

Reativação da comissão de revisão da NBR 8800

Solicitada pela ABECE (Associação Brasileira de Engenharia e Consultoria Estrutural), por intermédio da sua diretoria de Estruturas Metálicas, a reunião de reativação da CE-002:125.003 - Comissão de Estudo de Estruturas de Aço e Mistas de Aço e Concreto, que visa revisar a ABNT NBR 8800:2008 Projeto de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edifícios, já tem data marcada: 13 de maio de 2021, às 14 h.

Esta Norma, com base no método dos estados-limites, estabelece os requisitos básicos que devem ser obedecidos no projeto à temperatura ambiente de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edificações.

O projeto do texto-base para sua revisão vem sendo discutido pelo grupo de estudos constituído pela ABECE em 2020, sob a coordenação do eng. Tomás Vieira, diretor de Estruturas Metálicas, e secretariado pelo professor Zacarias Chamberlain.

Na pauta da reunião de reativação da comissão, constam a apresentação do processo de normalização, indicação do Coordenador e Secretário, programa de trabalho, estabelecimento do cronograma de reuniões e demonstração da proposta de revisão da NBR 8800.

Interessados em participar, devem confirmar sua presença por intermédio do e-mail cb002@sindusconsp.com.br e usar o seguinte link para acessar a reunião no dia e horário marcados: <https://iso.zoom.us/meeting/register/tJEtdCuqjMjE9wlkVWPBuwT0KzgEeesb9Xu>

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

www.abece.com.br

http://twitter.com/abece_abece

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

https://www.instagram.com/abece_associacao/

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

<http://youtube.com/abeceabece>