



COBRAE

VIII CONFERÊNCIA BRASILEIRA
SOBRE ESTABILIDADE DE ENCOSTAS

23 A 26 | NOVEMBRO | 2022

HOTEL ARMAÇÃO PORTO DE GALINHAS - PE

SESSÃO PLENÁRIA 5 - Sessão Soluções de Engenharia

Palestra 7: Escorregamentos em áreas urbanas, ferrovias, jornadas críticas de projetos e obras de estabilização

PALESTRANTE: LUIZ FRANCISCO MUNIZ

RESUMO DA PALESTRA: Relato sobre o desenvolvimento de projetos e acompanhamentos de obras para remediação de escorregamentos que provocaram tragédias de mortes e destruição no Estado do Rio de Janeiro nos últimos anos e eventos de instabilizações de plataformas ferroviárias que conduziram a emergências de interrupção do tráfego de trens de carga na malha norte e sudeste brasileiras.