



Valors propis del laplaciat i geometria isoperimètrica [

Avinyó Andrés, Albert

Universitat Autònoma de Barcelona,
1996

Monografía

Se estudia la relación existente entre los autovalores del laplaciano sobre un dominio del espacio euclíadiano y la geometría de este dominio. Esto lleva a estudiar ciertos problemas isoperimétricos que también tienen interés en sí mismos

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzk2MDcwNw>

Título: Valors propis del laplaciat i geometria isoperimètrica Microforma] Albert Avinyó Andrés ; Tesis dirigida por Xavier Mora Giné

Editorial: Bellaterra (Barcelona) Universitat Autònoma de Barcelona 1996

Descripción física: 1 microficha (150 fot.) 11 x 18 cm + 1 cuadernillo

Mención de serie: Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona

Tesis: Tesis Univ. Autónoma de Barcelona, Fac. de Ciencias, dirigida por Xavier Mora Giné y leída el 31 de octubre de 1995

Copyright/Depósito Legal: B12861-1996

ISBN: 8449004829

Materia: Laplace, Operador de- Tesis- Microfichas Autovalores- Tesis- Microfichas Cálculo de variaciones- Tesis- Microfichas

Autores: Mora Giné, Xavier, dir

Entidades: Universitat Autònoma de Barcelona. Facultat de Ciències

Baratz Innovación Documental

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