



## Ingeniería geológica

[

González de Vallejo, Luis I.

Prentice Hall Pearson educación,  
cop. 2004

Monografía

Este libro constituye una referencia básica para el ingeniero geólogo, el ingeniero geotécnico, el geólogo, el ingeniero civil y, en general, para los profesionales relacionados con cimentaciones, excavación de taludes, túneles, minería, presas, obras de tierras, etc. Como libro de texto desarrolla un programa de estudios avanzados en ingeniería geológica, geología aplicada y geotecnia. Se trata de un libro dirigido a estudiantes de segundo ciclo de la Licenciatura de Ciencias Geológicas, de las ingenierías de Caminos y de Minas, y de la nueva titulación oficial de Ingeniería Geológica, que comenzó durante el curso 2001/02 en la UCM y en las universidades de Barcelona, Alicante, Oviedo o Granada, entre otras

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTU0MzY5Njc>

---

**Título:** Ingeniería geológica [Recurso electrónico] Luis I. González de Vallejo ... [et al.]

**Editorial:** Madrid [etc.] Prentice Hall Pearson educación cop. 2004

**Descripción física:** XX, 715 p. il., gráf

**Nota general:** Índice: Parte I. Fundamentos y métodos. Parte II. Aplicaciones. Parte III. Riesgos geológicos

**Bibliografía:** Bibliografía

**ISBN:** 978-84-832-2823-4

**Materia:** Geología aplicada Libros electrónicos Ingeniería Libros electrónicos

**Autores:** González de Vallejo, Luis I.

---

### Baratz Innovación Documental

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