

WORKSHOP INTERNACIONAL SOBRE



Manaus (AM) - Brasil, de 7 a 11 de maio de 2012

Agenda Preliminar

Segunda-feira – 07 de maio de 2012		
14:00 – 18:00	Inscrições	
19:00 – 20:00	Cerimônia de Abertura	
20:00 – 22:00	Recepção de Boas Vindas	
Terça-feira – 08 de maio de 2012		
08:30 – 10:30	1ª Sessão – Medição do Ciclo Hidrológico	Parte A – Precipitação <ul style="list-style-type: none"> ➤ Precipitação – <i>in situ</i> (50 min.) ➤ Precipitação – remota (50 min.) ➤ Debate (20 min.)
10:30 – 10:50		<i>Coffee Break</i>
10:50 – 12:30		Parte B – Evapotranspiração <ul style="list-style-type: none"> ➤ Evapotranspiração – <i>in situ</i> (20 min.) ➤ Evapotranspiração – remota (20 min.) ➤ Umidade do Solo – <i>in situ</i> ➤ Umidade do Solo – remota (20 min.) ➤ Debate (20 min.)
12:30 – 14:00		<i>Almoço</i>
14:00 – 16:10	2ª Sessão – Medição do Ciclo Hidrológico	Parte A – Água Subterrânea <ul style="list-style-type: none"> ➤ Água Subterrânea – <i>in situ</i> (40 min.) ➤ Água Subterrânea – remota (40 min.) ➤ Debate (20 min.)
16:10 – 16:30		<i>Coffee Break</i>
16:30 – 18:10		Parte B – Relações Cota-Descarga <ul style="list-style-type: none"> ➤ Relações Cota-Descarga – Dedução (45 min.) ➤ Relações Cota-Descarga – Incertezas (45 min.) ➤ Debate (30 min.)
Quarta-feira – 09 de maio de 2012		
08:30 – 10:30	3ª Sessão – Medição do Ciclo Hidrológico	Parte A – Nível da Superfície <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nível da Superfície – <i>in situ</i> (50 min.) ➤ Nível da Superfície – remota (50 min.) ➤ Debate (20 min.)
10:30 – 10:50		<i>Coffee Break</i>
10:50 – 12:30		Parte B – Cota, Vazão, Relações Cota-Vazão e Água Subterrânea <ul style="list-style-type: none"> ➤ Descarga – molinetes (20 min.) ➤ Descarga – ADCP (40 min.) ➤ Descarga – outras abordagens (20 min.) ➤ Debate (20 min.)
12:30 – 14:00		<i>Almoço</i>
14:00 – 18:00	4ª Sessão - Atividades Práticas <ul style="list-style-type: none"> ➔ Medição de vazão com ADCP ➔ Demonstração de equipamentos de hidrologia espacial ➔ Viagem em barco ao Encontro das Águas 	
Quinta-feira – 10 de maio de 2012		
08:30 – 10:30	5ª Sessão – Medição do Ciclo Hidrológico	Parte A – Qualidade da Água <ul style="list-style-type: none"> ➤ Qualidade da água – <i>in-situ</i> (50 min.) ➤ Qualidade da água – remota (50 min.) ➤ Debate (20 min.)
10:30 – 10:50		<i>Coffee Break</i>
10:50 – 12:30		Parte B – Transporte de Sedimentos <ul style="list-style-type: none"> ➤ Transporte de Sedimentos – <i>in-situ</i> (40 min.) ➤ Transporte de Sedimentos – remota (40 min.) ➤ Debate (20 min.)
12:30 – 14:00		<i>Almoço</i>
14:00 – 16:00	Sessão Final	Análise Crítica, Síntese e Recomendações
16:00 – 16:20		<i>Coffee Break</i>
16:20 – 17:20		Análise Crítica, Síntese e Recomendações. Conclusões
17:20 – 18:00		Cerimônia de Encerramento