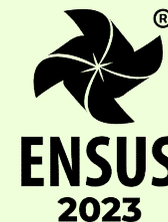




UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA



CERTIFICADO

Declaramos para os devidos fins que

Anderson Renato Vobornik Wolenski

participou do ENSUS 2023 – XI ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO apresentando o artigo **Caracterização físico-mecânica de solo-cimento para fins de produção de paredes em taipa de pilão de autoria de Anderson Renato Vobornik Wolenski, Cássio Alexandre Bariviera, Ezequiel Koppe, Eder Luciano Welter e Cristiano Augusto Heuser** durante a sessão temática XV, que aconteceu no dia 06 de Junho de 2023, no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

Lisiane Ilha Librelotto
Coordenação geral ENSUS 2023

Paulo Cesar Machado Ferroli
Coordenação geral ENSUS 2023