Crea Solidário: Profissional veja como participar das ações solidárias do Crea-SC para auxílio ao RS



Seja também um voluntário técnico de apoio ao RS

Fortemente engajado em ações de prevenção e mitigação de desastres naturais no estado, e nos últimos anos, por meio do trabalho de seu Comitê de Crise, o Conselho atuou e atua no setor, participando de campanhas e movimentos que defendem a segurança por meio da responsabilidade técnica preventiva. Frente a grande tragédia climática que assola o estado do Rio Grande do Sul, o Conselho segue trabalhando em diversas frentes, tanto nas demandas técnicas e consultivas, quanto nas ações solidárias. Todas as unidades do Crea-SC estão recebendo doações para a população afetada pela enchente no estado vizinho. Água, material de limpeza, alimentos não perecíveis e roupas podem ser entregues nas inspetorias, escritórios e sede do Conselho.

Confira AQUI os endereços de nossas unidades aqui! Participe dessa rede solidária!

ATENÇÃO: Não estamos recebendo materiais de construção, móveis ou colchões. _

Além disso, os profissionais também podem se credenciar no programa voluntário do CREA-RS, nos 317 municípios mais atingidos, utilizar as ARTs (CREA-RS) com taxa a custo zero. Este primeiro momento, a prioridade é salvar vidas, na próxima etapa entra o conhecimento técnico a serviço da reconstrução. Inscrições aqui.

"Estamos à disposição com a infraestrutura da nossa sede, inspetorias, escritórios e postos de atendimento. São 33 unidades no estado que podem ser utilizadas para a entrega de donativos", ressalta o presidente Kita Xavier, conclamando aos profissionais e empresas de todo o estado que auxiliem nessa força tarefa.

Os profissionais e empresas também podem contribuir na campanha solidária do Crea-RS de arrecadação de materiais de construção. Doe pelo PIX afcrea@crea-rs.org.br

Como atua o Comitê de Crise do Crea-SC — Por meio do Comitê de Crise e do Plano de Atendimento a Emergência (PAE) instituído no dia 6.10,2023, o Crea-SC acolhe à diversas ocorrências resultantes das enchentes em todo o estado, colocando seu corpo técnico à disposição da Defesa Civil e Corpo de Bombeiros. O diretor do CREA-SC Eng. Jackson Jarzinski, coordenador do Comitê de Crise, lembra que em 2023, o Conselho acolheu diversas ocorrências e também disponibilizou sua estrutura física para ser utilizada durante os períodos de fortes chuvas.

"Estamos novamente nos colocando à disposição da sociedade para contribuir no que for preciso no Rio Grande do Sul, e também em nosso estado. Os profissionais atuam nas fases que antecedem aos eventos climáticos previstos, durante e após qualquer ocorrência", explica.

Segundo Jackson, as ações incluem avaliação e o

dimensionamento das áreas de risco e prováveis consequências, elaboração e execução de plano de atendimento emergencial (PAE), análise de movimentação de solo, análise de estruturas, dimensionamento hídrico, plano de contenção, entre outras atividades técnicas relacionadas às áreas da engenharia, agronomia e geociências.

Em 2023 foi elaborado laudo técnico da barragem de Ituporanga. Este ano o comitê atuou na BR 470 e nos deslizamentos em Garopaba.

O Comite está disponível por meio deste contato.

Atuação em Santa Tereza RS — O Comitê de Crise está prestando auxílio técnico emergencial para avaliação das condições geotécnicas das encostas e dos deslizamentos que vem afetando o município de Santa Tereza/RS. A Geóloga Germaine Aline Bernhard e o analista de geoprocessamento Everton de Oliveira Sievert iniciam os trabalhos nesta quinta, 16.05, e ficarão uma semana no local.



Deslizamentos no município de Santa Tereza RS

Soma de ações— O Conselho está atuando junto aos seus conselheiros, fazendo nessa próxima sexta-feira, 17.05, a sessão Plenária em formato solidário, arrecadando doações para o estado gaúcho. O mesmo foi feito com os gerentes e assessores do Conselho. O Crea-SC está disponibilizando alguns veículos de sua frota ao Comitê de Crise, para atendimentos emergenciais a situações de risco no RS e em SC.

Revista Técnico Cientifica Unicrea — A última edição da revista Unicrea aborda temas de cunho ambiental e no editorial o presidente Kita alerta para a sustentabilidade e o papel da engenharia no ecossistema natural em equilíbrio, respeitando os limites do meio ambiente.

"A gestão dos recursos hídricos, a preservação das áreas florestais, o descarte adequado do lixo, são ações de sustentabilidade ambiental que poderiam amenizar e até mesmo evitar esses desastres naturais, consequentemente, essa tragédia no estado vizinho. Abordar este assunto é de extrema relevância, são questões técnicas que envolvem o trabalho dos engenheiros, agrônomos e geocientistas e ressaltam a importância da engenharia na solução dos problemas".

Saiba mais

https://portal.crea-sc.org.br/sistema-confea-crea-organiza-for
ca-tarefa-para-reconstrucao-do-rs/

Acompanhe os alertas da Defesa Civil