

Workshop Solidário: União da Engenharia pelo Rio Grande do Sul



Workshop
União da Engenharia
pelo Rio Grande do Sul

Solidário

27 a 31 de Maio - Online

CONFEA  **CREA Sul**   **CDERs**  **CREA**  **União da Engenharia**  **blog da Engenharia**

Engenheiros, estudantes e profissionais, venham fazer parte deste movimento de solidariedade e aprendizado que ocorre entre os dias 27 e 31 de maio. Organizado pelo sistema ConfeaCrea, Creasul, Cdors, Creajr, Uniao da Engenharia e Blog da Engenharia, o evento tem o apoio do Crea-SC. Com o intuito de oferecer suporte ao Rio Grande do Sul após as devastadoras cheias que impactaram diversas cidades, a comunidade de engenheiros uniu-se para criar o projeto “União da Engenharia pelo Rio Grande do Sul”. São workshops online e gratuitos, abordando uma variedade de temas pertinentes às inúmeras áreas da engenharia. Este esforço colaborativo não só visa arrecadar doações para ajudar as áreas afetadas, mas também promover o compartilhamento de conhecimento e inovação entre profissionais e estudantes de engenharia. [Inscrições gratuitas aqui.](#)

Este projeto não só representa uma oportunidade de aprendizado mas também um apelo à solidariedade. Por isso, convocamos todos os leitores a colaborar, seja através de doações diretas ou compartilhando informações sobre o projeto em suas redes sociais, para maximizar o impacto dessa iniciativa.

Workshop

União da Engenharia
pelo Rio Grande do Sul

Solidário



ReconstruíRS: **Juntos pela Reconstrução**
Chave Pix: **afcrea@crea-rs.org.br**
Banco: **085** Agência: **0106**

Contribua com R\$ 50,00 ou mais e junte-se
a nós para compartilhar solidariedade
e conhecimento.



Veja a programação:

27/05 – Segunda-feira:

17h00 – 18h30: Cidades Inteligentes por Eng. Vinícius Marchese

18h30 – 19h45: Perícia Judicial de Engenharia por Eng. Rafaela Fabris

19h45 – 21h00: Oportunidade de Trabalho na Engenharia Legal por Eng. Acácio Santos

21h00 – 22h30: Avaliação de Imóveis Rurais em Casos de Servidão Ambiental por Eng. Marcelo Rossi

28/05 – Terça-feira:

17h00 – 18h30: Sensoriamento Remoto Aplicado às Análises Ambientais por Eng. Henrique Gonzalez

18h30 – 20h00: Contribuição do Engenheiro na Revisão do Plano Diretor Pós-Enchentes no RS por Eng. Nanci Walter

20h00 – 21h30: Orçamento de Obras por Eng. Fran Burato

29/05 – Quarta-feira:

17h00 – 18h30: Workshop de Vícios Construtivos por Eng. Fabiana Albano

19h00 – 20h30: Impermeabilização por Eng. Priscila Bezerra

21h00 – 22h30: Agricultura Digital por Eng. Gizele Gadotti

30/05 – Quinta-feira:

17h00 – 18h30: Gestão Energética e Veículos Elétricos por Eng. Luana Veber

19h00 – 20h30: PGRCC por Priscila Bolcchi

21h00 – 22h30: Patologia das Construções – Um Case por Eng. Marília Araújo

31/05 – Sexta-feira:

15h00 – 16h30: ChatGPT para Engenheiros por Eng. Eduardo Cavalcanti

17h00 – 18h30: Condições Sanitárias e de Conforto NR24 por Eng. Ângelo Santos.

19h00 – 20h30: LPI0 e Seus Segredos por Eng. Priscila Bolcchi

[Inscreva-se aqui!](#)