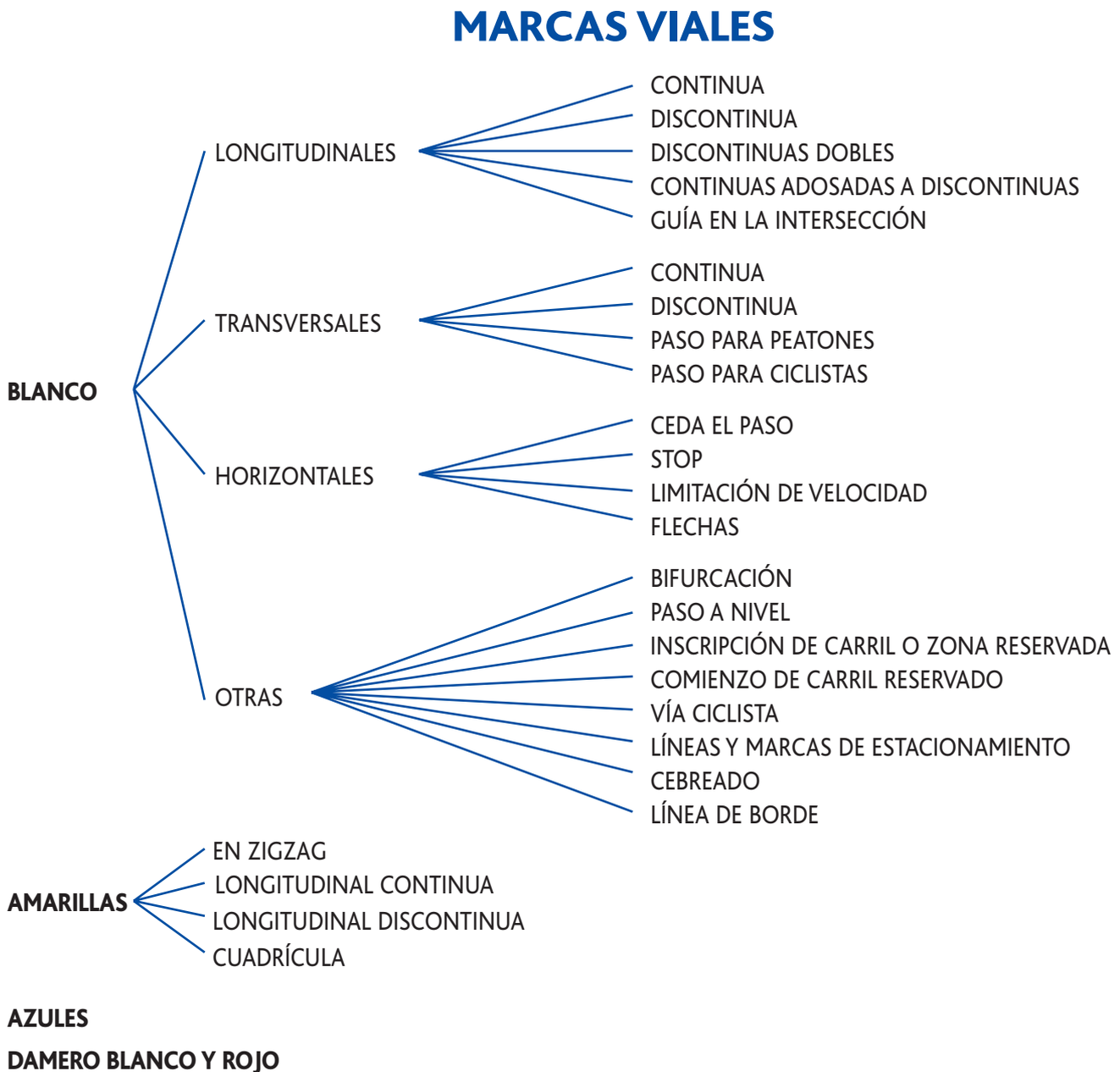
# **MARCAS VIALES**

Las marcas viales son las líneas, letras, números o figuras pintadas sobre la calzada.

Estas marcas sirven para:

- Señalar los carriles.
- Separar los sentidos de la circulación.
- Señalar los bordes de la calzada.
- Limitar zonas.
- Guiar y orientar la circulación.

Las marcas viales pueden ser de color blanco, amarillo y azul.



## LÍNEA DISCONTINUA

**Línea discontinua.**

*Sirve para separar los carriles.*



## LÍNEA DISCONTINUA DOBLE

**Línea discontinua doble.**

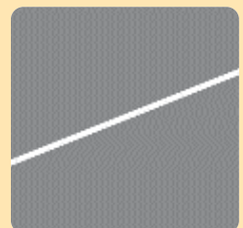
*Señala los dos lados de un carril reversible.*



## LÍNEA CONTINUA

**Línea continua.**

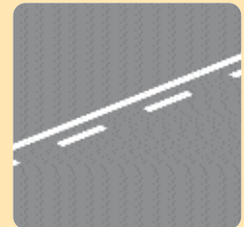
*Sirve para separar carriles y sentidos.  
Está prohibido atravesarla y circular por ella.*



## LÍNEA CONTINUA JUNTO A DISCONTINUA

### Línea continua junto a discontinua.

*El conductor debe obedecer la línea que está más cerca de él.*



## MARCA TRANSVERSAL CONTINUA

### Marca transversal continua.

*Indica al conductor la obligación de detener su vehículo ante la próxima línea, cuando una señal me obligue a detenerme (agente, semáforo, señal de stop, etc.).*



## MARCA TRANSVERSAL DISCONTINUA

### Marca transversal discontinua.

*No se debe cruzar cuando tengo que ceder el paso, salvo que desde ese lugar no tenga suficiente visibilidad.*



## FLECHAS DE SELECCIÓN DE CARRILES

### Flechas de selección de carriles.

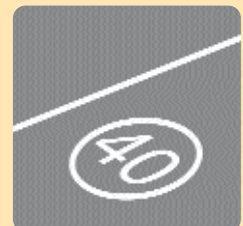
*Indican que todo conductor debe seguir la dirección o una de las direcciones indicadas por la misma.*



