



**PROGRAMAÇÃO WORKSHOP #3**  
**Governança na Bacia do Piancó-Piranhas-Açu**  
Terça, 25 de maio 2021 – Sexta 28 de maio 2021  
10h às 13h

Data	Terça, 25 de maio	Quarta, 26 de maio	Quinta, 27 de maio	Sexta, 28 de maio
10:00	<b>Dia 1</b> Estudo de caso da Autoridade da Bacia do Rio Jucar (Espanha)	<b>Dia 2</b> Estudo de caso da Agência de Água do Rhône-Méditerranée-Corse e da transposição de Água do Canal de Provence (França)	<b>Dia 3</b> Estudo de caso da Bacia do Rio Colorado (Estados Unidos)	<b>Dia 4</b> Estudo de caso do modelo hidroeconômico CALVIN na Califórnia (Estados Unidos)
13:00	Discussão interativa.	Discussão interativa.	Discussão interativa.	Discussão interativa.

# Dia 1

## 25 de Maio de 2021

**Moderadora:** Sra. Maria Salvetti, Economista e Analista de Políticas de Recursos Hídricos, OCDE.

Instruções	<b>9:45-10:00</b>	Teste de conexão com os palestrantes <b>(15 minutos)</b>
Introdução	<b>10:00-10:10</b>	Introdução e instruções do Zoom <b>(10 minutos)</b>
Cerimônia de Abertura	<b>10:10-10:45</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Aziza Akhmouch</b>, Chefe da Divisão de Cidades, Políticas Urbanas e Desenvolvimento Sustentável, Centro de Empreendedorismo, PMEs, Regiões e Cidades (CFE), OCDE</li><li>• <b>Sérgio Costa</b>, Secretário Nacional de Segurança Hídrica do Ministério do Desenvolvimento Regional</li><li>• <b>Christianne Dias</b>, Diretora-Presidente da ANA</li><li>• <b>Oscar Cordeiro Netto</b>, Diretor da ANA</li><li>• <b>Paulo Varella</b>, Presidente do Comitê de Bacia do Piancó-Piranhas-Açu</li></ul>
Estudo de Caso	<b>10:45 - 11:15</b>	<b>Estudo de Caso da Bacia do Rio Jucar</b> <b>Sra Laura Tanco Ballesteros</b> , Escritório de Planejamento Hidrológico da Bacia do Jucar (Espanha). <b>(30 minutos)</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mandato e marco operacional:</b> com destaque para a definição de competências, as estruturas funcionais e administrativas e a forma como os usuários participam da tomada de decisão;</li><li>• <b>Planejamento Hidrológico:</b> alocação e reservas;</li><li>• <b>Financiamento e Recuperação de Custos:</b> instrumentos fiscais e as competências na recuperação de custos na Espanha.</li><li>• <b>Outorgas e grupos de usuários:</b> concessões e estrutura legal.</li></ul>
Discussões	<b>11:15-11:30</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Intervalo	<b>11:30-11:45</b>	
Apresentação OCDE	<b>11:45-12:00</b>	<b>Sra. Oriana Romano</b> , Chefe da Unidade de Governança da Água e Economia Circular, OCDE <b>(15 minutos)</b>
Discussão Orientada	<b>12:00-12:50</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Considerações Finais	<b>12:50-13:00</b>	OCDE e ANA <b>(10 minutos)</b> .

