



Hormigón : adaptado a la Instrucción de Recepción de Cementos y a la Instrucción de Hormigón Estructural EHE /

Fernández Cánovas, Manuel

Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Servicio de Publicaciones,
2002

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjkyNjkyOQ>

Título: Hormigón adaptado a la Instrucción de Recepción de Cementos y a la Instrucción de Hormigón Estructural EHE Manuel Fernández Cánovas

Edición: 6ª ed

Editorial: Madrid Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, Servicio de Publicaciones 2002

Descripción física: 660 p. il. 24 cm

Mención de serie: Colección Escuelas

Contenido: Pasado y presente del hormigón - Cementos - Agua - Áridos - Hormigón fresco - Aditivos - Dosificación de hormigones - Fabricación, transporte y puesta en obra de hormigón - Curado y protección del hormigón - Características físicas del hormigón endurecido - Durabilidad - Hormigones especiales - Control de calidad - Normas de cemento y hormigón

Copyright/Depósito Legal: M 1696-1989

ISBN: 84-7493-125-8

Materia: Hormigón

Baratz Innovación Documental

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

