

## **Características e desafios na construção de edifícios altos**

O convidado para apresentar as características e os desafios na construção de edifícios altos na próxima live promovida pela ABECE (Associação Brasileira de Engenharia e Consultoria Estrutural), no dia 17 de setembro de 2020 às 17h, é o eng. Marcelo Silveira.

Sócio do escritório técnico de projetos estruturais MD Engenheiros Associados, com sede em Fortaleza (CE) e filial em Niterói (RJ), o convidado é diretor da Regional Fortaleza da ABECE e vencedor do Prêmio Talento Engenharia Estrutural nos anos de 2019 (BS Design Corporate Tower), 2015 (Iguatemi Fortaleza) e 2013 (Arena Castelão), recebendo, em 2016, menção honrosa pelo projeto das Torres Eólicas do Parque Eólico de Icarai de Amontada, no Ceará.

Na live, que será mediada pelo eng. Luiz Aurélio Fortes da Silva (vice-presidente de Tecnologia da ABECE), o convidado vai expor os desafios de projetos tão inovadores como estes e as principais características de edifícios altos.

Para participar, basta se inscrever no endereço <https://www.youtube.com/watch?v=NNUmYZDArdY> e acessá-lo no dia e horário marcados.

Divulgação: Prefixo Comunicação - Assessoria de Imprensa da ABECE (Associação Brasileira de Engenharia e Consultoria Estrutural)

Jornalista Responsável: Rosana Córnea (MTb 17.183)

(11) 4220-3609 / 99900-8050

[prefixo@prefixocomunicacao.com.br](mailto:prefixo@prefixocomunicacao.com.br)

[www.abece.com.br](http://www.abece.com.br)

[http://twitter.com/abece\\_abece](http://twitter.com/abece_abece)

<https://www.facebook.com/ABECE.com.br>

[https://www.instagram.com/abece\\_associacao/](https://www.instagram.com/abece_associacao/)

<https://www.linkedin.com/in/abece-ass-bras-de-engenharia-e-cons-estrutural-523389163/>

<https://www.youtube.com/abeceabece>