

APRESENTAÇÕES ORAIS - GEOSUL

18/11/25 - 14h00 - Auditório

Sessões Paralelas - Fundações e obras de terra

ID	TÍTULO	AUTOR APRESENTADOR
33783	CASO DE OBRA DE INSTABILIDADE DINÂMICA NA CRAVAÇÃO DE ESTACA METÁLICA	LUIZ HENRIQUE FELIPE OLAVO
34246	CASO DE OBRA DE UMA ESTAÇÃO DE BOMBEAMENTO DE ÁGUA BRUTA NA MARGEM DO GUAÍBA ESTABILIZADA COM JET GROUTING	DIEGO PIETROBON
33661	DIMENSIONAMENTO DE COLUNAS DE BRITA COMO SOLUÇÃO PARA ATERROS SOBRE SOLOS MOLES: UMA APLICAÇÃO DO MÉTODO DE PRIEBE	KAMILY BERNARDO DEMÉTRIO
33559	ESTUDO DE CASO DO REFORÇO DAS FUNDAÇÕES DO APOIO 3 DA PONTE SOBRE O RIO TAQUARI, NO KM 349+500 PISTA NORTE /BR-386/RS	NATHALIA PIZZOL DE OLIVEIRA

18/11/25 - 14h00 - Sala 1

Sessões Paralelas - Investigação geotécnica, Geotecnia ambiental e Pavimentação

ID	TÍTULO	AUTOR APRESENTADOR
34730	PROPOSTA PARA CALIBRAÇÃO DE PARÂMETROS DE PROJETO MEDIANTE RETROANÁLISE NUMÉRICA E REGISTROS DE INSTRUMENTAÇÃO DE ATERRO ASSENTE EM CAMADAS TURFOSAS	MARIA DO CARMO REIS CAVALCANTI
34021	ESTUDO DE CASO: ENSAIO DINÂMICO NÃO DESTRUTIVO BASEADO NA RIGIDEZ DINÂMICA DE ANCORAGENS GEOTÉCNICAS	EMANUEL GOMES CANDIDO COELHO
33902	DIAGNOSE E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÃO TÉCNICA PARA RECUPERAÇÃO DOS PAVIMENTOS DO AEROPORTO DE PORTO ALEGRE APÓS A ENCHENTE DE 2024	GESLEY HENRIQUE PEREIRA FREITAS
33690	ESTUDO DE MISTURAS SOLO-CIMENTO APPLICADO A ZONAS DE CONFINAMENTOS BOVINOS EM ESTAÇÕES DE PRÉ-EMBARQUE DO SUL DO RIO GRANDE DO SUL	LUIZA VOSS VIEIRA

19/11/25 - 08h30 - Sala 1

Sessões Paralelas - Sessões Paralelas - Desastres na região Sul: casos de obras

ID	TITULO	AUTOR APRESENTADOR
34221	DESCOMISSIONAMENTO E RECUPERAÇÃO DE CORTINAS ATIRANTADAS NA BR-158 EM SANTA MARIA/RS APÓS EVENTOS CLIMÁTICOS DE 2024 NO RS	EMILY QUEVEDO
34127	DIAGNÓSTICO POR RETROANÁLISE DAS RUPTURAS DOS MUROS DE CONTENÇÃO DO CANAL DO ARROIO DILÚVIO EM PORTO ALEGRE/RS APÓS CHUVAS EXTREMAS	CLEBER FLORIANO
33945	AVALIAÇÃO GEOTÉCNICA E DA ESTABILIDADE DE DIQUE URBANO: ESTUDO DE CASO DO DIQUE DO PÔLDER DA MATHIAS VELHO, NO MUNICÍPIO DE CANOAS/RS	GLAUBER CANDIA SILVEIRA