



## Introducción al estudio del elemento finito en ingeniería /

Chandrupatla, Tirupathi R.

Prentice Hall Hispanoamericana,  
2000

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjYyMjE5MTg>

---

**Título:** Introducción al estudio del elemento finito en ingeniería Tirupathi R. Chandrupatla, Ashok D. Belegundu ; versión en español, José Enrique de la Cera Alonso ; con revisión técnica de Miguel Ángel Ríos Sánchez

**Edición:** 2a ed

**Editorial:** Naucalpan de Juárez (México) Prentice Hall Hispanoamericana 2000

**Descripción física:** XVI, 462 p. gráf

**Nota general:** Incluye un disquete

**ISBN:** 9701702603

**Materia:** Elementos finitos, Método de los. Matemáticas para ingenieros.

**Autores:** Belegundu, Ashok D.

---

### Baratz Innovación Documental

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