

Dia 1: PARTE I: GWP GIRH TOOLBOX

Tempo	Tema	Comentário por
8:30 – 8:45	Abertura: Âmbito e objectivos do workshop Discursos de boas vindas	Maria do Socorro Lima Castello Branco (GWP Brasil) - Presidente da sessão da manhã Yazenia Frontado (GWP SAM) Carlos Hiroo Saito (Universidade de Brasília)
8:45 – 9:05	Que é o GWP; 20 anos de história e os esforços para a gestão integrada de recursos hídricos.	Yazenia Frontado (GWP SAM)
9:05- 9:25	Sobre GWP Brasil	Maria do Socorro L.Castello Branco (GWP Brasil)
9:25 – 10:15	Abordagem de gestão do conhecimento de GWP.	Danka Thalmeinerova (GWPO)
10:15 – 10:45	Café	
10:45 – 12:00	Abordagem de GIRH nas universidades; Lições aprendidas de workshop em outras regiões de GWP. Combinado com discussão facilitada	Danka Thalmeinerova (GWPO)
12:00 – 13:30	Almoço	
13:30 – 15:30	Breves apresentações dos participantes. Esta sessão deve permitir a interação entre os participantes a partilhar a sua experiência em cursos de ensino relacionadas com a água, métodos utilizados, desafios e tendências no ensino. Para alcançar este objectivo, os participantes vão preparar uma breve apresentação (máximo de 8 lâminas) indo diretamente para os seguintes aspectos : - Cursos específicos relacionados com a água (GIRH) / programas ou disciplinas ensinadas na	Maria do Socorro Lima Castello Branco (GWP Brasil) e Yazenia Frontado (GWP SAM)

	<p>sua universidade</p> <ul style="list-style-type: none"> - A procura pelos cursos (número de alunos, dia cheio / meio dia) e onde os alunos acabam após a graduação, - Modo de parto, uso de métodos inovadores de ensino (seminários online , fontes on-line , estudos de caso , trabalho de campo) , o acesso à literatura sobre GIRH - Como enfrentar os desafios do desenvolvimento de água (o que eles são e como o material é apresentado) -Existem planos para revisar ou adicionar novos cursos para o currículo atual? 	
15:30 - 16:00	Café	
16:00 - 16:45	Evolução do Toolbox e estudos de caso em Toolbox útil para ilustrar a aplicação da GIRH.	Danka Thalmeinerova (GWPO)
16:45 - 18:15	Apresentação de dois estudos de caso de GIRH que não estão presentes no Toolbox	Renato Saraiva Henrique Veiga (Programa de Água Doce)
19:30 -	Jantar	

Day 2: PART II: GWP GIRH TOOLBOX

Tempo	Tema	Comentário por
8:30-8:45	Programa de treinamento da ANA	Jorge Thierry Calasans
8:30 – 9:00	Discussão sobre o curso de GIRH no Centro de Desenvolvimento Sustentável - Universidade de Brasília (estudo de caso) : estratégias educacionais que promovam uma visão integrada	Carlos Hiroo Saito (Universidade de Brasília)
9:00-10:00	Mapa conceitual: origens, fundamentos teóricos, como projetar um mapa conceitual?	Carlos Hiroo Saito (Universidade de Brasília)
	Café	
10:30-	Apresentação de dois estudos de caso Toolbox: Ambos	Danka Thalmeinerova (GWPO)

12:00	estão lidando com a fusão interesses no desenvolvimento urbano com a proteção ambiental, onde a água está no centro do problema e da solução na Eslováquia. Um deles é uma "boa" história (CS No. 275 - O Ruzinov Strkovec Lake) e uma prestação de exemplo "ruim" (CS não 367 -. Nacional Reserva Natural Sur)	
12:00-13:30	Almoço	
13:30-15:30	Trabalho em equipe – desenvolver mapa conceitual	Carlos Hiroo Saito (Universidade de Brasília) e Maria do Socorro Lima Castello Branco (GWP Brasil)
15:30-15:45	Café	
15:45-16:45	Apresentação e comentários acerca de mapas conceituais	Carlos Hiroo Saito (Universidade de Brasília) e Danka Thalmeinerova (GWPO)
16:45-17:15	Sessão de encerramento (continuidade do trabalho de GWP)	Maria do Socorro Lima Castello Branco (GWP Brasil) e Yazenía Frontado (GWP SAM)