

Contas Econômicas Ambientais da Água como Suporte ao Monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030

08 a 10 de novembro de 2016 - Brasília (DF)

CONTEXTO E OBJETIVOS

O evento objetiva contribuir para a construção de conhecimento sobre o uso das contas econômicas ambientais da água, que analisam a relação entre o sistema hidrológico e o sistema econômico, como ferramenta para qualificar o processo de tomada de decisão relacionada aos recursos hídricos, contribuir para o processo de desenvolvimento de políticas públicas e subsidiar o monitoramento do Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 6 - “assegurar a disponibilidade e gestão sustentável de água e saneamento para todos” da Agenda 2030 das Nações Unidas. Serão realizados dois momentos com objetivos distintos: assistência técnica e evento de divulgação. O primeiro, nos dias 8 e 9 de novembro, reunirá os técnicos do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), da Agência Nacional de Águas (ANA) e da Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano do Ministério do Meio Ambiente (SRHU/MMA) com os especialistas internacionais em contas econômicas ambientais da água contratados pela Comissão Econômica para a América Latina e o Caribe (CEPAL) para prestarem assistência técnica de curta duração ao processo de desenvolvimento das contas da água no Brasil. O segundo momento, no dia 10 de novembro, consistirá em um painel com a participação mais ampla onde será debatida a contribuição das contas da água no desenvolvimento de políticas públicas em recursos hídricos e para o monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030 das Nações Unidas.

PROGRAMAÇÃO

08 de novembro – Terça-feira	
9h - 9h15	Boas-vindas aos participantes - Diretor da Agência Nacional de Águas
ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARTE 1	
9h15 - 9h45	Apresentação do estado da arte do desenvolvimento das CEEA-Brasil Representante da ANA
9h45 - 10h	Coffee break

Contas Econômicas Ambientais da Água como Suporte ao Monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030

08 a 10 de novembro de 2016 - Brasília (DF)

10h00 - 11h30	Dificuldades enfrentadas no processo em curso de preenchimento das Tabelas de Contas de Ativos (VI.I) e Física de Recursos e Usos da Água (III.1) para a realidade brasileira. ANA e IBGE
ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARTE 2	
11h30 - 12h30	Comentários sobre o desenvolvimento das CEEA-Brasil Michael Vardon (Australian National University) e Ricardo Martinez-Lagunes (BID)
12h30 - 14h	Intervalo para almoço
14h - 15h	Apresentação de soluções adotadas por Países que já publicaram as CEEA para as dificuldades enfrentadas no desenvolvimento das CEEA-Brasil Michael Vardon (Australian National University) e Ricardo Martinez-Lagunes (BID)
15h - 16h	Momento para esclarecimentos
16h - 16h15	Coffee break
ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARTE 3	
16h15 - 18h	Sugestões e exercício prático para se avançar tecnicamente no preenchimento da Tabela de Contas de Ativos (VI.I) no Brasil. Especialistas com os técnicos
18h	Encerramento do primeiro dia

09 de novembro – Quarta-feira

9h - 10h	Sugestões e exercício prático para se avançar tecnicamente no preenchimento da Tabela Física de Recursos e Usos da Água (III.1) Especialistas com os técnicos
10h - 10h15	Coffee break
10h15 - 12h30	Sugestão e exercício prático para se avançar tecnicamente no preenchimento da Tabela Física de Recursos e Usos da Água (III.1) Especialistas com os técnicos
12h30 - 14h	Intervalo para almoço

Contas Econômicas Ambientais da Água como Suporte ao Monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030

08 a 10 de novembro de 2016 – Brasília (DF)

14h - 16h	Apresentação dos passos metodológicos a serem adotados seguida de debates e esclarecimentos ANA e IBGE
16h - 16h15	Coffee break
ASSISTÊNCIA TÉCNICA PARTE 4	
16h15 - 18h	Sugestões dos próximos passos no desenvolvimento das CEEA-Brasil seguido de debates e esclarecimentos Michael Vardon (Australian National University) e Ricardo Martinez-Lagunes (BID)
18h	Encerramento do momento de Assistência Técnica

10 de novembro – Quinta-feira

PAINEL As Contas Econômicas Ambientais da Água como suporte ao monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030	
9h - 9h30	Mesa de abertura , com a participação de representantes da ANA, MMA, IBGE e CEPAL
9h30 - 10h	Painel Moderador: CEPAL Apresentação “As CEEA como suporte ao monitoramento do ODS 6 da Agenda 2030 das Nações Unidas” Coordenador do Curso de Contas Ambientais da Universidade Nacional da Austrália - Michael Vardon
10h - 10h40	Comentários dos painelistas Representante do Ministério das Cidades, do Ministério do Meio Ambiente e da Agência Nacional de Águas
10h40 - 11h40	Comentários e perguntas dos participantes
11h40 - 12h	Consolidação do Painel Moderador: CEPAL
12h	Encerramento