










## Guía de balanzas de camiones bitrenes

Existen variedad de configuraciones autorizadas para el transporte automotor de cargas cuya elección dependerá de cada negocio y de las posibilidades de inversión con las que se cuenten.

En lo que a bitrenes se refiere, el pesaje es una cuestión no menor y forma parte de las inversiones que trae aparejada su incorporación ya que, según varíe la longitud de los mismos, se deberá contar con básculas adecuadas que permitan la medición del peso del vehículo en su totalidad.

El gráfico a continuación detalla las medidas y composición de las básculas según la longitud de los camiones y bitrenes:

| N° | Tipo de camión  | Ejes           | Largo (camión) | Largo (balanza) | Celdas | Módulos |
|----|---|----------------|----------------|-----------------|--------|---------|
| 1  |   | S1-D2-D3       | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |
| 2  |  | S1-D2-D1-D2    | 20m            | 21m             | 8      | 3       |
| 3  |  | S1-D1-D2-D2    | 20m            | 21m             | 8      | 3       |
| 4  |  | S1-D2-D1-D2    | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |
| 5  |  | S1-D2-D1-D1-D1 | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |
| 6  |  | S1-D2-D2-D2    | 20,50m         | 25m             | 10     | 4       |
| 7  |  | S1-D2-D2-D2    | 22,40m         | 25m             | 10     | 4       |
| 8  |  | S1-D2-D3-D3    | 25,50m         | 28m             | 10     | 4       |
| 9  |  | S1-D2-D3-D3    | 30,25m         | 32m             | 12     | 5       |

\*Las medidas de los vehículos en el cuadro son aproximadas y corresponden a las expresadas por el Gobierno mediante un comunicado donde se detallan las nuevas configuraciones autorizadas para escalabilidad y bitrenes.

# Balanzas de camiones de 21 metros

Aplicable a los tipos de camiones:



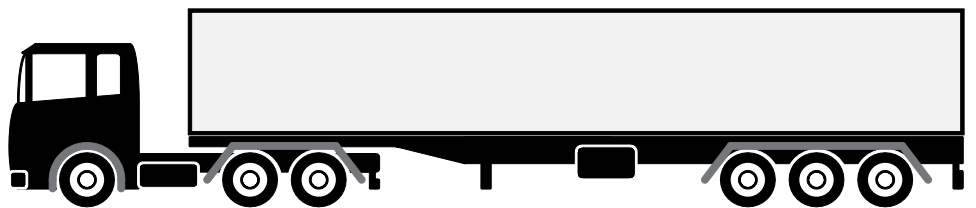
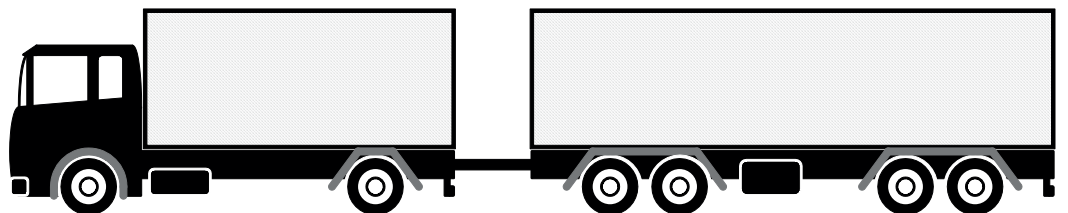
| N° | Tipo de camión  | Ejes           | Largo (camión) | Largo (balanza) | Celdas | Módulos |
|----|---|----------------|----------------|-----------------|--------|---------|
| 1  |  | S1-D2-D3       | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |
| 2  |  | S1-D2-D1-D2    | 20m            | 21m             | 8      | 3       |
| 3  |  | S1-D1-D2-D2    | 20m            | 21m             | 8      | 3       |
| 4  |  | S1-D2-D1-D2    | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |
| 5  |  | S1-D2-D1-D1-D1 | 18,60m         | 21m             | 8      | 3       |

Gráfico comparativo:

