

Entrevista: Eng. Kita Xavier fala sobre o lançamento do Anuário BIM SC 2023 e das ações do CREA-SC nas áreas de BIM, empreendedorismo e inovação

O Eng. Kita Xavier foi reeleito presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina (CREA-SC) para mais um mandato. Nesta entrevista, ele compartilha as principais mudanças da nova gestão, aborda o papel do Building Information Modeling (BIM), fala sobre iniciativas de empreendedorismo, do posicionamento do CREA-SC em relação ao BIM no cenário nacional e sobre a importância do Anuário BIM SC 2023, que será lançado nesta sexta-feira, dia 12.04, durante a plenária do Conselho. Graduado em Engenharia Civil com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho, Kita é reconhecido pela sua dedicação à valorização e ao desenvolvimento da engenharia, agronomia e geociências em Santa Catarina e no Sistema Confea/Crea e Mútua.



Você foi reeleito presidente do CREA-SC, quais as principais mudanças nessa nova gestão e como o BIM será abordado pelo CREA-SC?

Estamos focados em modernizar e aprimorar os serviços oferecidos aos profissionais com ênfase na inovação e tecnologia. Uma das principais ações é a ampliação do uso do Building Information Modeling (BIM) em nossas atividades. Estamos implementando treinamentos e capacitações para que os profissionais possam utilizar essa tecnologia de forma eficaz em seus projetos, aumentando a qualidade das obras, reduzindo custos e aprimorando os processos em toda a cadeia produtiva

da engenharia, agronomia e geociências.

Quais as iniciativas relacionadas ao empreendedorismo que vêm sendo incentivadas pelo CREA-SC?

Estamos incentivando o empreendedorismo oferecendo suporte e orientação aos profissionais que possuem ou desejam abrir o seu próprio negócio. O Programa Crea Acelera visa impulsionar a produtividade, lucratividade e crescimento de empresas e empreendedores registrados. Outra iniciativa é o Programa Crea Jovem, direcionado aos profissionais recém-formados. O Programa de Inovação fomenta o empreendedorismo conectando ideias e projetos. Estamos criando o Comitê Consultivo Empresarial para nos aproximar da realidade e das demandas empresariais. A Unicrea Universidade Corporativa oferece suporte em informação, fomentando a capacitação dos profissionais. Estamos promovendo constantemente parcerias com empresas, instituições e órgãos governamentais e não governamentais para promover esta área.

Santa Catarina é um estado que foi protagonista em diversas ações relacionadas ao BIM. Como o CREA-SC está se posicionando perante aos demais CREAs para disseminar o BIM?

O BIM é uma ferramenta importante para impulsionar o desenvolvimento tecnológico e modernizar o setor da construção. Estamos trabalhando em conjunto com os demais Creas para disseminar o uso do BIM em todo o país, compartilhando experiências e práticas para que todos os conselhos possam implementar essa tecnologia em suas atividades. O projeto Conexão BIM é uma das iniciativas que

tem conectado profissionais com objetivos e interesses comuns dentro e fora do país, abrindo portas para o mercado internacional. O Congresso BIM CREA, com cinco edições, integra esse rol de oportunidades. O I Bim Fórum Roadshow Brasil realizado pelo BIM Fórum Brasil com a correalização do CREA-SC é um evento itinerante e inédito que visitou as principais cidades brasileiras com o objetivo de promover a disseminação do BIM e a digitalização do setor da construção. Além da Liga Bim Prefeituras Santa Catarina, evento realizado em diversos municípios catarinenses com objetivo de impulsionar o uso do Bim no estado, com patrocínio do Conselho.



Qual a importância do Anuário BIM 2023 para o CREA-SC? E para os profissionais do sistema CREA-SC, como eles podem se beneficiar?

O Anuário BIM 2023 é uma ferramenta fundamental que reúne informações e dados importantes sobre o uso do BIM em Santa Catarina. Para os profissionais, o anuário é uma fonte de

conhecimento e inspiração, mostrando casos de sucesso e tendências na área. Além disso, ajuda a promover o uso do BIM, incentivando sua adoção e contribuindo para o desenvolvimento da engenharia no estado.

Como os engenheiros podem participar das decisões do CREA-SC e se engajar nos grupos de trabalho?

Os engenheiros podem participar das decisões por meio da participação em eventos, cursos, palestras e treinamentos oferecidos pelo Conselho. Estar associado a uma entidade de classe é fundamental, pois representam a interface do Conselho com os profissionais. O Colégio de Entidades Regionais do CREA-SC (CDER) é um órgão consultivo que reúne representantes das principais entidades e dá voz aos profissionais. Temos também a representação nos colegiados de inspetores regionais e no Plenário, composto por 97 conselheiros oriundos das entidades e instituições de ensino do estado.

Quais os próximos desafios do CREA-SC para apoiar os engenheiros e a sociedade neste ano de 2024?

Manter a excelência dos serviços aos profissionais, empresas e sociedade é nosso desafio constante. Ampliamos o acesso gratuito às Normas da ABNT em tempo integral e totalmente atualizadas. É um projeto pioneiro em Santa Catarina que foi estendido a todos os Creas do país. Disponibilizamos dez coworkings no estado visando estimular a inovação e o empreendedorismo e outros seis espaços estão em fase de implantação. São ambientes com infraestrutura que ajudam a conectar ideias, profissionais e empresas. Estamos aprimorando

o portal de oportunidades, relacionando a oferta de vagas do mercado diretamente com os profissionais que possuem formação e acervo técnico nas respectivas áreas. Criamos o Clube de Vantagens que oferece mais de 25 mil empreendimentos cadastrados com descontos e cashback que pode ser usado para quitar anuidades e taxas ou para sacar via pix.

Que conselho você daria para quem está começando na área da engenharia?

Para quem está começando na área da engenharia, meu conselho é que busque sempre se atualizar e se capacitar, buscando conhecimento em novas tecnologias e tendências do mercado. Além disso, é importante buscar experiência prática por meio de estágios e projetos, para desenvolver suas habilidades e se tornar um profissional completo. Acompanhe e participe dos projetos, iniciativas, benefícios, notícias e redes sociais do CREA-SC.

[05/02/2024 – BIM será utilizado para impulsionar o desenvolvimento nacional](#)

[19/10/2023 – Painéis revelam a diversidade do BIM em Santa Catarina](#)

[12/05/2022 – CREA-SC fomenta uso da metodologia BIM através de projetos e parcerias](#)

[18/05/2022 – CREA e Conexão BIM lançam 1º Anuário BIM Infraestrutura SC 2021](#)