



*En Network Rail queremos que viajar en tren sea lo más seguro posible.*

*Para hacerlo, necesitamos su ayuda.*

*Este folleto es una guía de las acciones a emprender antes de iniciar su viaje y mientras está en la carretera para ayudarle a evitar colisionar contra un puente ferroviario bajo.*



### Tabla de Conversión de Altura en las Señales

PIES/PULGADAS	METROS
16'-6"	5,00
16'-0"	4,85
15'-6"	4,70
15'-0"	4,55
14'-6"	4,40
14'-0"	4,25
13'-6"	4,10
13'-0"	3,95
12'-6"	3,80
12'-0"	3,65
11'-6"	3,50
11'-0"	3,35
10'-0"	3,05

### Datos de contacto

Si desea más detalles, escriba a:  
**Network Rail**  
 6th Floor  
 Kings Place  
 90 York Way  
 Londres N1 9AG

O contacte con nuestra línea de asistencia las 24 horas:  
**08457 11 41 41**

Este folleto está disponible para su descarga, tanto en inglés como en sus versiones traducidas, sólo desde nuestro sitio web: [networkrail.co.uk](http://networkrail.co.uk)

## Prevención de colisiones contra puentes



*Guía para conductores de camión*

*Viajes más seguros por carretera y en tren*

## Antes de iniciar el viaje, asegúrese de que:

- conoce la altura y la anchura de su vehículo y carga
- muestra la altura del vehículo en su cabina
- planea su ruta para evitar puentes con restricción de altura



## En la carretera

Recuerde que la altura de su vehículo puede cambiar si ajusta la quinta rueda o descarga o vuelve a cargar su remolque.

**Cuando se aproxime a un puente compruebe que la altura de su vehículo y la carga son menores a las dimensiones mostradas en las señales del puente.**

- Obedezca siempre las señales de restricción de altura en los puentes que encuentre en su ruta.
- Los carriles estrechos a menudo conducen a puentes bajos, evítelos si es posible.
- Sólo los sistemas de navegación por satélite que marquen los puentes bajos como puntos de interés le ofrecerán rutas que eviten los puentes bajos.
- No utilice nunca un teléfono móvil mientras conduce – va contra la ley.

**Pare y busque una ruta alternativa si:**

- Ha sido desviado de la ruta planeada.
- Su ruta queda obstruida por un puente más bajo que la altura de su vehículo y carga.



## Comprensión de las señales de restricción de altura en puentes:

- Estas señales se incluyen en los puentes para mostrar la altura de vehículo máxima permitida cuando es menor a 5,0 m (16'6").
- Las dimensiones siempre se muestran en pies y pulgadas.
- También pueden incluirse las dimensiones en metros, especialmente en rutas hacia puertos de transbordadores.
- Las señales de restricción de altura pueden ser circulares o triangulares:



- Si las dimensiones de su vehículo o carga son superiores a las mostradas en la señal de un puente, no debe sobrepasar la señal.
- Las señales de advertencia y las señales de desviación serán visibles antes de que usted alcance un puente bajo (abajo a la izquierda).
- Antes de algunos puentes hay señales que mostrarán un mensaje luminoso si su vehículo es demasiado alto para pasar por debajo del puente (abajo en el centro).



## Puentes de arco

El límite de altura del vehículo puede indicarse mediante líneas blancas sobre la calzada y marcas en el puente que indiquen la altura máxima en diferentes segmentos del arco.

Puede haber dos o más marcas que muestren las distintas alturas de un arco. Siempre y cuando la altura de su vehículo sea inferior al límite de altura máximo, conduzca su vehículo bajo la marca central para pasar de un modo seguro por el puente.

## Las colisiones contra puentes pueden ser peligrosas

**Si está implicado en una colisión contra un puente usted podría:**

- Morir o resultar gravemente herido.
- Causar la muerte de otros usuarios de la carretera o de la vía o herirles gravemente.
- Causar el descarrilamiento de un tren.
- Dañar la carga y/o su vehículo, quedar inmovilizado y posiblemente perder su trabajo.
- Causar graves trastornos y retrasos al tráfico local ferroviario y por carretera.

## En caso de colisionar contra un puente, debe seguir estos pasos:

- Paso 1:** llame al número indicado en la placa del puente, dando la referencia del puente (por ejemplo, NAJ3 / 31) y la localización (por ejemplo, Buckingham Road, Bicester – ver a la izquierda).
- Paso 2:** informe de la colisión contra el puente a la Policía llamando al 999.
- Paso 3:** informe de la colisión contra el puente a su superior.
- Paso 4:** informe de la colisión contra el puente a su superior.