

## Eurocódigo 8, disposiciones para el proyecto de estructuras sismorresistentes.

AENOR, [1997]-

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzg4NTIxMg10catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW0catalog/detail/b2FpOmNlbG

**Título:** Eurocódigo 8, disposiciones para el proyecto de estructuras sismorresistentes.

Editorial: Madrid AENOR [1997]-

Descripción física: v.

Mención de serie: Eurocódigos : norma europea experimental

**Nota general:** UNE ENV 1998-1-1. UNE ENV 1998-1-2. UNE ENV 1998-2. UNE ENV 1998-5. Versión oficial, en español, de la Norma Europea Experimental, aprobada por el Comité Europeo de Normalización.

**Contenido:** Contiene: Parte 1-1. Reglas generales, acciones sísmicas y requisitos generales de las estructuras -- Parte 1-2. Reglas generales, reglas generales para edificios -- Parte 2. Puentes -- Parte 5. Cimentaciones, estructuras de contención de tierra y aspectos geotécnicos

Materia: UNE

Entidades: Asociación Española de Normalización y Certificación Comité Europeo de Normalización

Punto acceso adicional serie-Título: Eurocódigos

## **Baratz Innovación Documental**

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