# Dia 2

## 26 de Maio de 2021

**Moderadora:** Sra. Oriana Romano, Chefe da Unidade de Governança da Água e Economia Circular, OCDE.

Instruções	<b>9:45-10:00</b>	Teste de conexão com os palestrantes <b>(15 minutos)</b>
Introdução	<b>10:00-10:10</b>	Introdução e instruções do Zoom <b>(10 minutos)</b> <b>Estudo de Caso da Agência de Água do Rhône-Méditerranée-Corse</b> <b>Sr. Patrick Laigneau</b> , Especialista Sênior em Gestão de Água (França). <b>(30 minutos)</b>
Estudo de Caso	<b>10:10-10:40</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Foco na transposição de água do Canal de Provence (estrutura institucional e financeira; questões de conservação da água, custos ambientais, desenvolvimento regional; planejamento e alocação da água; diferentes escalas geográficas para diferentes funções de governança da água).</li></ul>
Discussões	<b>10:40-11:15</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Intervalo	<b>11:15-11:30</b>	
Apresentação OCDE	<b>11:30-11:45</b>	<b>Sra. Maria Salvetti</b> , Economista e Analista de Políticas de Recursos Hídricos, OCDE <b>(15 minutos)</b>
Discussão Orientada	<b>11:45-12:50</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Considerações Finais	<b>12:50-13:00</b>	OCDE e ANA <b>(10 minutos)</b> .

# Dia 3

## 27 de Maio de 2021

**Moderadora:** Sra. Oriana Romano, Chefe da Unidade de Governança da Água e Economia Circular, OCDE.

Instruções	<b>9:45-10:00</b>	Teste de conexão com os palestrantes <b>(15 minutos)</b>
Introdução	<b>10:00-10:10</b>	Introdução e instruções do Zoom <b>(10 minutos)</b>
		<b>Estudo de Caso da Bacia do Rio Colorado</b>
		<b>Professora Sharon Megdal</b> , Diretora do Centro de Pesquisa de Recursos Hídricos da Universidade do Arizona, (Estados Unidos). <b>(30 minutos)</b>
Estudo de Caso	<b>10:10-10:40</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Visão geral da governança da água da Bacia do Rio Colorado, operações e alocações;</li><li>• Gestão e governança da água no estado do Arizona;</li><li>• Como lidar com as condições de escassez na Bacia e no Arizona;</li><li>• Envolvimento e diálogo dos atores.</li></ul>
Discussões	<b>10:40-11:15</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Intervalo	<b>11:15-11:30</b>	
Apresentação OCDE	<b>11:30-11:45</b>	<b>Sra. Melissa Kerim-Dikeni</b> , Analista Junior de Políticas, OCDE <b>(15 minutos)</b>
Discussão Orientada	<b>11:45-12:50</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Considerações Finais	<b>12:50-13:00</b>	OCDE e ANA <b>(10 minutos)</b> .

# Dia 4

## 28 de Maio de 2021

**Moderadora:** Sra. Oriana Romano, Chefe da Unidade de Governança da Água e Economia Circular, OCDE

Instruções	<b>9:45-10:00</b>	Teste de conexão com os palestrantes <b>(15 minutos)</b>
Introdução	<b>10:00-10:10</b>	Introdução e instruções do Zoom <b>(10 minutos)</b>  <b>Estudo modelo hidroeconômico CALVIN na Califórnia</b>  <b>Professor Jay Lund</b> , Professor de Engenharia Civil e Ambiental e membro da Academia Nacional de Engenharia dos EUA. <b>(30 minutos)</b>
Estudo de Caso	<b>10:10-10:40</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gestão de portfólio de recursos hídricos;</li><li>• O modelo hidroeconômico <i>CALVIN</i> na Califórnia;</li><li>• Uso conjunto de águas superficiais e subterrâneas;</li><li>• Como melhorar a gestão da água em casos de falhas e como obter vantagens a partir das falhas.</li></ul>
Discussões	<b>10:40-11:15</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Intervalo	<b>11:15- 11:30</b>	
Apresentação OCDE	<b>11:30-11:45</b>	<b>Sra. Maria Salvetti</b> , Economista e Analista de Políticas de Recursos Hídricos, OCDE <b>(15 minutos)</b>
Discussão Orientada	<b>11:45-12:50</b>	Discussões entre ANA, especialistas e participantes.
Considerações Finais	<b>12:50-13:00</b>	OCDE e ANA <b>(10 minutos)</b> .