



Certificado

Certificamos que o trabalho

MODELOS VIRTUAIS DE AFLORAMENTO APLICADOS À ARQUITETURA DE SISTEMAS FLUVIAIS: ESTUDO DE CASO NA FORMAÇÃO JAICÓS, BACIA DO PARNAÍBA, BRASIL

dos autores

Henrique Berger Roisenberg , Manoela Bettarel Bállico , Felipe Guadagnin , Monica Oliveira Manna

no formato **oral** e foi premiado **como o melhor trabalho da sessão temática Sensoriamento Remoto, Geoestatística e Modelagem Espacial**, realizado em formato virtual de 28 a 30 de junho de 2021.

Brasília, 30 de junho de 2021.

Catarina Toledo (UnB)
Coordenação Geral

Julia B. Curto Ma (UnB)
Coordenação Geral

Paola Barbosa (UnB)
Coordenação Geral