

Topografía aplicada

/

Martínez Marín, Rubén

Bellisco, 2011

Monografía

Resumen: Esta publicación pretende recoger, lo más fielmente posible, todos los temas que abarca el programa de la asignatura de Topografía en el nuevo plan de estudios de Grado. Los autores, Profesores de la Unidad Docente de Topografía de la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid, han organizado los capítulos de tal forma que, en cada uno de ellos, se incluyen ejercicios y problemas que sirven para aclarar y complementar la teoría. Este libro se dirige a todos los alumnos de los nuevos grados de Ingeniería que incluyan la asignatura de la Topografía desde un punto de vista práctico

Resumen: Esta publicación pretende recoger, lo más fielmente posible, todos los temas que abarca el programa de la asignatura de Topografía en el nuevo plan de estudios de Grado. Los autores, Profesores de la Unidad Docente de Topografía de la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Madrid, han organizado los capítulos de tal forma que, en cada uno de ellos, se incluyen ejercicios y problemas que sirven para aclarar y complementar la teoría. Este libro se dirige a todos los alumnos de los nuevos grados de Ingeniería que incluyan la asignatura de la Topografía desde un punto de vista práctico

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTQ1MTkxMDI

Título: Topografía aplicada Ruben Martínez Marín, Miguel Marchamalo Sacristán, Luis Velilla Almaraz

Edición: 1a ed

Editorial: Madrid Bellisco 2011

Descripción física: 212 p. il., gráf. 24 cm

Mención de serie: Biblioteca técnica universitaria. Sección geodesia y topografía 15

ISBN: 9788492970186

Materia: Topografía Geodesia Cartografía

Autores: Marchamalo Sacristán, Miguel Velilla Almaraz, Luis

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es