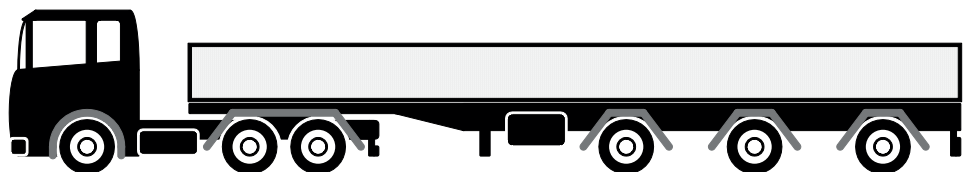
Tipo 1



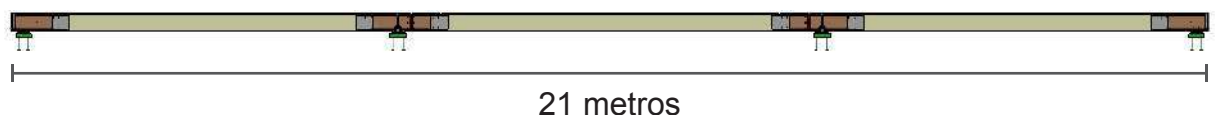
Tipos 2 y 3  
(varía cant. de ejes)



Tipos 4 y 5  
(varía cant. de ejes)



Balanza

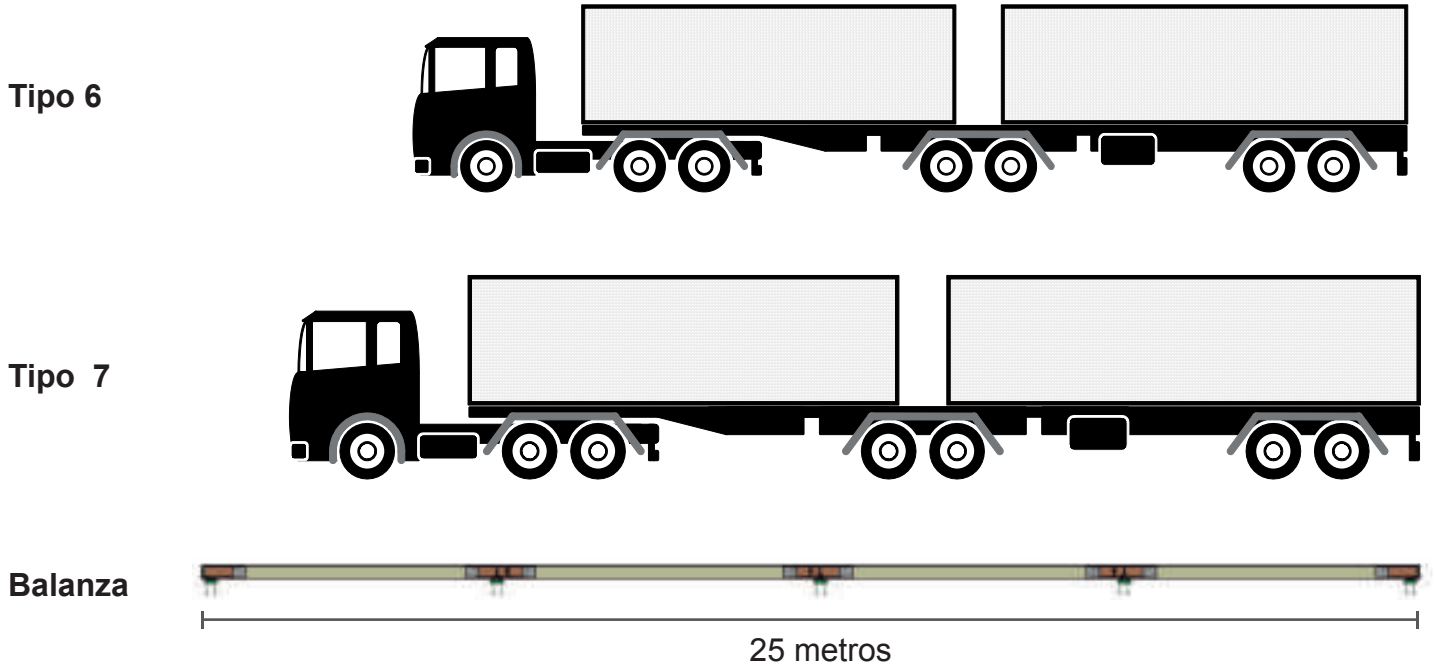


# Balanzas de camiones de 25 metros

Aplicable a los tipos de camiones:

|   |   |             |        |     |    |   |
|---|---|-------------|--------|-----|----|---|
| 6 |  | S1-D2-D2-D2 | 20,50m | 25m | F€ | I |
| 7 |  | S1-D2-D2-D2 | 22,40m | 25m | 10 | 4 |

Gráfico comparativo:

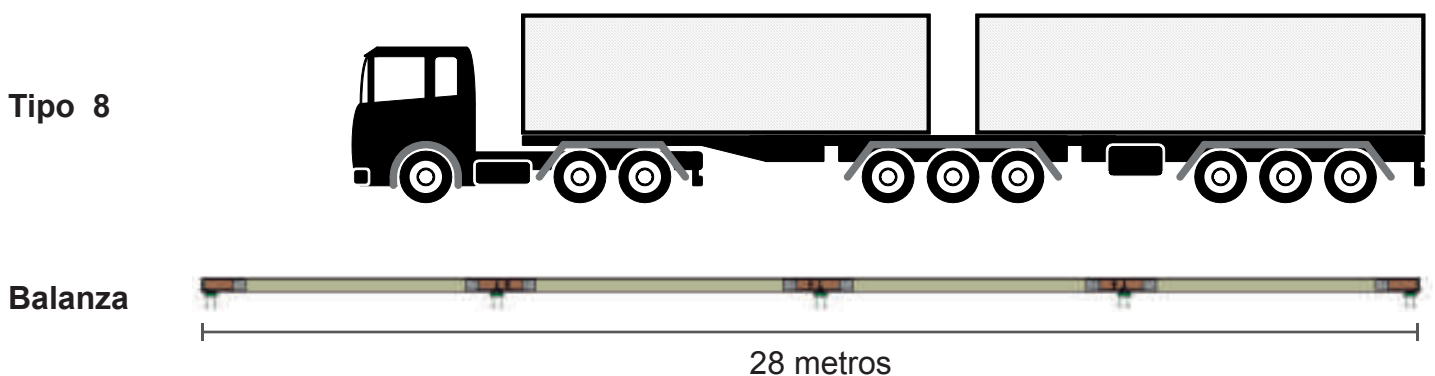


# Balanzas de camiones de 28 metros

Aplicable a los tipos de camiones:

|   |   |             |        |     |    |   |
|---|---|-------------|--------|-----|----|---|
| 8 |  | S1-D2-D3-D3 | 25,50m | 28m | 10 | 4 |
|---|---|-------------|--------|-----|----|---|

Gráfico comparativo:



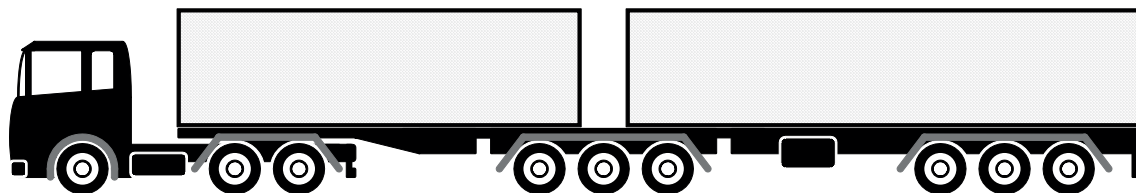
# Balanzas de camiones de 32 metros

Aplicable a los tipos de camiones:

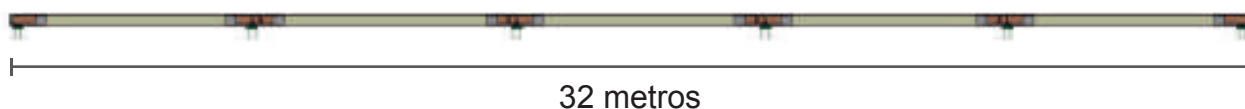
|   |   |             |        |     |    |   |
|---|---|-------------|--------|-----|----|---|
| 9 |  | S1-D2-D3-D3 | 30,25m | 32m | 12 | 5 |
|---|---|-------------|--------|-----|----|---|

Gráfico comparativo:

Tipo 9



Balanza



## ¿Cómo pesar bitrenes con su báscula actual

Las básculas de camiones con tecnología Powercell PDX permiten el agregado de **módulos** y **celdas** por tramos, sin la necesidad de adquirir un equipo nuevo para el pesaje de bitrenes. Actualmente se encuentran homologadas por INTI balanzas de 21, 25, 28 y 32 metros.

Si necesita aumentar el largo de su actual báscula y, además, contar con las ventajas de la tecnología digital, tendrá la opción de actualizar los componentes eléctricos al tiempo que agrega nuevos **módulos** a la plataforma. Anticipe su inversión en bitrenes escalando su actual báscula de camiones. Prevea el escalado según el largo de la misma:

