



Cálculo y construcción de pilotes sometidos a cargas estáticas y sísmicas : (incluye terrenos licuefactables) /

Jurado Cabañes, Carlos

Carlos Jurado Cabañes,
2019.

Monografía

Este libro nace de la experiencia del autor como proyectista de numerosas obras de ingeniería civil, muchas de ellas sometidas a la actuación de terremotos, así como de su experiencia como profesor del Curso de Cálculo y construcción de pilotes en zonas sísmicas. El libro pretende en primer lugar hacer una revisión del Cálculo y construcción de pilotes sometidos a cargas estáticas, que sirva de base para introducir al lector al proyecto y la construcción de pilotes sometidos a acciones sísmicas donde se incluyan los problemas específicos de las mismas, tales como la interacción cinemática e inercial.

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjczNDgzMjM>

Título: Cálculo y construcción de pilotes sometidos a cargas estáticas y sísmicas (incluye terrenos licuefactables)
Carlos Jurado Cabañes.

Editorial: [Madrid] Carlos Jurado Cabañes 2019.

Descripción física: 2 v. il., gráf. 30 cm

ISBN: 978-84-09-09623-7 obra completa) 978-84-09-09624-4 v. 1) 978-84-09-09625-1 v. 2)

Materia: Pilotes Diseño y construcción Cálculo de estructuras Construcción antisísmica Geotecnia Problemas y ejercicios prácticos F076.

Baratz Innovación Documental

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