

**Programação
Preliminar**

4º Seminário Água Innovation

Soluções Inteligentes para Água, Energia e Produção

15 e 16 de dezembro de 2020



15 de dezembro de 2020

14H – Abertura do evento

14h30min – Novo cenário para reúso e saneamento com o novo marco legal

Dr. Salomão de Sousa Medeiros

Doutor em Recursos Hídricos e Ambientais. É pesquisador do Instituto Nacional do Semiárido – INSA

16h – Segurança hídrica em ambiente de escassez

Prof. Dr. Francisco de Assis de Souza Filho

Doutor em Engenharia Civil pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Professor de Engenharia Hidráulica e Ambiental da Universidade Federal do Ceará - UFC

17h30min – Oportunidades de geração de renda por meio das energias renováveis

Everaldo Feitosa

Ph.D. em Engenharia Aeronáutica e Astronáutica pela University of Southampton, Inglaterra

16 de dezembro de 2020

14h – Gestão do desenvolvimento do território no semiárido, visando a resiliência do homem no campo

Dr. Eduardo Sávio Passos Rodrigues Martins

Presidente da Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos – FUNCEME

Dr. Julien Daniel Pierre Burte

Doutor em Recursos Hídricos pela Universidade de Montpellier II, França. É pesquisador do CIRAD (França) em Recursos Hídricos e Avaliação Ambiental

15h30 – Produção de Volumoso: uma estratégia de segurança hídrica e alimentar animal

Dr. José Geraldo Eugênio de França

Doutor em Agronomia e pós-Doutor em Biotecnologia pela Texas A&M University, College Station, TX.

Raimundo José Couto dos Reis Filho

Diretor executivo da empresa Leite & Negócios Consultoria e doutorando na área de Forragicultura pela Universidade Federal do Ceará/UFC.

17h – Uma revolução de futuro: Compost Barn no semiárido

Andrey Jones

Diretor da AJAGRO, empresa de consultoria especializada em pecuária de leite

Davi Girão

Presidente do Instituto Luiz Girão

INSCRIÇÕES: institutofuture.com.br/aguainnovation

Organização



Realização



Apoio