## SEÑAL DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD

### Señal de limitación de velocidad.

*Indica que ningún vehículo debe sobrepasar esa velocidad.*



## PASO PARA PEATONES

### Paso para peatones.

*Señalan los lugares por donde deben pasar los peatones.*

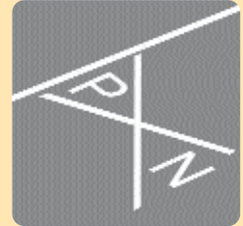
*Tienen preferencia sobre los vehículos.*



## PASO A NIVEL

### Paso a nivel.

*Las letras P y N, una a cada lado de un aspa indican la proximidad de un paso a nivel.*



## CARRIL RESERVADO

### Carril reservado.

*Indican que un carril o zona de la vía están reservados para estos vehículos.*



## MARCAS DE ESTACIONAMIENTO

### Marcas de estacionamiento.

*Indican los lugares y formas en que los vehículos deben estacionar.*





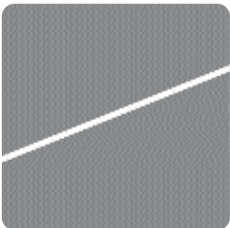
## Une con flechas



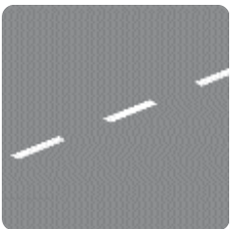
Marca longitudinal discontinua



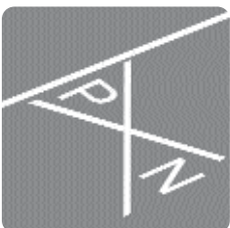
Paso a nivel



Señal de limitación de velocidad



Marca longitudinal continua



Paso de peatones

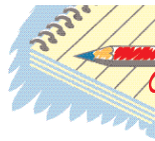


## Recuerda

Se llaman marcas viales a las señales sobre el pavimento que pueden ser: blancas, amarillas y azules.

Estas marcas indican los carriles, sentidos, bordes y zonas de la circulación. Regulan, guían y orientan la circulación .

Las marcas viales ocupan el último lugar de obediencia, siempre y cuando dos señales ordenen cosas contrarias.



## Actividad de Repaso

### Lee

Las marcas viales están pintadas sobre la calzada y pueden ser líneas, letras, números o figuras.

Sirven para separar y señalar carriles, bordes y zonas. Orientan y aclaran el significado de otras señales.

Distinguimos 3 colores: blancas, amarillas y azules.

Las marcas blancas longitudinales pueden ser continuas y discontinuas.

Las marcas blancas transversales más importantes son los pasos de peatones.

Las señales horizontales dibujadas en la calzada tienen el mismo significado que las señales verticales. También las marcas viales de color blanco pueden indicar carriles, pasos a nivel...

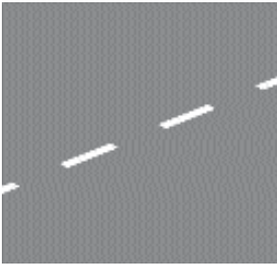
Las marcas viales amarillas nos prohíben parar y estacionar en un lugar determinado, mientras que las marcas viales azules limitan temporalmente el estacionamiento.

### Contesta

¿Qué colores pueden tener las marcas viales?

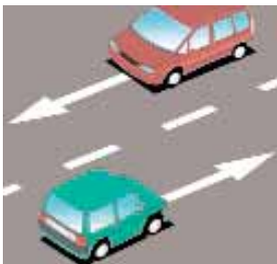
-----  
¿Dónde las podemos encontrar?

-----  
¿Para qué sirven?



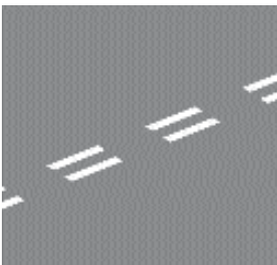
**1.- Las líneas pintadas en la calzada significan...**

- a. Que finaliza el carril por donde circula.
- b. Que separa los carriles.
- c. Obligan a girar a la derecha.



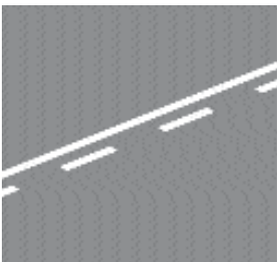
**2.- ¿Qué significan las flechas pintadas sobre la calzada?**

- a. Proximidad de una línea continua.
- b. Que finaliza el carril izquierdo.
- c. Obligación de seguir el sentido de las flechas.



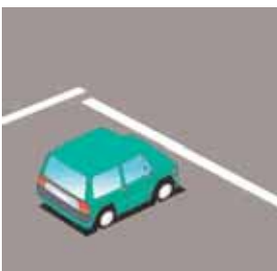
**3.- ¿Qué significa una línea discontinua doble?**

- a. Es un adorno de la calzada.
- b. No se puede adelantar.
- c. Señala los dos lados de un carril reversible.



**4.- ¿Qué significa una línea continua junto a otra discontinua?**

- a. Que el conductor debe obedecer la línea que está más cerca de él.
- b. Separación de carriles.
- c. No me indica nada.



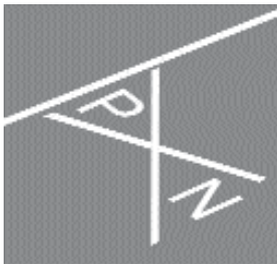
**5.- ¿Qué nos indica una línea transversal continua?**

- a. Obligación de no sobrepasarla al detenerme.
- b. Prohibido pasar.
- d. Ambas son correctas.



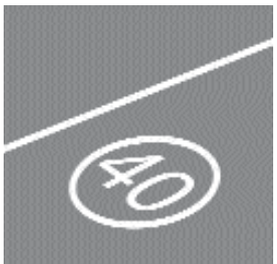
**6.- ¿Puedo circular con mi vehículo por este carril?**

- a. Sí, para adelantar.
- b. Sólo si hay mucho tráfico.
- c. No.



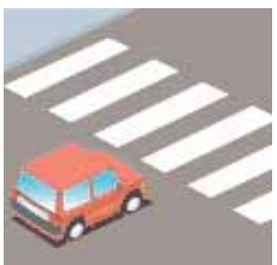
**7.- ¿Qué significa el símbolo pintado sobre la calzada?**

- a. Peligro por la proximidad de un obstáculo en la calzada.
- b. Que tengo que ceder el paso en el próximo cruce a los vehículos que circulen por la vía a la que me acerco.
- c. Proximidad de un paso a nivel.



