

CONCRETO

& Construções

INFORMÁTICA APLICADA A PROJETOS

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NO PROJETO E MODELAGEM DE ESTRUTURAS DE CONCRETO



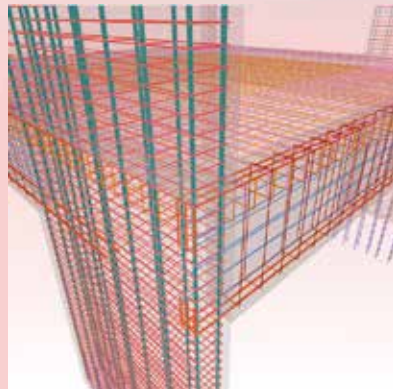
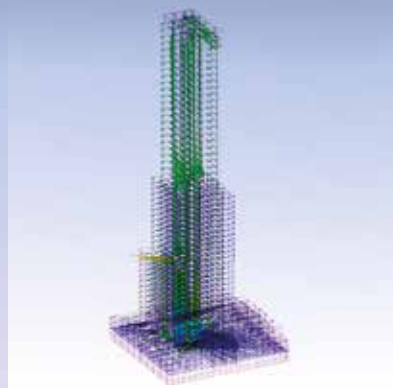
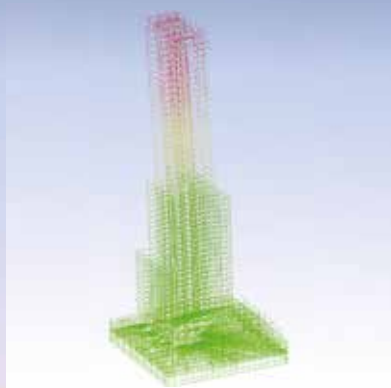
IBRACON
Instituto Brasileiro de Concreto

Ano XLIV

84

OUT-DEZ
2016

ISSN 1809-7197
www.ibracon.org.br



PERSONALIDADE ENTREVISTADA

NELSON COVAS:
INFORMÁTICA PARA AUXILIAR
O PROJETO ESTRUTURAL

NORMALIZAÇÃO TÉCNICA

NORMAS BRASILEIRAS
SOBRE BIM

58º CONGRESSO BRASILEIRO DO CONCRETO

ATIVIDADES TÉCNICAS,
CIENTÍFICAS E SOCIAIS
DO CONGRESSO DO IBRACON