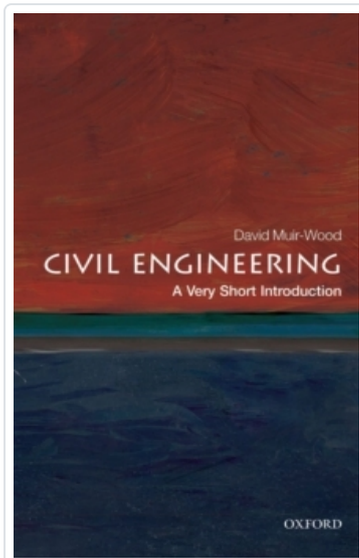


Civil Engineering: A Very Short Introduction



VSI Muir Wood

SYNOPSIS

La ingeniería civil produce las estructuras de todos los asentamientos humanos en todo el mundo y es una disciplina vital para muchos aspectos de la vida moderna, la vivienda subyacente, el transporte y nuestras principales áreas y edificios relacionados con el trabajo, el estudio y el ocio. En esta muy breve introducción, David Muir Wood demuestra la naturaleza y la importancia de la ingeniería civil no solo en la historia de la civilización y la urbanización, sino también en su gama de facetas actuales y sus desafíos para el futuro. Comenzando con el desafío de crear un asentamiento en una isla desierta, que establece los problemas que los ingenieros civiles deben resolver, analiza las consideraciones sociales y ambientales, así como la ciencia, la tecnología y el oficio de construir puentes, túneles, casas, y áreas de recreación.

Destaca la vida de algunos de los principales ingenieros civiles, incluidos Brunel y Bazalgette, considera los desafíos de la gestión del agua y la energía y analiza nuestra creciente sensibilidad hacia la construcción y el medio ambiente. ACERCA DE LA SERIE: La serie Very Short Introductions de Oxford University Press contiene cientos de títulos en casi todas las áreas temáticas. Estos libros de bolsillo son la manera perfecta de avanzar rápidamente en un tema nuevo.



Editorial Oxford UP

Subject Ingeniería

Collection Very Short
Introductions

EAN 9780199578634

Status Disponible

Binding Rústica

Pages 160

Size 173x112x mm.

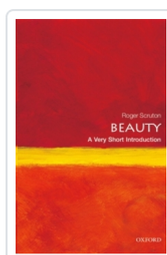
Weight 146

Language Inglés

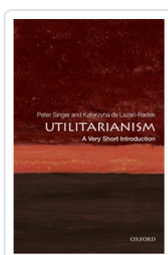
Price (Tax inc.) 17,99€

Nuestros autores expertos combinan hechos, análisis, perspectiva, nuevas ideas y entusiasmo para hacer que los temas interesantes y desafiantes sean altamente legibles....

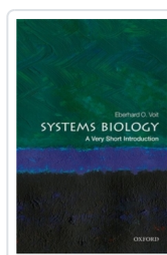
Related Titles



Beauty: A Very Short Introduction
Scruton, Roger



Utilitarianism: A Very Short
Introduction
Singer, Peter; De Lazari-Radek,
Katarzyna



Systems Biology: A Very Short
Introduction
Voit, Eberhard O.