



Regulación automática

[

Pagola, Luis

Universidad Pontificia Comillas,
2006

Libros electrónicos

Monografía

Los sistemas automáticos de mando, control y regulación desempeñan un papel muy importante dentro del conjunto de los sistemas industriales. Muchos desarrollos ni siquiera son posibles sin reguladores eficientes, por todo ello, la Regulación Automática es una asignatura con técnicas básicas bien definidas, un campo enorme de aplicaciones y muchas relaciones con otras disciplinas

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjU3Njg4NzI>

Título: Regulación automática Recurso electrónico] F. Luis Pagola

Editorial: Madrid Universidad Pontificia Comillas 2006

Mención de serie: Colección Ingeniería 25

ISBN: 978-84-8468-327-8

Materia: Control automático Libros electrónicos

Punto acceso adicional serie-Título: Colección Ingeniería (Universidad Pontificia de Comillas) 25

Baratz Innovación Documental

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