



CERTIFICADO



Declaramos para os devidos fins que

Antônio Roberto Miranda de Oliveira

participou do ENSUS 2025 – XIII ENCONTRO DE SUSTENTABILIDADE EM PROJETO apresentando o artigo **Materialidade sustentável no design biomimético: projeto de cobogó utilizando compósito formado por endocarpo do coco como carga em matriz polimérica** de autoria de **Lais Maria Carvalho de Almeida, Ana Karla Freire de Oliveira, Antônio Roberto Miranda de Oliveira** durante a sessão temática Fórum de Biomimética I, que aconteceu no dia 01 de Agosto de 2025, no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

COMISSÃO ORGANIZADORA ENSUS 2025

