

## Tema 3: Velocidad

Volver al temario del Permiso B → (<https://vialtest.com/manual-del-conductor/permiso-B>)

### 3.1 Tipos de velocidad

**Velocidad adecuada:** es adaptar la velocidad a las circunstancias del tráfico, la visibilidad, la vía, al estado del vehículo y del conductor (sería como la velocidad perfecta).

**Velocidad inadecuada:** es no adaptar la velocidad a las circunstancias. Supone un gran riesgo.

**Velocidad excesiva:** superar los límites de la vía.

**Velocidad máxima:** es el límite de velocidad máximo de la vía.

**Velocidad limitada:** velocidad reducida debido a algún peligro.

**Velocidad mínima:** es la velocidad mínima de la vía.

**Velocidad anormalmente reducida:** es circular por debajo de la velocidad mínima. Está prohibido si no existe motivo. Debe circular por el carril o el arcén de la derecha. (Avería, atasco, niebla intensa en la vía...)

**Velocidad de diseño:** es la velocidad máxima segura que puede mantenerse sobre una sección de carretera en condiciones favorables.

### 3.2 Efectos de la alta velocidad

- Reduce el campo visual (efecto túnel)
- Aumenta la agresividad y la fatiga
- Dificulta el control del vehículo
- Disminuye la capacidad de anticipación y de reacción

### 3.3 Se deberá moderar la velocidad en:

- Lugares donde haya niños, ancianos, invidentes o animales cerca
- Pasos de peatones no regulados
- Zonas donde no tenga prioridad de paso, tales como intersecciones, pasos a nivel y glorietas.

- Condiciones de mal tiempo, pavimento deslizantes o cuando haya posibilidad de deslumbramiento
- En zonas de visibilidad reducida o en estrechamientos
- Al aproximarse a un autobús en situación de parada

### 3.4 Peligros de superar la velocidad de:

#### 50km/h en vías urbanas porque:

- La vía está compartida por otros peatones y conductores con los mismos derechos
- Un atropello a más de 50km/h es mortal en un 50% de los casos
- Un atropello a más de 80km/h es mortal casi al 100%
















#### 90-100km/h en convenciones porque:

- Puedo encontrar vehículos de frente al adelantar
- Pueden aparecer de golpe animales, peatones u otros vehículos por los laterales de la vía.

#### 120km/h en autopistas o autovías porque:

- En un accidente la posibilidad de sobrevivir de los ocupantes del vehículo es menor.
- Es más complicado controlar cualquier tipo de maniobra o situación inesperada

### 3.5 Tabla de velocidades

<b>NUEVOS LÍMITES DE VELOCIDAD</b>		Autovías y autopistas	Carreteras convencionales	Carreteras convencionales con separación física entre los dos sentidos	Sin pavimentar
Turismos y motos					
Autobuses, derivados turismo y mixtos adaptables					
Camiones, furgonetas, caravanas y transporte escolar					

Excepción: Se puede superar en 20 km/h el límite genérico de 90 km/h en adelantamientos

Diferencias entre las carreteras convencionales de 100km/h o una de 90km/h de velocidad máxima:

100km/h para circular (+20km/h para adelantar)	90km/h para circular (+20km/h para adelantar)
<ul style="list-style-type: none"><li>Si la carretera convencional tiene una separación entre las dos direcciones de tráfico, los automóviles, motocicletas y autocaravanas con M.M.A menos de 3,500 Kg, pueden circular a 100 km/h.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>El resto de de vías fuera de poblado (Nuevo reglamento del 29/01/2019)</li></ul>

**Únicamente** los turismos y motocicletas en carreteras convencionales y vías para automóviles, podrán superar sus velocidades máximas genéricas en +20km/h para adelantar, si el vehículo adelantado **no circula ya a la máxima genérica** de la vía.

### 3.6 Otras velocidades

Se reducirá la velocidad máxima **en 10km/h a:** transporte escolar en vías interurbanas (únicamente) y a los transportes de mercancías peligrosas tanto en urbanas como interurbanas.

Autopistas y autovías dentro de poblado (travesías): 80km/h

Triciclos y cuadriciclos: 70km/h

Ciclomotores 2,3,ruedas y cuadriciclos ligeros 45 km/h

Si un vehículo de 2 ruedas arrastra un remolque se le reduce en -10% la velocidad máxima.

Los vehículos que transporten mercancías peligrosas, máximo a 40km/h.

Vehículos especiales (tractores):

- Velocidad máxima de 40km/h
- Si llevan remolque y/o son motocultores y/o no tengan luz de freno, circularán a la velocidad máxima de 25km/h

En esta web podrás realizar todos los test de la DGT gratis y sin registrarte. Nos consideramos como una herramienta útil para ayudar a todos los alumnos de las autoescuelas. Actualmente tenemos test del permiso B, A2, A1, A, AM, C, C1, D y D1.

## Exámenes de conducir

- ▶ Permiso B (<https://vialtest.com/manual-del-conductor/permiso-B>)
- ▶ Permiso A2/A1/A
- ▶ Permiso C/C1 (<https://vialtest.com/manual-del-conductor/permiso-C>)

## Vías de contacto

- ✉ [info@vialtest.com](mailto:info@vialtest.com) (<mailto:info@vialtest.com>)
- 💬 Contacta con nosotros (<https://vialtest.com/contactar>)
- 🕒 VialTest programación: 645.377.063 ([whatsapp://send?text=Hola%20vialtest!](https://whatsapp://send?text=Hola%20vialtest!))

Copyright @ 2020 vialtest.com

