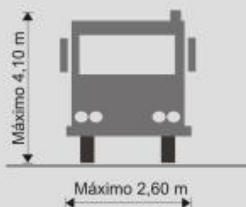


## DIMENSIONES MÁXIMAS DE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE CARGAS Y PASAJEROS

### Dimensiones para Vehículos Simples y Combinados



**CAMIÓN**



**CAMIÓN SIMPLE**



**CAMIÓN CON REMOLQUE**



**TRACTOR CON SEMI-REMOLQUE**

(\*) Están definidas distancias mínimas entre ejes para cada peso bruto. En estos ejemplos se indican las distancias mínimas correspondientes a las distribuciones de peso por eje señaladas (valores en toneladas).

- **Largo máximo para ómnibus 14 m.**
- **Por Decreto 157/009 la altura máxima para vehículos de transporte de cargas es de 4,30 m en los corredores que establece dicha regulación.**
- **Para ómnibus la altura máxima es de 4,10 m.**

# **PESOS MÁXIMOS DE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE PASAJEROS**

## **Tipo O11**



**Peso en eje 1= 6t**

**Peso en eje 2= 10,5t**

**PBT= 16,5t**

## **Tipo O12**



**Peso en eje 1= 6t**

**Peso en eje 2= 14t (eje doble no homogéneo)**

**PBT= 20t**

## Tipo O22





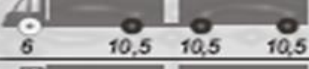
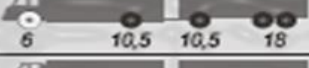
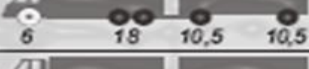
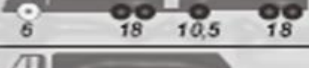

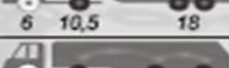
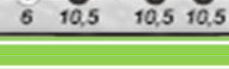
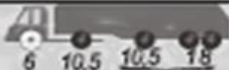


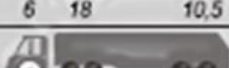

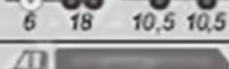
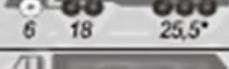
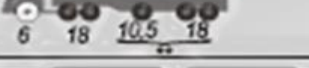
**Peso en eje 1= 10t**

**Peso en eje 2= 14t (eje doble no homogéneo)**

**PBT= 24t**

**Nota: Los límites anteriores se incrementan en un 4% si el vehículo posee suspensión neumática integral.**

## PESOS MÁXIMOS DE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE CARGAS

Tipo de Vehículo	Peso Bruto	
	Por Eje (t)	Total (t)
<b>C11</b>		16,5
<b>C12</b>		24
<b>C11 - R11</b>		37,5
<b>C11 - R12</b>		45
<b>C12 - R11</b>		45
<b>C12 - R12</b>		45
<b>T11 - S1</b>		27
<b>T11 - S2</b>		34,5
<b>T11 - S11</b>		37,5
<b>T11 - S12</b>		45
<b>T11 - S3</b>		42
<b>T12 - S1</b>		34,5
<b>T12 - S2</b>		42
<b>T12 - S11</b>		45
<b>T12 - S3</b>		45
<b>T12 - S12</b>		45
<b>Bitren ***</b>		57

(\*) y (\*\*): Sólo en corredores autorizados. En el resto de la red vial: 22t.

(\*\*\*) : Circulación permitida sólo en los términos del Decreto N° 371/011.

Los valores de esta tabla son válidos utilizando neumáticos adecuados, distancias entre ejes extremos reglamentarias, toda vez que el fabricante de los vehículos lo autorice.