



Análisis matemático y resolución numérica de problemas de lubricación con cavitación [

Vázquez Cendón, Carlos

Universidade de Santiago de Compostela, Servicio de Publicacións
e Intercambio Científico,
D.L. 1992

Monografía

La teoría de la Lubricación es la fuente de numerosos problemas en el marco de la Modelización, el Análisis y los Métodos Numéricos. Se aportan algunas contribuciones relativas al Análisis Matemático y Numérico de este tipo de problemas. Para ello, se plantean matemáticamente algunos problemas de contacto lubricado, fácilmente reconocibles en el ámbito de la Tecnología Mecánica y a los que se dedica un estudio teórico y numérico

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjIwOTkyNw>

Título: Análisis matemático y resolución numérica de problemas de lubricación con cavitación [Microforma] Carlos Vázquez Cendón ; Tesis dirigida por José Durany Castrillo y Guy Bayada

Editorial: Santiago de Compostela Universidade de Santiago de Compostela, Servicio de Publicacións e Intercambio Científico D.L. 1992

Descripción física: 1 microficha (144 fot.) 10 x 15 cm + 1 cuadernillo

Mención de serie: Teses en microficha / Universidade de Santiago de Compostela 250

Tesis: Tesis Univ. de Santiago de Compostela, Fac. de Matemáticas, dirigida por José Durany Castrillo y Guy Bayada y leída el 25 de junio de 1992

Copyright/Depósito Legal: B43395-1992

ISBN: 8471919052

Materia: Análisis matemático- Tesis- Microfichas Análisis numérico- Tesis- Microfichas Lubricación- Tesis- Microfichas

Autores: Durany Castrillo, José, dir Bayada, Guy, dir

Entidades: Universidad de Santiago de Compostela. Facultad de Matemáticas

Baratz Innovación Documental

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