



# Ferrocarriles

Vocabulario



¿Qué es?



# la locomotora

- de vapor



- diesel



- eléctrica



# la locomotora híbrida & multisistema

- diesel eléctrica con baterías
- locomotoras multisistema eléctrica/diesel



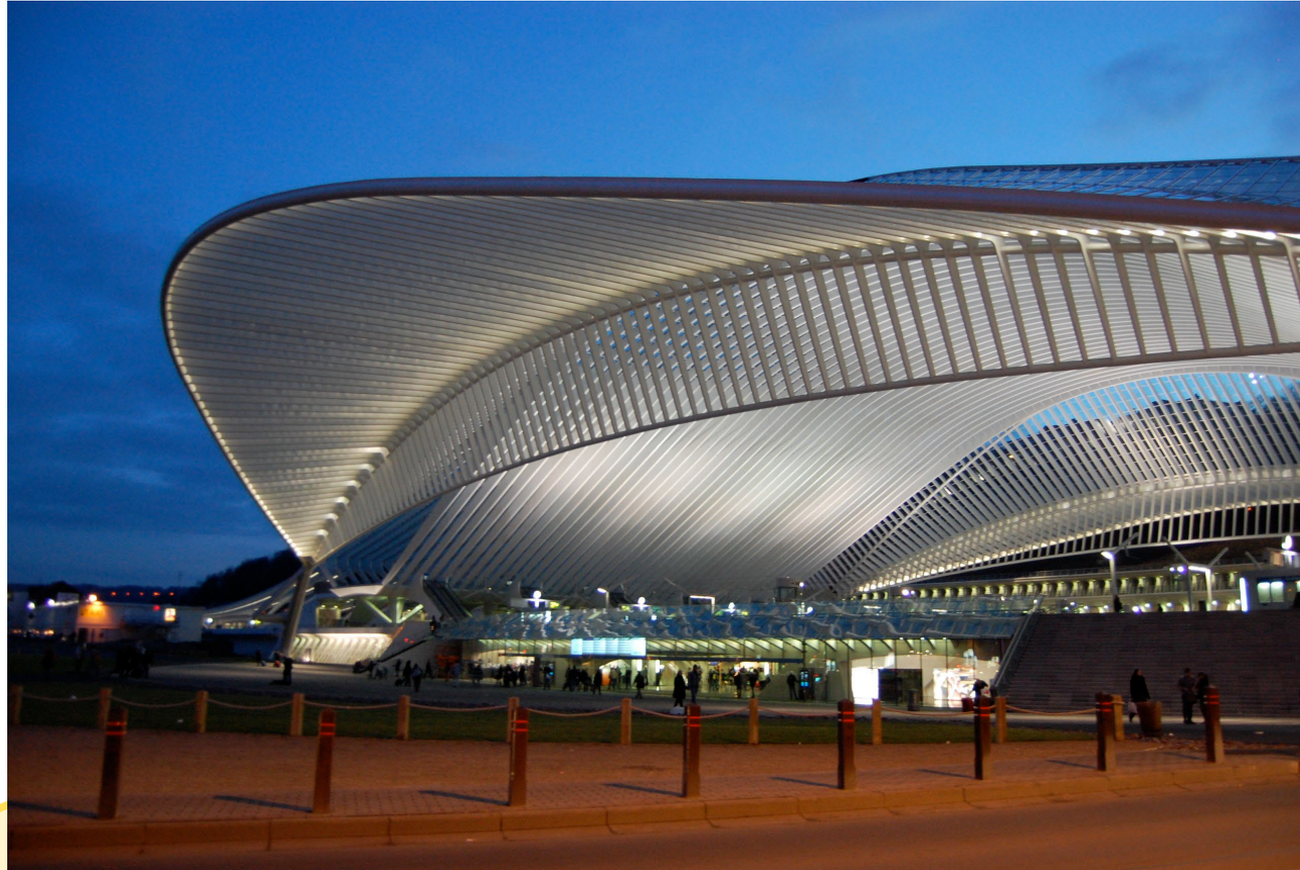
¿Qué es?



¿Qué es?



¿Qué es?



# la estación

- En los ferrocarriles y líneas de autobuses o del metropolitano, sitio donde habitualmente hacen parada los vehículos.



# ¿Qué es?



# el vagón

- En los ferrocarriles, vehículo de viajeros o de mercancías y equipajes (RAE)

vagón contenedor  
(fundido)



vagón torpedo (arrabio  
fundido)



# el coche

- En los ferrocarriles, vehículo de viajeros (RAE)  
coche reciente de la NMBS/SNCB (M7)



¿Qué es?