**8.- ¿Qué nos indica la señal pintada sobre la calzada?**

- a. Que es aconsejable circular a 40 Km/h.
- b. Que por este carril puedo ir como máximo a 40 Km/h.
- c. Que debo ir como mínimo a 40 Km/h.



**9.- ¿Qué significa la marca vial en la calzada?**

- a. Que tengo que detenerme siempre.
- b. Es un paso donde los peatones tienen preferencia.
- c. Que no tengo que detenerme nunca.

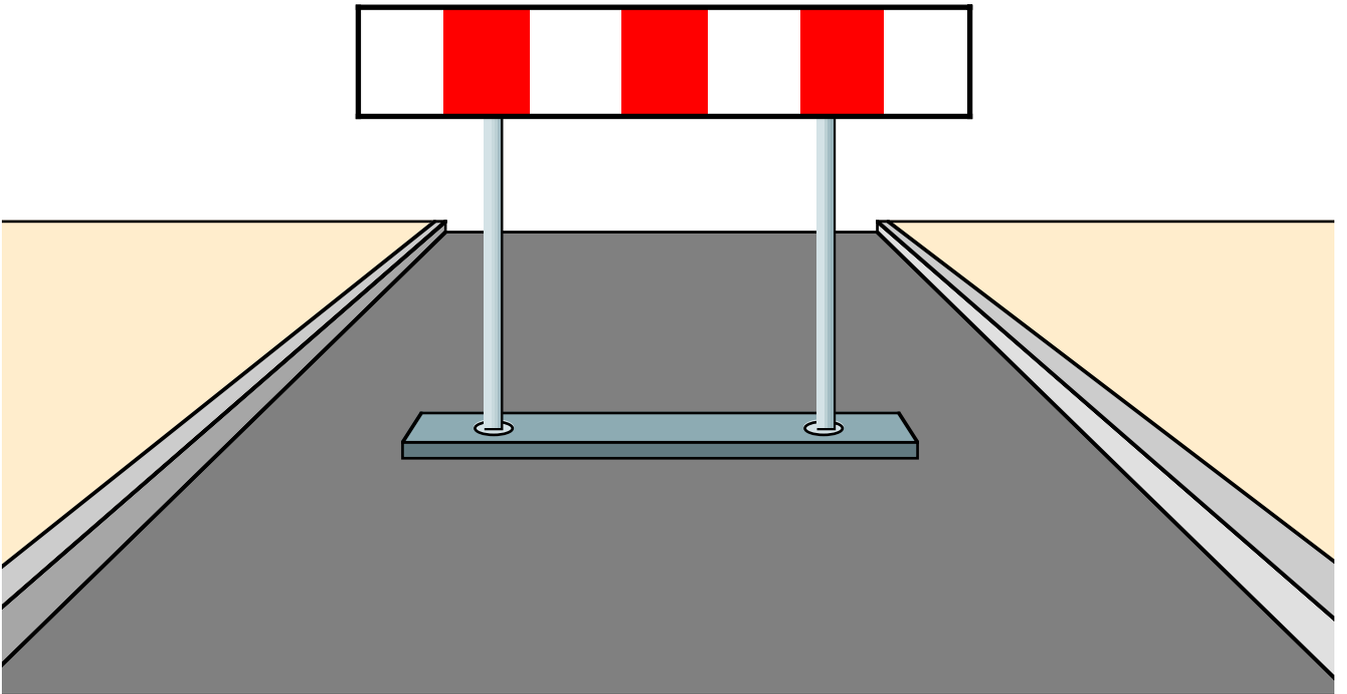


**10.- La línea transversal discontinua significa que...**

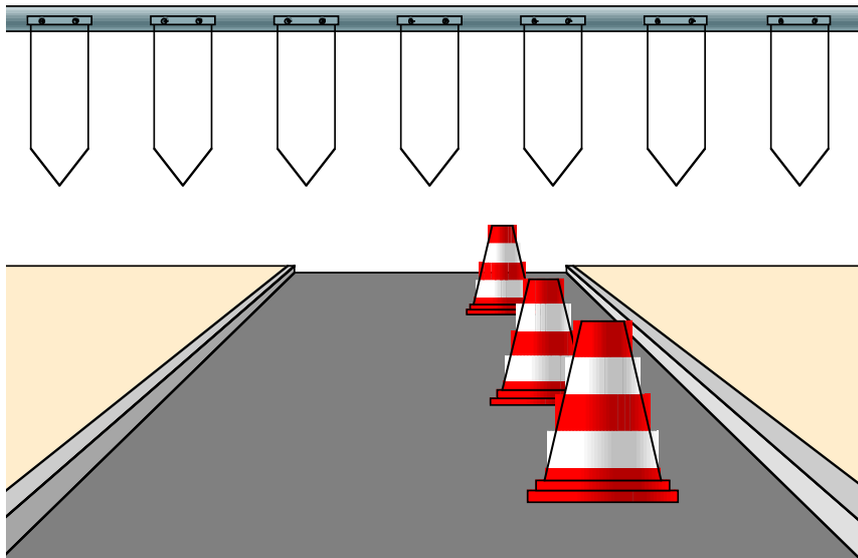
- a. Me tengo que detener siempre.
- b. No debo cruzar cuando tenga que ceder el paso.
- c. Nunca me tengo que detener.







**SEÑALES  
DE  
BALIZAMIENTO**



Las señales de balizamiento son el conjunto de luces y dispositivos que sirven para:

- Encauzar el tráfico
- Indicar el desarrollo o trazo de una vía
- Modificar el régimen normal de utilización de una vía
- Prohibir temporalmente el paso

Las señales de balizamiento pueden ser:

- Móviles: constituida por la señalización circunstancial que modifica el régimen normal de utilización de la vía (dispositivo de barrera).
- Fijas: constituidas por los dispositivos de guía.

## PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL

### Panel direccional provisional.

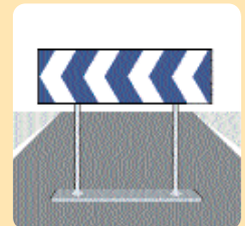
*Prohíbe el paso e informa del sentido de la circulación.*



## PANEL DIRECCIONAL PERMANENTE

### Panel direccional permanente.

*Indica una curva y su sentido.*



## BARRERA FIJA

### Barrera fija.

*Prohíbe pasar al otro lado de la barrera.*



## BARRERA O SEMIBARRERA MÓVIL

### Barrera o semibarrera móvil.

*Prohíbe el paso temporalmente cuando la barrera está bajada o en movimiento.*



## LUZ ROJA FIJA

### Luz roja fija.

*Prohíbe el paso; la calzada está cerrada totalmente a la circulación.*



## BANDERITAS, CONOS, LUCES AMARILLAS FIJAS O INTERMITENTES

### Banderitas, conos, luces amarillas fijas o intermitentes.

*Prohíben atravesar la línea real o imaginaria que las una.*

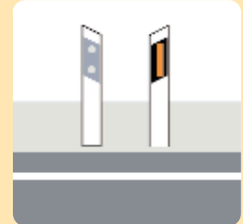


Ficha 81

## HITO DE ARISTA

### Hito de arista.

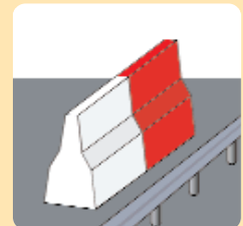
*Señalan el borde de la vía. En el lado derecho es amarillo o blanco. En el lado izquierdo es blanco.*



## ELEMENTOS DE DEFENSA

### Elementos de defensa.

*Son barreras de seguridad metálica o de hormigón.*



## CAPTAFAROS (OJOS DE GATO)

### Captafaros (ojos de gato).

*Sirven para que se vean mejor los límites de los carriles y de las barreras de seguridad.*

*En el lado derecho son de color amarillo y en el izquierdo son blancos.*



## Relaciona con una línea

PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL



PANEL DIRECCIONAL PERMANENTE



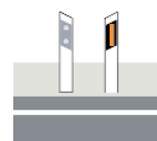
BARRERA FIJA



BARRERA O SEMIBARRERA MÓVIL



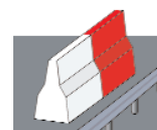
LUZ ROJA FIJA



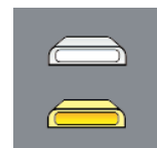
BANDERITAS, CONOS, LUCES AMARILLAS  
(FIJAS O INTERMITENTES)



DISPOSITIVO DE GUÍA. HITO



ELEMENTOS DE DEFENSA



CAPTAFAROS ( OJOS DE GATO)





Recuerda

Las señales de balizamiento son: las luces, señales o dispositivos que hay en la calzada.

Estas señales pueden ser:

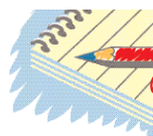
- Reflectantes
  - Luminosas.
  - Otras: vallas de contención y elementos de defensa.

En la calzada estas señales pueden estar colocadas de manera:

- Permanente
- Circunstancial, originado por algún motivo especial.

Indican:

- Obstáculos en la vía.
- El borde de la vía.
- Curvas, su sentido y peligrosidad.
- La regulación del tráfico.
- Carriles.



Actividad de Repaso

Las señales de balizamiento pueden ser:

.....

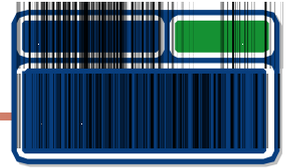
Los hitos señalan el ..... de la .....

El panel direccional permanente indica una ..... y su .....

La barrera fija ..... al otro lado de la .....

La luz roja fija prohíbe el ..... , la calzada está ..... totalmente a la .....



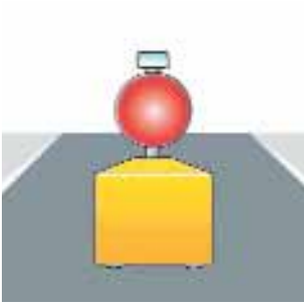


### 1.- ¿Qué indica una barrera o semibarrera móvil subida?



- a. Que no puedo pasar.
- b. Que puedo pasar.
- c. Que está prohibido pasar sin detenerme.

### 2.- Una luz roja fija indica...

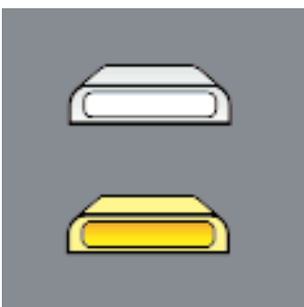


- a. La prohibición de paso.
- b. Que la calzada está cerrada totalmete al tráfico.
- c. Ambas son correctas.

### 3.- ¿Qué señales indican una curva y su sentido?

- a. Los paneles direccionales permanentes.
- b. La barrera semimóvil.
- c. Una luz roja fija.

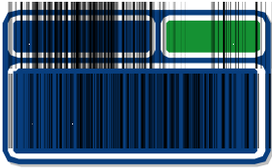
### 4.- Los captafaros u "ojos de gato"...



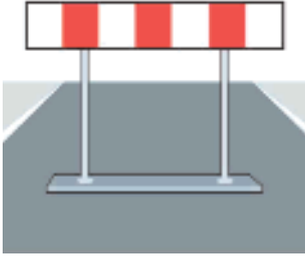
- a. Sirven para iluminar la calzada.
- b. Sirven para delimitar los límites de los carriles.
- c. Son elementos de seguridad.

### 5.- ¿Cómo pueden ser las señales de balizamiento?

- a. Circunstanciales o de peligro.
- b. Permanentes o circunstanciales.
- c. Permanentes o de obligación.

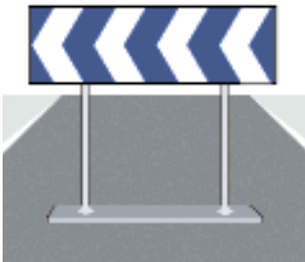


### 6.- El panel con franjas rojas y blancas ¿Qué indica?



- a. Es una señal que prohíbe el paso.
- b. Es una señal de balizamiento circunstancial que indica el sentido de la curva.
- c. Es un elemento de defensa.

