



La Via Ferrea (en blanco y negro): Construcción y conservación del ferrocarril



Descargar



Leer En Linea

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

La Via Ferrea (en blanco y negro): Construcción y conservación del ferrocarril

Sr Alejandro Carrascosa

La Via Ferrea (en blanco y negro): Construcción y conservación del ferrocarril Sr Alejandro Carrascosa

Teoría y práctica de la construcción y conservación de un ferrocarril. Tras un recorrido por la historia del ferrocarril desde sus inicios hasta nuestros días, este libro describe las propiedades de los elementos que componen la superestructura ferroviaria, así como la ejecución de algunos trabajos singulares de los equipos especialistas. Se hace un completo estudio de la teoría del peralte aplicada al ferrocarril, así como de las bases y normas a tener en cuenta al diseñar la superestructura de una línea ferroviaria. Se puntualizan las propiedades de la clotoide para utilizarla como curva de transición, y posteriormente aborda el método de "Rectificación de alineaciones curvas ferroviarias" con ejemplos prácticos aplicados los distintos tipos de curvas que podamos encontrarlos. Asimismo, se analiza el sistema de trabajo de una máquina bateadora pesada y se dedica un capítulo a la electrificación ferroviaria, describiendo los elementos que la componen y las normas que se siguen en su instalación. Y por último, en el capítulo de los gálibos ferroviarios, se examinan los métodos para su cálculo y representación en un ferrocarril convencional y en un tranvía.

 [Descargar La Via Ferrea \(en blanco y negro\): Construcción y ...pdf](#)

 [Leer en línea La Via Ferrea \(en blanco y negro\): Construcción ...pdf](#)

Descargar y leer en línea La Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril Sr Alejandro Carrascosa

306 pages

About the Author

Alejandro Carrascosa Hernández, se graduó en el Instituto Técnico “Gonzalo de Berceo” en Alfaro (Rioja). Cursó estudios técnicos en las universidades de Navarra y País Vasco. Autodidacta en programación aplicada a la representación gráfica de trazados ferroviarios y su rectificación. Desde 1972 a 2012 trabajó ininterrumpidamente en la construcción y conservación de ferrocarriles.

Download and Read Online La Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril Sr Alejandro Carrascosa #K7FP5XTZYVO

Leer La Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa para ebook en líneaLa Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros La Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa para leer en línea.Online La Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa ebook PDF descargarLa Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa DocLa Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa MobipocketLa Via Ferrea (en blanco y negro): Construccion y conservacion del ferrocarril by Sr Alejandro Carrascosa EPub

K7FP5XTZYVOK7FP5XTZYVOK7FP5XTZYVO