



»» **DIA 01 // 15-JUN** ↙

PROGRAMAÇÃO ESPAÇO INTERATIVO

- 15h** ○— **Talk 1: Inovando na Alocação de Água em Territórios sob Estresse Hídrico, o caso do Rio Bezerra** – Bruno Collischonn, Coordenador na SRE/ANA
- 15h15** ○— **Talk 2: Inovação e Simplificação para o Acesso à Água pelo Cidadão** – Priscyla Conti, Coordenadora na SRE/ANA
- 15h30** ○— **Talk 3: Futuro da Jornada da Água** – Sales Force
- 16h** ○— Coffee break
- 17h** ○— **Talk 4: P&D – Contribuições do ProfÁgua no Monitoramento da Água** – Prof. Dr. Carlossandro Carvalho de Albuquerque, da UEA
- 17h30** ○— **Talk 5: Ações Inovadoras de Educação e Capacitação na Gestão das Águas** – Sergio Razera, Diretor-presidente da Fundação Agência das Bacias PCJ

STANDS DO ESPAÇO INTERATIVO

1. App da ANA: Águas Brasil
2. Conexão com as Águas
3. Lab de Inovação Virtual da ANA
4. ProfÁgua: produtos inovadores
5. Águas do Brasil e Itaipu Binacional – Realidade Virtual
6. Agência das Bacias PCJ – Educação e Juventude

VISITAS

Visita ao SESI Lab – Saída às 14h

Visitas à Sala de Situação, Estação Telemétrica e Sala de Instrumentação

Auditório Flávio Terra Barth - SPO Área 5 Quadra 3 Bloco L (Sede da ANA)



>>> **DIA 02 // 16-JUN** ↙

PROGRAMAÇÃO **ESPAÇO INTERATIVO**

- 10h** ○— **Talk 1: Metodologia para Análise de Séries de Dados Hidrológicos Utilizando Inteligência Artificial** – Jorge Augusto Pimentel Filho, Especialista na SGH/ANA
- 10h30** ○— **Talk 2: Planejamento Efetivamente Integrado**, experiência na bacia do Paraíba do Sul – Gonzalo Álvaro Vázquez Fernandez, especialista na SPP/ANA
- 11h** ○— **Talk 3: Inovação e Sustentabilidade, Cases de Impacto** – Monique da Silva dos Santos e Rangélia Camelo Coelho, do SENAI
- 12h** ○— **ALMOÇO**

STANDS DO **ESPAÇO INTERATIVO**

1. App da ANA: Águas Brasil
2. Conexão com as Águas
3. Lab de Inovação Virtual da ANA
4. ProfÁgua: produtos inovadores
5. Águas do Brasil e Itaipu Binacional – Realidade Virtual
6. Agência das Bacias PCJ – Educação e Juventude

VISITAS

Visita ao SESI Lab – Saída às 10h

Visitas à Sala de Situação, Estação Telemétrica e Sala de Instrumentação

Auditório Flávio Terra Barth - SPO Área 5 Quadra 3 Bloco L (Sede da ANA)