



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE SANTA CATARINA – CREA-SC

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O **CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE SANTA CATARINA – CREA-SC**, pessoa jurídica de direito público, devidamente inscrito no CNPJ/MF sob o nº 82.511.643/0001-64, com sede na Rodovia Admar Gonzaga, n.º 2.125, Itacorubi, Florianópolis/SC, neste ato representado por seu Presidente, Eng. Civ. e Seg. Trab. **CARLOS ALBERTO KITA XAVIER**, brasileiro, casado, portador da Carteira de Identidade nº 803.282.479-2 - SSP/RS e inscrito no CPF/MF sob o nº 465.974.680-15, **ATESTA** para os devidos fins que o **BIM FÓRUM BRASIL - BFB, estabelecido na Av. Paulista, Conj. 50 – Bela Vista, CNPJ 38.713.790/0001-25**, representado por **Rodrigo Broering Koerich**, brasileiro, engenheiro civil, e inscrito no CPF/MF nº 909.124.389-91, seu atual Presidente e legítimo representante, na forma do seu estatuto, com a 2ª alteração estatutária do BIM FORUM BRASIL aprovada pelos associados em Assembleia Geral Extraordinária, realizada no dia 14 de dezembro de 2023, **prestou serviços de gestão e curadoria** de iniciativas estruturantes, visando a adoção do BIM no Brasil, no período de 2023 e 2024.

Durante o período de colaboração, o BIM Fórum Brasil foi responsável pelo planejamento e execução dos projetos e dos eventos. A condução dessas iniciativas foi realizada com rigor técnico e metodológico, assegurando a governança adequada, a coordenação eficiente e a garantia de qualidade em todas as etapas dos projetos. O trabalho foi realizado sob a coordenação de um gerente de projetos sênior e da supervisão de um Grupo Técnico (GT) especializado, garantindo entregas no prazo, dentro do orçamento e com qualidade técnica reconhecida.

As atividades executadas são apresentadas resumidamente a seguir:

1. BIM Fórum Explica

O BIM Fórum Brasil foi responsável pela concepção, produção técnica e coordenação da coletânea de vídeos educativos denominada “BIM Fórum Explica”, disponibilizada no YouTube. O objetivo da série foi disseminar conhecimento sobre BIM de maneira acessível e didática, alcançando profissionais de diversas áreas da Arquitetura Engenharia, Construção e Operação (AECO).

As ações realizadas incluíram a definição de temas estratégicos, validação técnica dos conteúdos, mobilização de especialistas reconhecidos no setor, elaboração dos roteiros e gestão da produção de vídeos curtos e objetivos. Entre os temas abordados, destacam-se as explicações sobre normas técnicas, conceitos essenciais e boas práticas para implementação de processos BIM. A série, lançada em 2023, se consolidou como um recurso relevante para capacitação e sensibilização, registrando engajamento significativo com milhares de visualizações.

Vídeos Disponíveis em:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLiqwiIEfvPLIhINWbV05dNNWN1jNI6on3>

2. BIM Fórum Roadshow Brasil

O BIM Fórum Brasil é responsável pela concepção, planejamento e execução do BIM Fórum Roadshow Brasil, uma iniciativa que promove a disseminação do BIM em todas as regiões do país. Durante os ROADSHOWS, a equipe do BIM Fórum Brasil mobiliza profissionais e entidades do setor de Arquitetura, Engenharia, Construção e Operação (AECO). As atividades incluem palestras técnicas e debates direcionados às especificidades regionais com discussão plural sobre a adoção pelo setor público, privado e academia.

Além disso, a iniciativa promove o desenvolvimento de conteúdos adaptados às realidades locais, fomentando discussões que reflitam as necessidades e desafios específicos de cada região. Os eventos também criam oportunidades de networking, geração de negócios e



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE SANTA CATARINA – CREA-SC

troca de experiências entre os participantes, integrando diferentes segmentos e fortalecendo o movimento BIM no Brasil. Esta ação contribui para a democratização do acesso ao conhecimento sobre BIM, e visa a integração e o engajamento das diversas partes interessadas para o avanço do BIM, regionalmente.

3. Pesquisas Nacionais sobre Digitalização no Setor da Construção

O BIM Fórum Brasil liderou a concepção e execução de levantamentos recorrentes sobre a difusão de tecnologias digitais no setor da construção, com ênfase em BIM. As pesquisas realizadas incluem:

- 3.1. Pesquisa Nacional sobre Digitalização no setor AEC – 1ª Edição (2022)
- 3.2. Pesquisa Nacional sobre Digitalização nas Engenharias no Âmbito da Indústria da Construção – 2ª Edição (2024)

Com metodologia adequada, sendo a 1ª pesquisa nacional na temática com respaldo estatístico, as pesquisas forneceram diagnósticos atuais que permitiram mapear barreiras e oportunidades, subsidiar políticas públicas e gerar comparações com estudos internacionais.

Por fim, informamos que a prestação dos serviços acima referidos apresentou excelente desempenho técnico e operacional, tendo a empresa cumprido fielmente com suas obrigações, nada constando que a desabone técnica e comercialmente.

Por ser verdade, dato e assino.

Brasília/DF, 11 de dezembro de 2024.

CARLOS ALBERTO KITA XAVIER
Presidente do CREA-SC