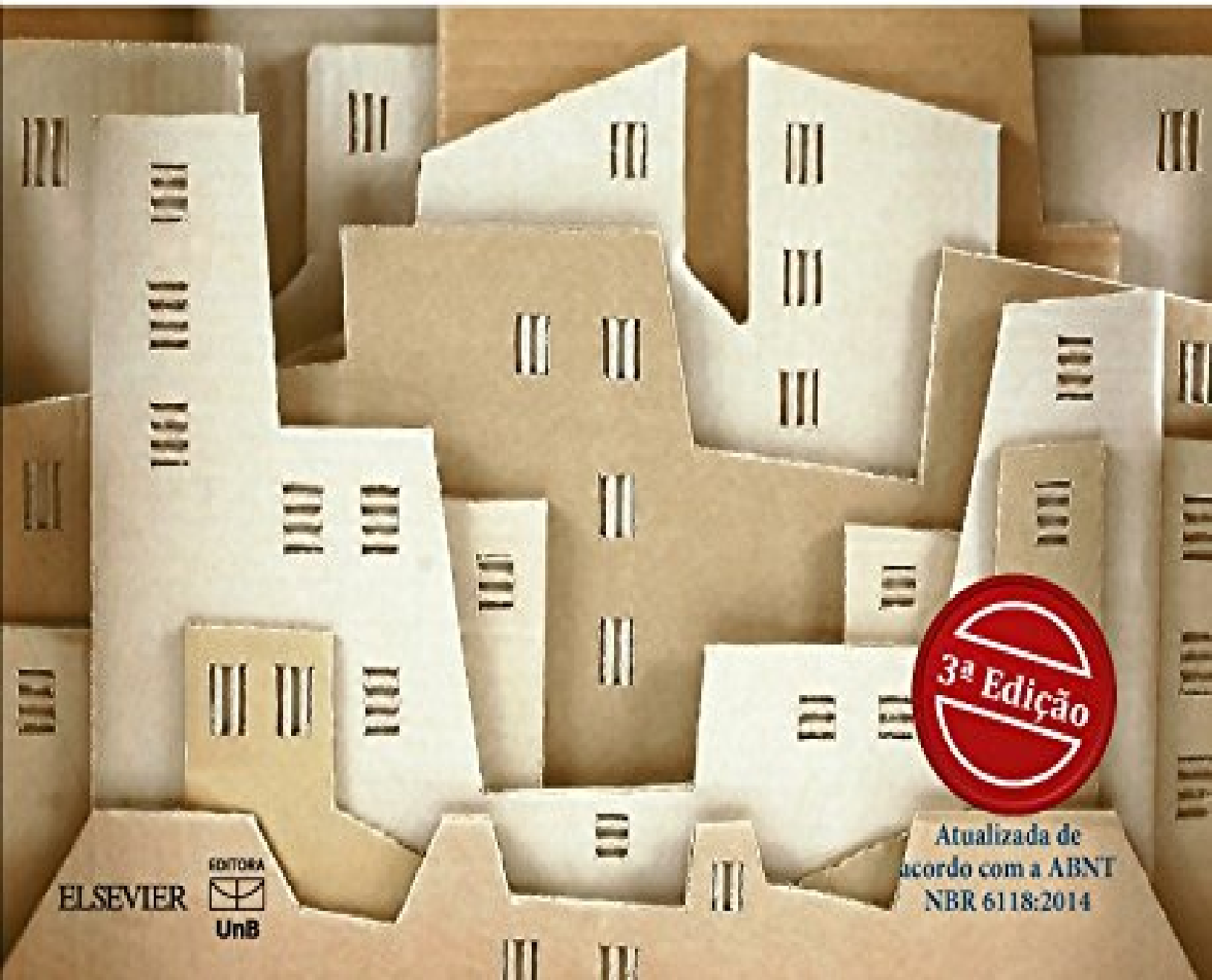




João Carlos Teatini de Souza Clímaco

Estruturas de **concreto armado**

FUNDAMENTOS DE PROJETO, DIMENSIONAMENTO E VERIFICAÇÃO



3ª Edição

ELSEVIER EDITORA UnB

Atualizada de acordo com a ABNT NBR 6118:2014

Resumo de Estruturas de Concreto Armado

Esta publicação tem o objetivo principal de auxiliar os que se iniciam no projeto de estruturas de concreto armado de edificações usuais, tendo sempre como objetivos principais a clareza didática, a concisão e o equilíbrio dos aspectos técnicos e científicos dos assuntos tratados.

O conteúdo é dividido em oito capítulos, todos contendo ao final uma lista de exercícios propostos, para propiciar a auto-avaliação e aumentar a habilidade do leitor na matéria. Atualizada com a NBR 6118 - Projeto de Estruturas de Concreto - Procedimento, publicada pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) em Abril de 2014.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)