

# SUMÁRIO



Wade Zimmerman

## CAPA

### Efeito cascata

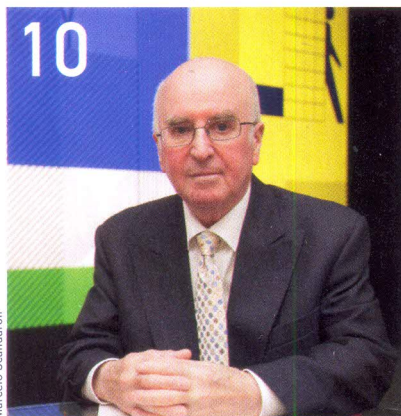
Com 75 pavimentos, edifício residencial mais alto de Nova York apresenta estrutura esbelta de concreto de alta resistência e fachada com vidros curvos em forma de cachoeira

**téche**  
educação

## 30 PROVA COMENTADA

### Certificação em foco

Sistemas de qualificação nos processos da construção civil são avaliados na disciplina Gestão da Qualidade



Marcelo Scandaroli

## 14 TECNOLOGIA

### Casa conectada

Internet das Coisas (IoT) promete adicionar eficiência, conforto e segurança ao ambiente construído

## 18 ARQUITETURA

### Fachadas versáteis

Sistemas de módulos unitizados podem se adaptar às características da obra, ao clima local, e à linguagem arquitetônica do projeto

## 38 COMO CONSTRUIR

### Certificação de projeto Leed

Arquiteta acreditada pelo GBCI como Leed Accredited Professional explica todas as etapas para a certificação de um projeto no Leed

## ENTREVISTA

### Desempenho em fachadas

Fundador de empresa britânica que produz e projeta fachadas ventiladas com painéis cerâmicos, Brian Newell fala de dimensionamento, características técnicas e normas

## SEÇÕES

Editorial	2
Área Construída	6
IPT Responde	8
P&T	34
Obra Aberta	36
Agenda	37
Equipe de Obra	45

Capa

Layout: Lucia Lopes

Foto: Wade Zimmerman