### 7.- ¿Esta señal es un panel direccional permanente?

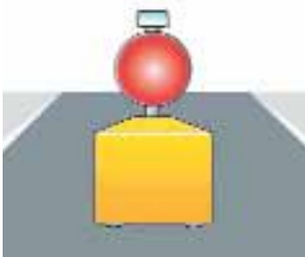


- a. Sí.
- b. No.
- c. No, es una señal publicitaria.

### 8.- ¿Qué indica una serie de luces amarillas fijas o intermitentes?

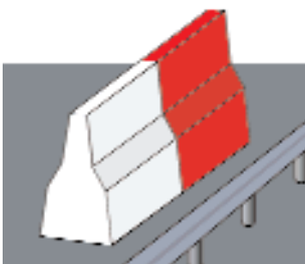
- a. Permite pasar pero extremando las precauciones.
- b. Obliga a cambiar el sentido de la marcha.
- c. Prohíbe pasar a través de la línea imaginaria que las une.

### 9.- ¿Qué nivel de peligrosidad le indica esta señal?



- a. Un nivel medio de peligrosidad.
- b. Un nivel elevado de peligrosidad.
- c. Un nivel moderado de peligrosidad.

### 10.- Los elementos de defensa ¿Qué indican?



- a. Son barretas de seguridad.
- b. Prohíbe atravesar la línea real o imaginaria que las une.
- c. Ninguna es correcta.







# **LOS AGENTES DE CIRCULACIÓN**

## LOS AGENTES DE CIRCULACIÓN

Los agentes de tráfico tanto en las ciudades como en las carreteras están encargados de la VIGILANCIA, LA ORDENACIÓN Y LA REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN DE VEHÍCULOS Y PEATONES.

Las señales de los agentes prevalecen sobre cualquier señal o norma.

Estas pueden ser:

- Ópticas (visuales)
  - Con los brazos
  - Con una luz u otros medios
- Acústicas: con un silbato.

## **BRAZO LEVANTADO VERTICALMENTE**

**Brazo levantado verticalmente.**

*Obliga a detenerse a todos los que se acerquen al agente.*



## **BRAZO O BRAZOS EXTENDIDOS HORIZONTALMENTE**

**Brazo o brazos extendidos horizontalmente.**

*Obliga a detenerse a los usuarios de la vía que se acerquen al agente desde cualquier dirección que corte a la indicada por el brazo o brazos extendidos.*



## **BRAZO EXTENDIDO MOVIÉNDOSE ALTERNATIVAMENTE DE ARRIBA ABAJO**

**Brazo extendido moviéndose alternativamente de arriba abajo.**

*Obliga a reducir la velocidad a los vehículos que se acercan por el lado del brazo que está moviendo.*



## BALANCEO DE UNA LUZ ROJA O AMARILLA

### Balanceo de una luz roja o amarilla.

*Obliga a detenerse solamente a los conductores o peatones hacia los que el agente dirige la luz.*



## SEÑALES HECHAS CON SILBATO (ACÚSTICAS)

### Señales hechas con silbato (Acústicas).

- *Sonidos cortos y frecuentes: Obligan a detenerse.*
- *Un sonido largo. Me ordena reanudar la marcha.*



## BANDERA ROJA

### Bandera roja

*A partir del paso del vehículo que la lleva, la calzada queda temporalmente cerrada al tráfico.*



## BANDERA VERDE

### Bandera verde

*A partir del paso del vehículo que la lleva, la calzada queda de nuevo abierta al tráfico.*



## BANDERA AMARILLA

### Bandera amarilla

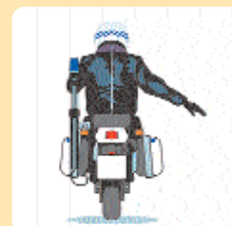
*Informa de la necesidad de extremar la atención o la proximidad de un peligro. Podrá ser utilizada por el personal auxiliar habilitado.*



## **BRAZO EXTENDIDO ABAJO INCLINADO Y FIJO**

**Brazo extendido abajo inclinado y fijo.**

*El agente desde el vehículo indica la obligación de detenerse en el lado derecho.*



## **LUZ ROJA O AMARILLA INTERMITENTE O DESTELLEANTE HACIA ADELANTE**

**Luz roja o amarilla intermitente  
o destelleante hacia adelante**

*El agente desde un vehículo indica la obligación de detenerse en el lado derecho al vehículo que le precede.*



## RELACIONA CON UNA LÍNEA

Que señal obliga a:

1.- Detenerse a todos los conductores que se acerquen al agente.



2.- Detenerse a los que se acerquen por detrás o por delante.



3.- Disminuir la velocidad a los que se acerquen por el lado correspondiente al brazo con el que indica la señal.



4.- Que los conductores pueden reanudar la marcha, o detenerse según sean los toques de silbato.



5.- Detenerse a los conductores de los vehículos que le preceden.



6.- Detenerse ya que la calzada queda temporalmente cerrada al tráfico.





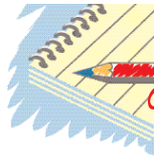
*Recuerda*

Los agentes de circulación están encargados de la vigilancia y regulación de los usuarios de la vía.

Las señales de los agentes pueden ser visuales o acústicas y ocupan el primer lugar en el orden de obediencia. Deben obedecerse inmediatamente.

Las señales visuales las realiza el agente con los brazos, con una luz o con otros medios.

Las señales acústicas las realiza con el silbato.



**Actividad**  
*de Repaso*

Organizar en clase un supuesto cruce de calle. Tu profesor u otro compañero representará a un agente haciendo con los brazos las señales. Los demás deberéis adivinar que es lo que está indicando.

Al terminar comentar la experiencia y escribir vuestras impresiones.

.....

.....

.....

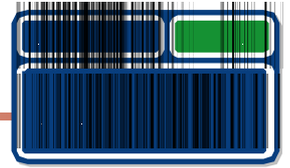
.....

.....

.....

.....

.....



**1.- Si hay un agente que dice que pases y un semáforo en rojo ¿qué debes hacer?**

- a. Obedecer al agente.
- b. Obedecer al semáforo.
- c. No obedecer.



**2.- Un agente da varios toques cortos con el silbato ¿qué ordena?**

- a. Que puedo pasar.
- b. Que modere la velocidad.
- c. Alto, obligación de detenerse.

**3.- Si un agente no da ninguna orden ¿qué debes hacer?**

- a. Cumplir el resto de las señales.
- b. Detenernos siempre.
- c. Pasar siempre.



