



## Criterios de diseño de puentes con aisladores y disparadores de energía /

Jara, M.

Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería, 2002.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNjAwOTg5Mg>

---

**Título:** Criterios de diseño de puentes con aisladores y disparadores de energía M. Jara, J.R. Casas.

**Editorial:** Barcelona Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería 2002.

**Descripción física:** 115 p. il. 29 cm

**Mención de serie:** Monografía CIMNE IS ; 49, ISSN 1134-3249 Monografías de Ingeniería Sísmica

**ISBN:** 84-95999-02-1

**Materia:** Puentes Ingeniería sísmica

**Autores:** Casas, J. R.

---

### Baratz Innovación Documental

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