



Expresión gráfica.

Gámez González, Juan,
coaut
Mateo Carballo, Fernando,
coaut
Llorente Geniz, Julián,
coaut
Monge Vera, Manuel Ángel,
coaut

Panella,
2011

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzQwMjQxMTM>

Título: Expresión gráfica. T.I Geometría métrica Juan Gámez González, Fernando Mateo Carballo, Julián Llorente Geniz, Manuel Ángel Monge Vera

Editorial: Sevilla Panella 2011

Descripción física: 230 p. il. 30 cm

Programa de estudio: 2020002 Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto Expresión Gráfica 2070002 Grado en Ingeniería Mecánica Expresión Gráfica 2010001 Grado en Ingeniería Electrónica Industrial Expresión Gráfica 2000001 Grado en Ingeniería Eléctrica Expresión Gráfica 2130002 Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Mecánica Expresión Gráfica 2140002 Doble Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto e Ingeniería Mecánica Expresión Gráfica 2090001 Grado en Ingeniería Química Industrial Expresión Gráfica

Copyright/Depósito Legal: SE 6120-2011

ISBN: 9788493411442

Materia: Dibujo técnico Geometría descriptiva

Autores: Gámez González, Juan, coaut Mateo Carballo, Fernando, coaut Llorente Geniz, Julián, coaut Monge Vera, Manuel Ángel, coaut

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