**4.- Un agente moviendo una luz ¿qué indica?**

- a. Permite el paso a todos los vehículos.
- b. Que hay poca visibilidad.
- c. Obliga detenerse a los vehículos a los que dirige la luz.



**5.- Si un agente tiene los brazos extendidos en cruz ¿qué indica?**

- a. Alto, sólo a los vehículos que se acerquen de frente.
- b. Alto a todos los vehículos que se acerquen de frente o por detrás.
- c. Alto a los vehículos que se acerquen por detrás.



**6.- Un agente da un solo toque largo de silbato ¿qué ordena?**

- a. Detenerse.
- b. Iniciar la marcha.
- c. Reducir la velocidad.

**7.- Si llegas a una intersección regulada por semáforos que se encuentran en verde y un agente le indica que se detenga ¿qué hace?**

- a. Obedecer al semáforo.
- b. Obedecer al agente.
- c. Pasar con precaución.

**8.- ¿Cuál es el orden de preferencia entre distintos tipos de señales?**

- a. Semáforos - Circunstanciales - Señales verticales.
- b. Agentes - Señales circunstanciales - Semáforos - Señales verticales - Marcas viales.
- c. Señales circunstanciales - verticales - Agentes.



**9.- Si vemos a un agente con el brazo extendido moviéndose de arriba abajo ¿qué indica?**

- a. Obliga a reducir la velocidad a los vehículos que se acerquen por el lado que señala.
- b. Obliga a detenerse.
- c. Nos indica que reanudemos la marcha.

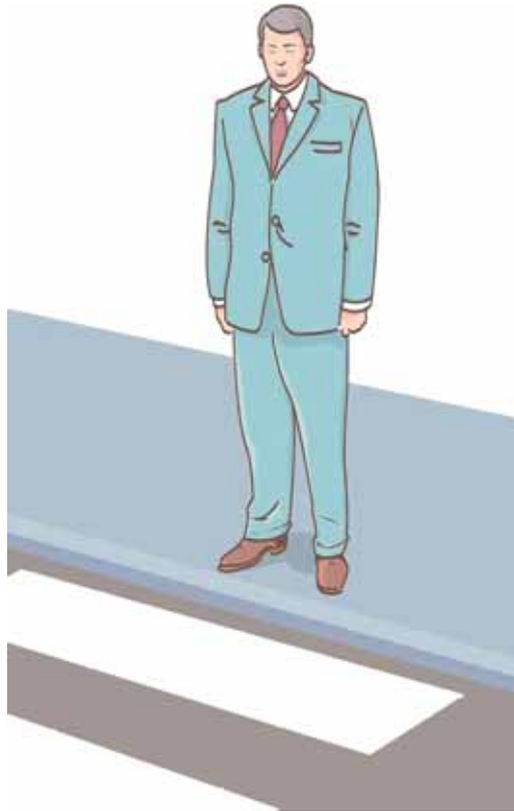


**10.- Los agentes de tráfico son las personas encargadas de:**

- a. Guiar la circulación de vehículos y peatones.
- b. Poner multas.
- c. Causar molestias a los vehículos.







# **NORMAS GENERALES DE CIRCULACIÓN**

## LAS NORMAS GENERALES



### Normas Generales de peatones:

- Los peatones deben circular por la acera o zonas peatonales, nunca por la calzada.
- Los peatones para cruzar la carretera deben utilizar los pasos de peatones.
- Los peatones deben respetar las indicaciones de los semáforos, que indican paso abierto o paso cerrado.
- Los peatones deben ir por la izquierda de la calzada en una vía interurbana.

### Normas generales del conductor:

- Es obligatorio la utilización del cinturón de seguridad para todos los ocupantes del vehículo y en todos los lugares de circulación.
  - En las vías de dos direcciones hay que circular por el carril de la derecha .
  - Podremos adelantar cuando las señales verticales y las marcas viales nos lo permitan y las condiciones de la vía sean favorables.
- Todos los conductores deben observar y respetar las señales. Respetar la velocidad es señal de educación vial, de sentido común y responsabilidad.
  - Cuando vamos a realizar una maniobra estamos obligados a indicarla con los indicadores de dirección también llamados intermitentes.
    - Debemos utilizar las luces del vehículo en los siguientes casos:
      - Cuando oscurezca.
      - Cuando no veo bien por razones meteorológicas.
      - En túneles.



## Contesta

---

1.- ¿Por dónde deben circular los peatones?

---

---

2.- ¿Por dónde deben cruzar los peatones la carretera?

---

---

3.- ¿Es obligatoria la utilización del cinturón de seguridad?

---

---

4.- ¿Por dónde circularás en las vías de dos direcciones?

---

---

5.- ¿Cuándo podemos adelantar?

---

---

6.- Cuando hacemos una maniobra ¿A qué estamos obligados?

---

---

**Lectura****DROGAS, MEDICAMENTOS Y ALCOHOL**

Las drogas, medicamentos y alcohol tienen una influencia muy negativa sobre la conducción.

Los medicamentos a veces pueden producir fatiga, sueño o decaimiento. Por lo tanto si estamos tomando medicamentos debemos leer los prospectos para comprobar si se puede conducir o no.

