

Una introducción al ferrocarril

/

Insa Franco, Ricardo, coaut

Universidad Politécnica de Valencia, 2015

Monografía

Esta obra consta de dos volúmenes que pretenden ser una referencia en materia de infraestructuras ferroviarias para los estudios de grado y de máster. El primer volumen se centra en los elementos constituyentes de la superestructura, exponiendo los aspectos generales del ferrocarril como medio de transporte guiado. Parte de este libro se dedica a los elementos principales de la vía: el carril, la traviesa, el balasto y el pequeño material, respectivamente. Por otra parte, el lector también puede encontrar información sobre la tipología de vía con juntas, la más tradicional, en la que los carriles se unen mediante bridas, enfatizando los problemas que plantea en una explotación moderna. Por último, se exponen y analizan los diferentes dispositivos existentes en la vía que permiten a los trenes realizar diferentes tipos de maniobras

Título: Una introducción al ferrocarril Ricardo Insa Franco... [et al.]

Editorial: Valencia Universidad Politécnica de Valencia 2015

Descripción física: 2 v. (340, 166 p.) il. 24 cm

Mención de serie: Manual de referencia. Ingeniería civil

Contenido: V. 1: Elementos constituyentes de la superestructura. -- V.)

ISBN: 9788490483800 obra completa) 9788490483824 v. 1) 9788490483817 v. 2)

Materia: Ferrocarriles Infraestructuas del transporte

Autores: Insa Franco, Ricardo, coaut

Punto acceso adicional serie-Título: Manual de referencia (Universidad Politécnica de Valencia). Ingeniería civil

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es