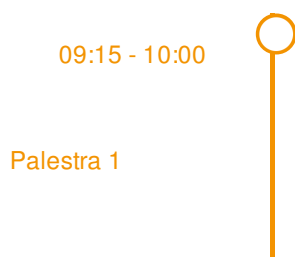


EVENTO ESPECIAL 5

06 de Outubro de 2021 - Quarta



BARRAGENS DE ATERRO ZONEAMENTO, FUNDAÇÕES, INTERFACES E SEGURANÇA



Considerations on Safety, Acceptable Risks and their Management in Embankment Dams



Três Marias: Um Projeto Pioneiro e uma Escola para a Engenharia Brasileira de Barragens de Terra

11:15 - 11:30 Discussões Palestra 2

11:30 - 11:50 Palestra 3

Tratamento dos Canáliculos na Fundação da Barragem de Balbina

11:50 - 12:00 Discussões Palestra 3

12:00 - 13:50 Intervalo

13:50 - 14:00 Abertura

14:15 - 14:50 Palestra 4

Emergency Repairs to Mosul Dam in Iraq: A High-Risk Dam on a Karst Foundation

14:50 - 15:00 Discussões Palestra 4

15:00 - 15:30



Palestra 5

Controle da Percolação pelas Ensecadeiras de São Simão

15:30 - 15:45



Discussões Palestra 5

15:45 - 16:20



Palestra 6

Controle da Percolação pela Fundação da Barragem de Estreito no Rio Tocantins

16:20 - 16:35



Discussões sobre a barragem de Estreito

16:35 - 17:00



Encerramento

Fechamento e Discussões Gerais / Lições Aprendidas