

Ingeniería ferroviaria

/

González Fernández, Francisco Javier

Universidad Nacional de Educación a Distancia, 2006

Monografía

El texto ofrece una visión global del sector ferroviario, con especial incidencia en aquellos aspectos técnicos más íntimamente asociados a los conocimientos industriales, organizativos y de mantenimiento. Se estructura en seis bloques en los que se tratan los conceptos básicos del complejo mundo rueda-carril, los trenes y sus principales elementos, las instalaciones, los criterios de diseño globales de nuevas líneas y estaciones, cómo operar las mismas y, por último, cómo mantenerlas

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2 FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vOTExODEzNACODEZNA

Título: Ingeniería ferroviaria Francisco Javier González Fernández ; Julio Fuentes Losa (coordinador)

Editorial: Madrid Universidad Nacional de Educación a Distancia 2006

Descripción física: 634 p. il., gráf. 24 cm **Mención de serie:** Unidades didácticas

Bibliografía: Bibliografía

Copyright/Depósito Legal: M 37994-2006

ISBN: 84-362-5293-4

Materia: Ferrocarriles- Tecnología Autores: Fuentes Losa, Julio, dir

Entidades: Universidad Nacional de Educación a Distancia (España)

Punto acceso adicional serie-Título: Unidades didácticas (Universidad Nacional de Educación a Distancia

(España))

Baratz Innovación Documental

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