



Introducción al Sistema de Planos Acotados [

Agüera Vega, Francisco

Editorial Universidad de Almería,
2021

Monografía

Este libro tiene por objeto el estudio teórico y práctico de uno de los Sistemas de Representación que abarca la Geometría Descriptiva: El sistema de planos acotados. Va dirigido a todos los estudiantes de ingeniería que se inicien en este Sistema que permite la representación de cualquier objeto en el espacio, especialmente interesante para el dibujo topográfico. Al final del mismo encontrará una colección de problemas de examen planteados en la convocatoria de febrero del curso 2020-21

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjg0MDcxMjM>

Título: Introducción al Sistema de Planos Acotados [Recurso electrónico] Francisco Agüera Vega... [et al.]

Editorial: Almería Editorial Universidad de Almería 2021

Descripción física: 96 p.

Mención de serie: Textos Docentes 70

Bibliografía: Índice

Restricciones de acceso: Acceso restringido a los miembros de la UAL

ISBN: 9788413510729

Materia: Mapas- Topografía Geometría descriptiva

Autores: Agüera Vega, Francisco

Baratz Innovación Documental

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