

07/05/2014 - ANA abre inscrições para curso internacional de medição em grandes rios

Curso terá aulas práticas no rio Solimões e capacitará 34 técnicos do Brasil e de países amazônicos

O XIII Curso Internacional de Medição de Descarga Líquida em Grandes Rios: Técnicas de Medição está com inscrições abertas até 1º de junho. Promovida pela Agência Nacional de Águas (ANA), em parceria com o Serviço Geológico do Brasil (CPRM), a capacitação é gratuita e voltada para profissionais de monitoramento de recursos hídricos. Há 35 vagas, sendo 14 para estrangeiros de países amazônicos: Bolívia, Colômbia, Equador, Guiana, Peru, Suriname e Venezuela. A Agência Brasileira de Cooperação (ABC) e a Agência de Cooperação Internacional do Japão (JICA) também realizam o curso.

As aulas teóricas e práticas acontecerão em Manaus e Manacapuru (AM) entre 21 e 30 de agosto. O XIII Curso Internacional de Medição de Descarga Líquida em Grandes Rios tem como objetivo capacitar profissionais da área de recursos hídricos dos países da bacia Amazônica em técnicas e metodologias utilizadas em medição do volume de água que passa em grandes rios. A capacitação também busca promover a padronização e difusão das técnicas nos países amazônicos.

Depois de aulas teóricas em Manaus, os alunos se deslocarão a Manacapuru para as aulas práticas no barco-escola, navegará no rio Solimões durante as medições pelos métodos do Barco Ancorado e Acústico Doppler. Além disso, os participantes conhecerão uma plataforma de coleta de dados próxima à cidade amazonense, que monitora nível de rios e chuvas. No Porto de Manaus, a turma também visitará a régua que acompanha, desde 1902, o nível do rio Negro na cidade e é a estação mais antiga deste tipo na Amazônia.

Tanto o superintendente de Gestão da Rede Hidrometeorológica da ANA, Valdemar Guimarães, quanto o gerente de Operação da Rede, Fabrício Alves, serão instrutores. Márcio Cândido (CPRM), Moacyr de Aquino (consultor) e Celso de Ávila (da empresa COHIDRO) também conduzirão as atividades.

Os alunos selecionados para o curso deverão portar notebook para acompanhamento das atividades e será disponibilizado material didático aos participantes. As despesas com diárias e passagens ficarão por conta dos alunos ou das instituições a que pertencem. Ao final da capacitação será concedido certificado.

O XIII Curso Internacional de Medição de Descarga Líquida em Grandes Rios: Técnicas de Medição conta com o apoio da Secretaria de Estado de Mineração, Geodiversidade e Recursos Hídricos do Amazonas (SEMGRH/AM); Escola Estadual José Seffair; COHIDRO: Consultoria, Estudos e Projetos; e Sistemas Hídricos (SHM).

Acompanhe as capacitações realizadas pela ANA em <http://capacitacao.ana.gov.br>

Informações

Os interessados podem ligar para (61) 2109-5563/5309 ou entrar em contato pelos seguintes e-mails: mariana.coutinho@ana.gov.br e matheus@ana.gov.br.

Assessoria de Comunicação Social (ASCOM)
Agência Nacional de Águas (ANA)

