



ENSUS 2025 - XIII ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO



CARTA DE ACEITE

Declaramos que o artigo intitulado “Utilização de coproduto a base de resíduos sólidos industriais de polímero superabsorvente e fibra celulósica como agente de cura interna e reforço em concreto aplicado em escala industrial”, cujos autores são Mateus Essvein Barth, Igor Lucas De Leis, Mauricio Mancio, Carlos Alberto Mendes Moraes, Feliciane Andrade Brehm, foi aceito para apresentação oral e publicação nos anais do **XIII Encontro de Sustentabilidade em Projeto** (ENSUS 2025), que ocorrerá de 30 de Julho a 01 de Agosto de 2025, em Florianópolis, Santa Catarina.

COMISSÃO ORGANIZADORA ENSUS 2025