# el automotor

- En los ferrocarriles, vehículo autónomo de viajeros con tracción de vapor o diesel



¿Qué es?



# el automotor (eléctrico)

- En los ferrocarriles, vehículo autónomo de viajeros con tracción eléctrica



# Tren colgante (Wuppertal, Alemania)

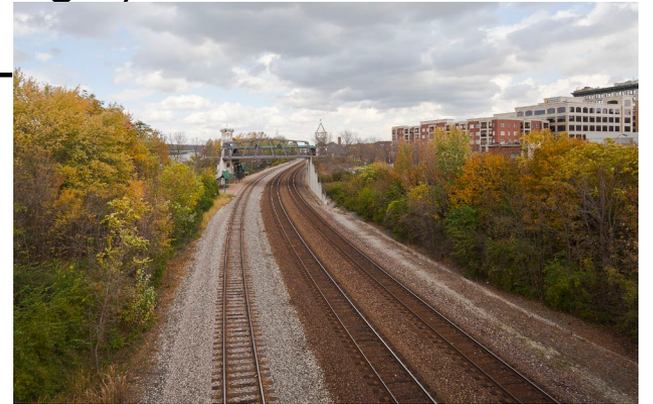


¿Qué es?



# La vía y el ancho de la vía

- Ancho:  
En una vía férrea, distancia entre las caras internas de los raíles de una vía.
- Standard: 1,435 m (Mayoría de los países)
- Ibérico: 1,668 m (España, Portugal)
- Métrico 1 m (De L)
- Existen muchos otros anchos



# ¿Qué son?



# el desvío, el cruce, el desvío doble

- el desvío

En una vía férrea, tramo de un vía que se aparta del principal

- el cruce / la travesía

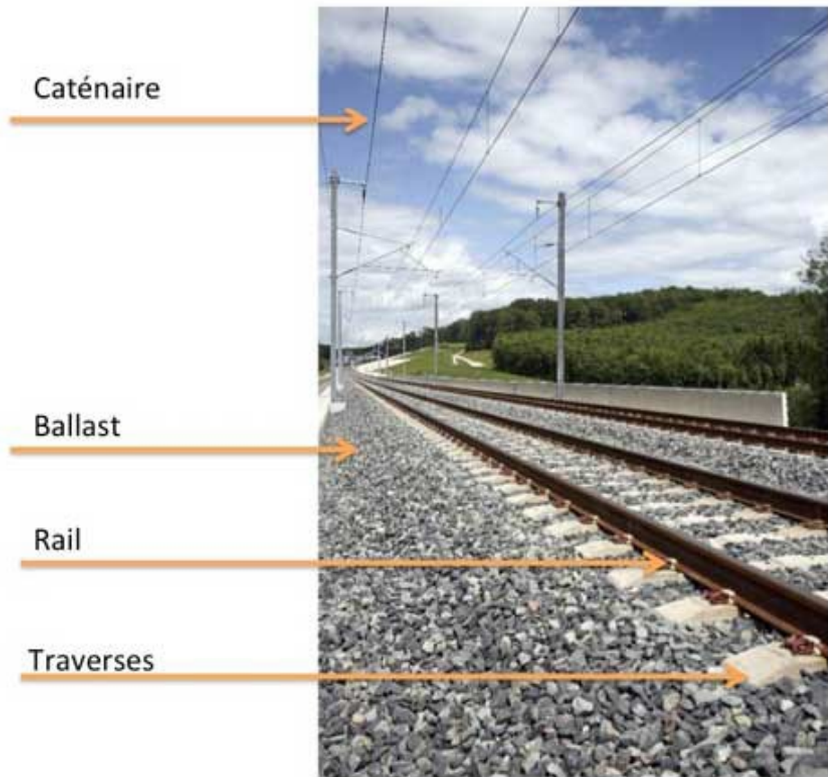
En una vía férrea, el cruce de dos vías.

- el desvío doble / la travesía union doble

Travesía en la que ambas vías de la intersección están conectadas.



# ¿Qué son?



# Elementos de una vía

- la catenaria

Caténaire



- el balasto

Ballast



- el raíl, el rail,  
el riel

Rail



Traverses



- la traviesa

¿Qué es?



# el paso a nivel

- Un paso a nivel es un cruce en el que las vías del tren se intersectan con una carretera, calle o camino.

