

Puntos buenos y resolución local de singularidades de sólidos [Microforma] /

Rodríguez Sánchez, Cristina

Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico, [1999]

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTI4MzE5MDkf0ei5yZW4vMTI4Mzf0ei5yZW4vMti4Mzf0ei5yZW4vMti4M

Título: Puntos buenos y resolución local de singularidades de sólidos [Microforma] Cristina Rodríguez Sánchez; [dirigida por el Dr. D. Ángel Granja Barón].

Editorial: Valladolid Universidad de Valladolid, Secretariado de Publicaciones e Intercambio Científico [1999]

Descripción física: 3 microfichas(198 fotos) negativo 11x15 cm + 1 cuadernillo.

Mención de serie: Tesis doctorales de la Universidad de Valladolid

Nota general: Precede al tít.: Facultad de Matemáticas, Departamento de Álgebra, Geometría y Topología.

Tesis: Tesis Univ. de Valladolid.

Copyright/Depósito Legal: B27754-1999

ISBN: 84-7762-920-X

Materia: Singularidades (Matemáticas)- Tesis- Microfichas Hipersuperficies- Tesis- Microfichas

Autores: Granja Barón, Ángel, dir

Baratz Innovación Documental

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