



1º Colóquio das Águas Subterrâneas do RN

Gestão e Desafios das Águas Subterrâneas para o Abastecimento no RN

18 de novembro de 2025

Escola de Ciências e Tecnologia - ECT
Campus Central da UFRN

Sala 1, 1º andar

Realização:



Patrocínio:



Apoio:



PROGRAMAÇÃO

MANHÃ

08h

Palestra:

Apresentação da Rede de Monitoramento Hidrogeológico do Serviço Geológico do Brasil: RIMAS/SGB.

Palestrante:

Alberto Ricardo Torres Galvão
(Hidrogeólogo do Serviço Geológico do Brasil - SGB)

09h

Palestra:

A contaminação do aquífero Dunas - Barreiras por derivados de petróleo: uma ameaça à principal fonte de abastecimento da cidade de Natal/RN.

Palestrante:

Raoni Batista dos Anjos
(Professor Substituto de Química Analítica do Instituto de Química e Pesquisador do LABPROBIO/NUPPRAR/UFRN)

10h30

Palestra:

Aspectos legais, técnicos e regulatórios da exploração de águas minerais no Rio Grande do Norte

Palestrante:

Eliasibe Alves de Jesus
(Geólogo da Agência Nacional de Mineração - ANM)

PROGRAMAÇÃO

TARDE

14h

Palestra:

A importância dos mananciais subterrâneos como fonte de abastecimento para os sistemas operados pela CAERN.

Palestrante:

Marcelo Augusto de Queiroz
(Geólogo da Gerência de Hidrogeologia e Perfuração de Poços da CAERN)

16h

Mesa Redonda:

O papel das águas subterrâneas na segurança hídrica e a sua gestão sustentável.

Mediador:

Carlos Augusto Medeiros
(Associação dos Geólogos do Rio Grande do Norte)

Debatedores:

Paulo Lopes Varella Neto
(Secretário de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos)

Vera Lúcia Lopes de Castro
(Professora da Escola de Ciências e Tecnologia da UFRN)

João Maria Martins Araújo

(Analista de Saneamento da Companhia Pernambucana de Saneamento - COMPESA)