



Centro Regional del
Clima para el Sur de
América del Sur

Centro Regional do
Clima para o Sul da
América do Sul



WORKSHOP DE DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE MONITORAMENTO, AVISO DE CURTO PRAZO E MITIGAÇÃO DOS EFEITOS DA SECA PARA A AMÉRICA DO SUL

Foi realizado com êxito o “**Workshop sobre o Desenvolvimento de um Sistema de Monitoramento, Aviso de Curto Prazo e Mitigação dos Efeitos das Secas para a América do Sul**” de 8 a 10 de agosto sob o apoio e coordenação da Organização Meteorológica Mundial, Agência das Nações Unidas, a Administração Oceânica e Atmosférica dos Estados Unidos (NOAA) e o Centro de Rede Regional para o Sul da América do Sul (rede CRC-SAS).

O encontro foi realizado em Buenos Aires - Argentina - na sede do Serviço Meteorológico Nacional com a presença de vários representantes internacionais (Serviços Meteorológicos e Hidrológicos Nacionais (SMHNs) na América do Sul, bem como especialistas de setores sensíveis à seca nos países membros da rede do CRC-SAS, outros atores do setor público e privado na América do Sul e Estados Unidos e representantes de organizações internacionais e multilaterais).

Para maior acesso à informação, houve tradução simultânea e as jornadas foram divididas em sessões grupais e grupos específicos de acordo com os temas previamente estabelecidos. Este tipo de dinâmica promove interesse, compromisso e interação entre os participantes.

Na sequência das apresentações e discussões apresentadas durante o workshop, foram definidas diferentes etapas de intercâmbio de opiniões para a elaboração de um plano piloto para a implementação de um “**Sistema de monitoramento, aviso de curto prazo e redução da seca para a América do Sul**”. O objetivo das partes envolvidas é que o plano seja finalizado até dezembro de 2017.

Para maiores informações, as apresentações estarão disponíveis em

<http://10.10.22.117/es/cursos.php>