

WEBINAR

Aplicação de Tirante Autoinjetável em Contenções e Tratamentos de Emboques de Túneis

16
Abril
19h

Clique aqui para fazer sua inscrição

O Comitê Brasileiro de Túneis – CBT da Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica – ABMS em parceria com Incotep Sistemas de Ancoragem e apoio do Instituto de Engenharia, convida a comunidade técnica para o Webinar “Aplicação de Tirante Autoinjetável em Contenções e Tratamentos de Emboques de Túneis”, que ocorrerá no próximo dia 16 de Abril, às 19h. O webinar acontecerá ao vivo, via streaming, no canal do CBT no Youtube. Acesse clicando no link <https://bit.ly/2RBcAaL>



RESUMO

Explicação sobre o produto autoinjetável INCO;
Utilizações principais:

Tirantes;

Micro estacas;

Como Enfilagens e Tirantes de emboque;

Caso de sucesso

Cortina atirantada apoiada em micro estacas, com autoinjetável INCO.

Alaor Coelho Jr.

Gerente de engenharia e desenvolvimento- Incotep Sistemas de Ancoragem

Engenheiro civil, com experiência de 34 anos, pós graduado com especialização em obras de geotecnia, túneis e fundações e engenharia de segurança

Atuou em empresas como Geotécnica S/A, Tecnogeo (hoje Keller Tecnogeo)e, nas construtoras Cetenco engenharia S/A, C.C. Camargo Corrêa S/A e Rual engenharia, dentre outras;

Participou de inumeros projetos dentre os quais destacam-se as linhas 2, 4 e 5 do Metrô de São Paulo e Mineroduto Minas Rio, quer como executor ou como A.T.O. de projeto (Acompanhamento Técnico de Obras) pela Maffei engenharia e Consócio projetista na Linha 4 Metrô SP;

Atualmente, atua como Gerente de Engenharia e Desenvolvimento de novos produtos, na Incotep Sistemas de Ancoragem, empresa do Grupo Açotubo



APOIO