

Talgo Pendular para TS2016



Autor:

R_E_N_F_E

Traspaso a TS2016: BCN06, LBA

Sonidos:

SoluRail

Junio de 2016

Contenido

Este pack contiene los remolques de Talgo Pendular serie 4 siguientes:

- TG4 **¡Importante leer nota al final de esta página!**
- TA4
- TC4
- TB4
- TB4z

De estos remolques se incluyen las siguientes decoraciones:

- Decoración original Azul y crema (OR)
- Decoración de la UN de Largo Recorrido (LR)
- Decoración de la UN de Grandes Líneas, blanco con franja azul (GL1)
- Decoración de las ramas reformadas para la UN de GL, azul con franja blanca (GL2)
- Decoración de renfe operadora (RO)

De cara a facilitar la creación de composiciones en el simulador, también se incorporan composiciones preparadas de 9 remolques cada una, se pueden encontrar en el apartado de composiciones del editor de escenarios bajo los nombres "ES_RENFE_TalgoIV-XX", donde XX es el indicador de cada decoración antes comentada.



¡Importante! Debido a ciertos problemas a la hora de implementar el sonido del generador, se ha tenido que incorporar los remolques generadores como **Locomotoras** en el simulador. Los remolques TG4 aparecerán en la lista de **Locomotoras Diésel**. Obviamente estos no tienen potencia ninguna como locomotora, así que se comportarán como remolques.

Características

- Mediante script se le ha añadido a los remolques de este pack: Pendulación de las cajas.
- Indicador operativo de estado del freno (solo si la locomotora acoplada a la composición tiene esta característica implementada).
- Indicadores de destino y de número de coche editables.
- Pasarelas entre composiciones funcionales. Se extienden automáticamente al acoplar dos composiciones.
- En la decoración Largo Recorrido, si se seleccionan como origen y/o destino la relación Barcelona-Badajoz o viceversa aparece en el furgón generador la inscripción de Talgo Extremadura, y si se selecciona la relación Montpellier-Cartagena o viceversa, la inscripción de Talgo Mare Nostrum.



Para configurar los indicadores de destino de toda una rama hay que modificar la numeración dinámica del generador de la misma. Para editar la numeración hay que hacer doble click sobre el remolque para que se nos abra una pestaña a la derecha, veamos un ejemplo:



Una vez aparecida la pestaña, vamos a editar la numeración del remolque, abrimos la pestaña pasando el ratón por encima y encontramos esto: Donde los parámetros importantes son los primeros 4 dígitos. Los demás hacen referencia a la matrícula del propio vehículo. Vamos a ver como se configura, tomando como ejemplo la numeración que encontramos a la izquierda de este texto:
X: Origen del tren.

X: Destino del tren.

-

0: Número de rama (0, 1, 2, 3... si hay diferentes ramas en un mismo tren).

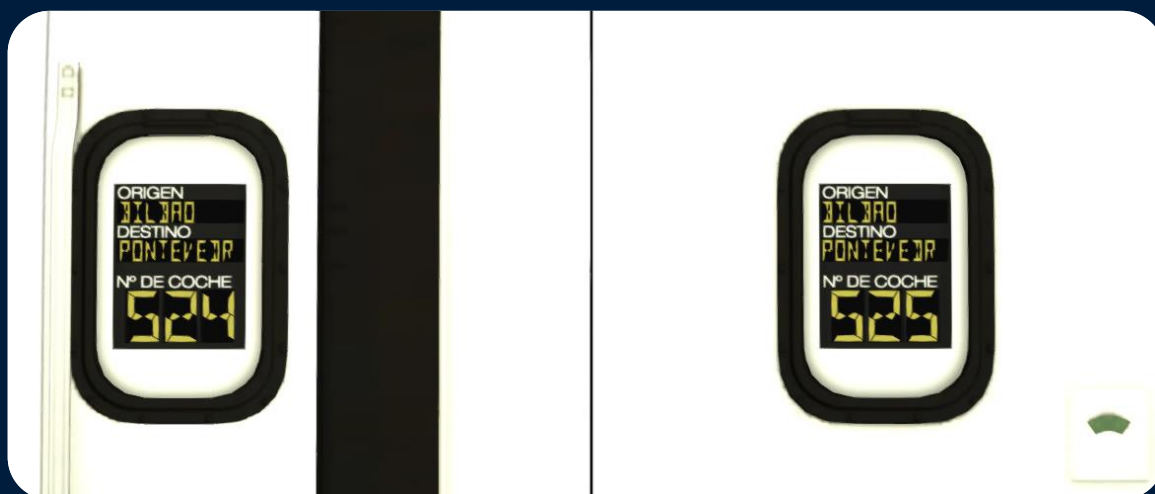
0: Irrelevante

0: Irrelevante



Por ejemplo, si queremos programar una rama para que sea un Talgo Bilbao-Pontevedra siendo la rama número 5 de ese tren, basta con cambiar los primeros 4 dígitos por YO-5, quedando la siguiente matrícula para este vehículo: YO-500-412-024-5

Y dando como resultado este:



Como se puede ver, los coches de la composición se numeran automáticamente, siendo el primer dígito el número de rama que hayamos seleccionado, el segundo un 1 o un 2 según si es un coche de 1ª o 2ª clase y el tercero el orden del coche entre los de su misma clase.

Para saber que letra le corresponde a cada destino hay una tabla en el [anexo 1 de este manual](#).

Anexo 1: Tabla de destinos configurables.

A: A Coruña

B: Barcelona

C: Cádiz

D: Cartagena

E: Alicante

F: Granada

G: Gijón

H: Huelva

I: Irún

J: Hendaya

K: Málaga

L: Almería

M: Madrid

N: Murcia

O: Pontevedra

P: Portbou

Q: Cerbere

R: Badajoz

S: Sevilla

T: Salamanca

U: Santander

V: Vigo

W: Valencia

X: STR

Y: Bilbao

Z: Zaragoza