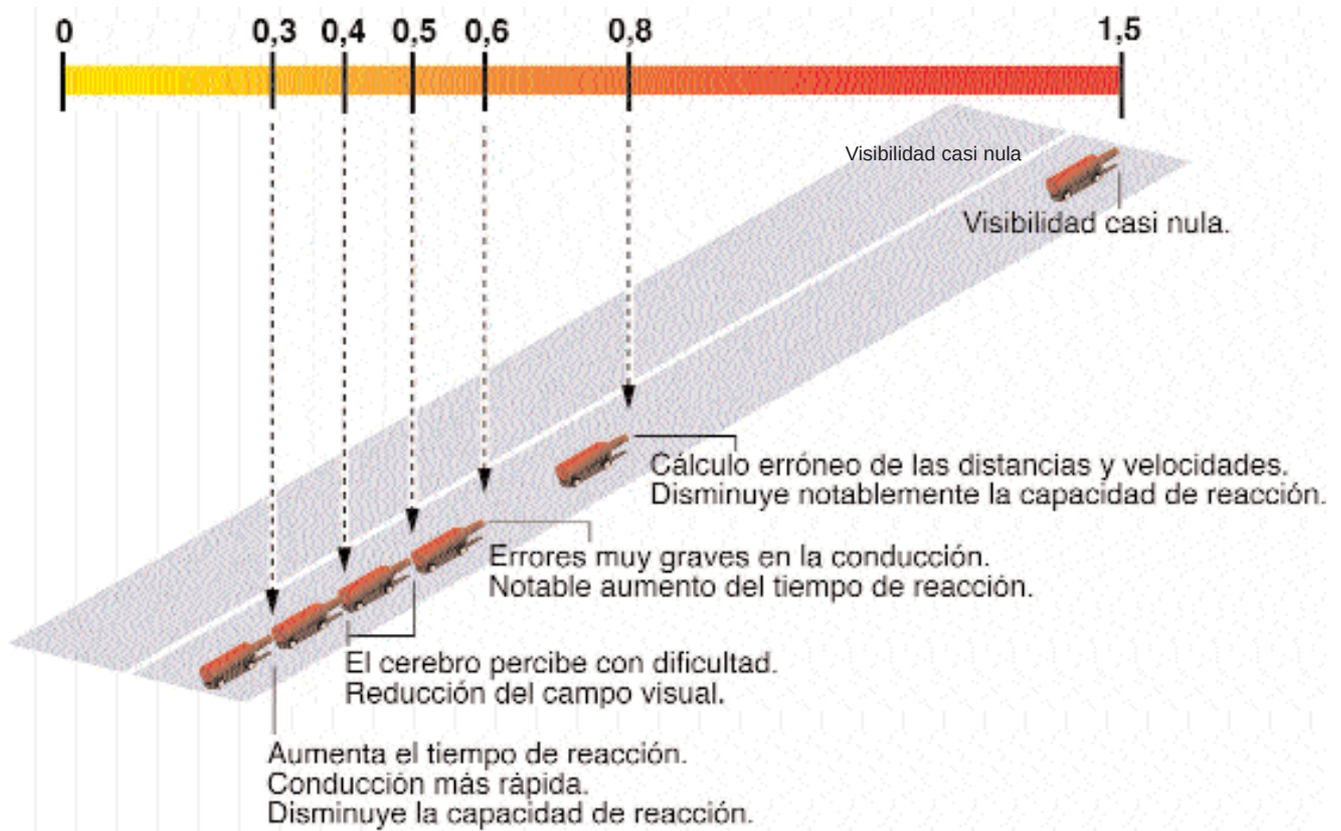
El alcohol como, cualquier otra droga, afecta negativamente al cerebro, vista y capacidad de reacción, por lo que está terminantemente prohibido conducir bajo los efectos de estos productos.

Las tasas de alcoholemia miden la concentración de alcohol en la sangre, siendo la tasa máxima de 0,5 g/l en sangre, o de 0,25 mg/l en aire espirado.

Durante los dos años siguientes a la obtención del permiso, la tasa es de 0,3 g/l en sangre o de 0,15 mg/l en aire espirado.



## EFFECTOS NEGATIVOS DEL ALCOHOL SOBRE EL MODO DE CONDUCIR



### Contesta

1.- ¿Por qué está prohibido conducir bajo los efectos del alcohol?

---

---

2.- ¿Qué efectos tienen algunos medicamentos sobre la conducción?

---

---

3.- ¿Cuáles son las tasas de alcoholemia en España?

---

---

## Lectura

## LA INCORPORACIÓN A LA AUTOVÍA



El señor García y su familia van a visitar a una tía que está enferma y para ello aprovecharán el domingo.

Van circulando por la autovía y a su derecha un automóvil aparece por el carril de aceleración, y sin ceder el paso se incorpora a la autovía. El señor García enfadado comenta a su hijo que el conductor no ha respetado las normas porque debía haber cedido el paso, a pesar de que ellos, que circulaban por la autovía, le hubieran facilitado la incorporación en la medida de lo posible.

Continuaron el viaje y, después de haber recorrido 20 Km, observan que un coche les ha adelantado a gran velocidad. Este coche es de Juan, el compañero de trabajo del señor García. Juan ese día fue multado por ir a 140 Km/h. Los agentes le explicaron que la velocidad máxima a la que se puede circular por la autovía es de 120 Km/h y la mínima es de 60 Km/h.



**Contesta:**

---

1.- El señor García se enfada porque un coche se incorpora a la autovía sin ceder el paso. ¿Está esto bien o mal? ¿Por qué?

---

---

---

2.- ¿Por qué multan a Juan, el compañero del señor García?

---

---

---

3.- ¿A qué velocidad máxima y mínima se puede circular por una autovía?

---

---

---

**Lectura****CONDICIONES ATMOSFÉRICAS**

El señor García se levanta temprano para ir a trabajar; abre la ventana y observa que hay niebla muy densa y piensa que tendrá que salir con tiempo porque deberá circular a una velocidad más reducida.

Después de desayunar y recoger la casa, coge el coche, regula los espejos, se pone el cinturón de seguridad, arranca el motor, enciende la luz de cruce y las luces antiniebla, porque las condiciones atmosféricas son adversas.

Al salir de la autopista piensa que debe aumentar la distancia de seguridad y mirar atentamente las marcas viales de la calzada. Todo esto le ayudará a seguir bien la carretera porque con niebla no se ve.

500 metros más adelante, el señor García ve un automóvil que se ha salido de la carretera porque el coche ha patinado ya que la calzada está mojada.



## Contesta

---

1.- ¿Qué debemos hacer cuando hay niebla muy densa?

---

---

2.- ¿Qué luces debemos encender cuando las condiciones atmosféricas son adversas?

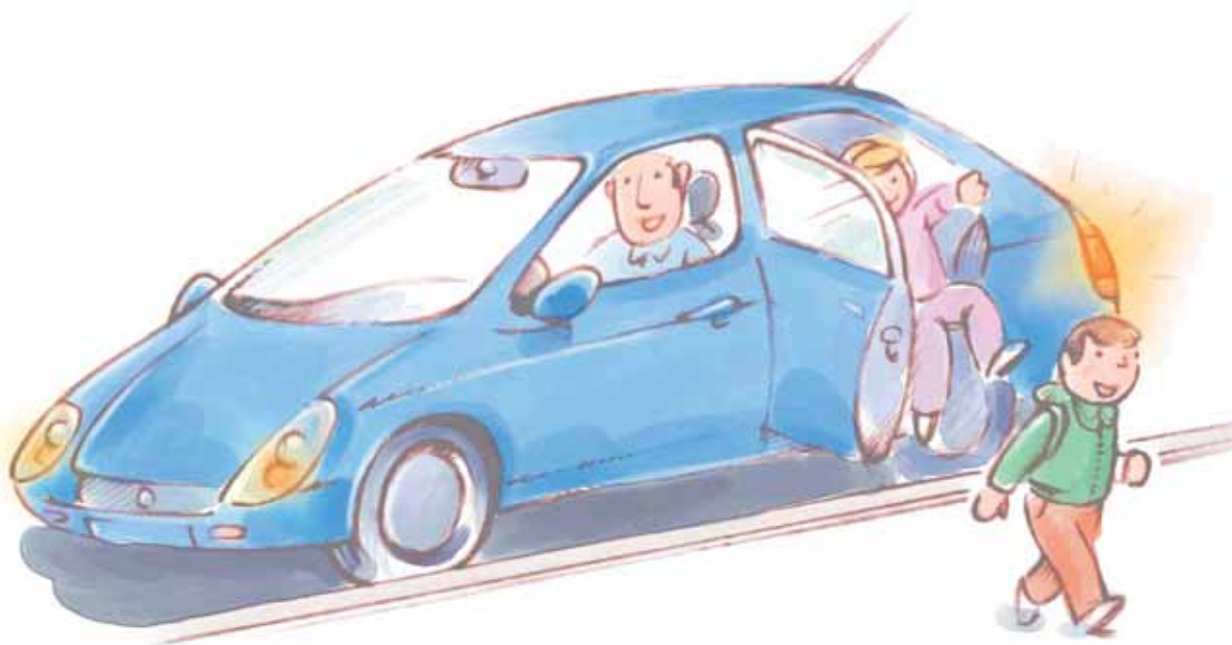
---

---

3.- ¿Qué ve el señor García 500 metros más adelante?

---

---

**Lectura****PARADA, ESTACIONAMIENTO Y DETENCIÓN**

Tras el fin de semana, la familia García vuelve a las actividades habituales. El despertador suena a las 7:00; el señor García debe llevar a los niños al colegio. ¡Vamos perezosos!, si no os dais prisa llegamos tarde, recordad que hoy comienza la semana y hay mucho tráfico.

La carretera está en obras y los coches se han detenido, ha sido una emergencia. Después de cinco minutos de espera, el viaje ha continuado pero el semáforo de la esquina estaba en rojo, otra nueva detención.

Por fin, hemos llegado al colegio, papa García ha inmovilizado el coche para que los niños se bajen. Tiene que tardar menos de dos minutos, es una parada.

El señor García se dirige a su trabajo; encuentra un aparcamiento, va a dejar el coche estacionado allí toda la mañana.



## Contesta

---

1.- ¿A qué hora se levanta el señor García?

---

---

2.- ¿Por qué hay mucho tráfico?

---

---

3.- El señor García se ha detenido dos veces. Di la causa de las detenciones.

---

---

4.- El señor García inmoviliza el coche. ¿Cuánto tiempo puede utilizar en esta parada?

---

---

5.- ¿Cuánto tiempo dejará el señor García el coche estacionado?

---

---

## Lectura

### INTERSECCIONES

Hoy es miércoles y el señor García ha salido del trabajo. Quiere dar una sorpresa a su familia y los llevará al cine a ver el último estreno.

Todos estaban contentos porque hacía mucho tiempo que no habían salido todos en familia.



Al final de la calle donde viven hay una intersección. El señor García tuvo que detenerse para ceder el paso a un coche, porque tenía una señal de ceda el paso.

Cuando el coche de la derecha pasó, el señor García inició la marcha de nuevo girando a la izquierda. Pasados 500 metros, llegaron a una glorieta y el señor García tuvo que detenerse para ceder el paso a los vehículos que estaban dentro de la glorieta.

Continuó la marcha y volvió a encontrarse otra glorieta. Pero esta vez, el señor García no tuvo que detenerse para ceder el paso, ya que no había ningún coche dentro de la glorieta. Para llegar antes al cine, pues ya se hacía tarde, el señor García circuló por una avenida donde no tuvo que detenerse en ninguna intersección pues circulaba por una vía con prioridad sobre la derecha e izquierda.

Por fin llegaron a la puerta del cine y el señor García encontró un aparcamiento cerca. Cuando entraron al cine la película aún no había empezado.



## Contesta

---

1.- ¿Qué día de la semana aparece al comienzo de la lectura?

---

---

2.- ¿Dónde va la familia García?

---

---

3.- ¿Qué es lo que hace el señor García en la intersección?

---

---

4.- ¿Qué tipo de intersección es?

---

---

5.- El señor García se encuentra con dos glorietas. Cuenta que es lo que hace en las dos glorietas.

---

---

**Lectura****LOS ACCIDENTES DE CIRCULACIÓN**

La mujer del señor García no se encontraba muy bien y decidió llevarla a urgencias. En la carretera se encontraron con un accidente que no estaba señalizado. El señor García, como buen conductor, prestó ayuda en carretera. Después de poner su coche en lugar seguro, se bajó y ayudó a socorrer a los heridos. Pronto llegaron las ambulancias y los agentes.

El señor García oyó como dos agentes comentaban lo sucedido:

Al coche que iba detrás le fallaron los frenos porque llevaba sin revisarlos mucho tiempo. Dió un golpe al coche que iba primero y como el conductor no tenía puesto el cinturón de seguridad se golpeó con la luna delantera.

Como los agentes se hicieron cargo de la situación, el señor García prosiguió su viaje.



## Contesta

---

1.- ¿Qué se encontró el señor García en la carretera cuando llevó a su mujer a urgencias?

---

---

2.- ¿Qué hizo el señor García cuando se encontró con el accidente?

---

---

3.- ¿Porqué le fallaron los frenos a uno de los coches?

---

---

4.- ¿Qué le pasó al conductor que iba primero por no llevar el cinturón de seguridad?

---

---





MINISTERIO  
DEL INTERIOR

