

Nota Técnica nº 9/2015/COVEC
Documento nº: 00000.027241/2015-91

Em 14 de maio de 2015.

Ao Senhor Superintendente de Operações e Eventos Críticos
Assunto: **PROGESTÃO (Estado de RO) - Certificação da Meta de Cooperação Federativa I.4: Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos - Período 3.**
Referência: Processo nº 02501.001526/2013 e CI nº 27/2015/SAS (Documento nº 18060/2015)

INTRODUÇÃO

1. O Programa de Consolidação do Pacto Nacional pela Gestão das Águas – PROGESTÃO, composto por 5 Metas de Cooperação Federativa e outras 5 de Fortalecimento da Gestão Estadual, foi regulamentado pela Resolução ANA nº 379, de 21 de março de 2013, e tem seus procedimentos para acompanhamento e certificação de metas estabelecidos pela Resolução ANA nº 1485, de 16 de dezembro de 2013.

2. De acordo com a Resolução nº 379/ 2013, “o Programa de Consolidação do Pacto Nacional pela Gestão das Águas – PROGESTÃO será desenvolvido pela Agência Nacional de Águas – ANA em apoio aos Sistemas Estaduais de Gerenciamento de Recursos Hídricos – SEGREHs que integram o Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos SINGREH, visando:

I - promover a efetiva articulação entre os processos de gestão das águas e de regulação dos seus usos, conduzidos nas esferas nacional e estadual; e

II - fortalecer o modelo brasileiro de governança das águas, integrado, descentralizado e Participativo”.

3. Esta Nota Técnica visa a analisar e certificar parte da **Meta de Cooperação Federativa I.4 – Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos**, sob responsabilidade das Superintendências de Operações e Eventos Críticos – SOE e de Gestão da Rede Hidrometeorológica – SGH.

4. Esta meta corresponde à “*operação adequada dos sistemas de prevenção a eventos críticos, caracterizada pelo funcionamento adequado dos equipamentos automáticos de coleta e transmissão de dados hidrológicos, bem como pela disponibilização de informações aos órgãos competentes*”.

5. A parte avaliada neste documento se refere à “*Produção de boletins diários, a partir do terceiro período de certificação (Períodos 3 a 5), em pelo menos 90% dos dias úteis, disponibilizados para os órgãos competentes do estado, bem como para a ANA, CENAD e CEMADEN, contendo informações claras e suficientes para a tomada de decisão, inclusive sobre envio e evolução de eventuais eventos críticos*”.

ANÁLISE E CERTIFICAÇÃO DA META

6. Em 26 de novembro de 2013, foi assinado o Contrato nº 083/ANA/2013 – PROGESTÃO, entre a Agência Nacional de Águas – ANA, o Estado de Rondônia, por intermédio da Secretaria de Estado do Desenvolvimento Ambiental - SEDAM, e o Conselho Estadual de Recursos Hídricos como interveniente.

7. Em resposta à CI nº 27/2015/SAS (Documento nº 18060/2015), está sendo analisado nessa NT o Relatório PROGESTÃO 2014 do Estado de Rondônia (Documento nº 026393/2015), Meta de Cooperação Federativa I.4 – Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos.

8. Para análise da Meta de Cooperação Federativa I.4 – Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos, mais especificamente da parte relativa à “*Produção de boletins diários*”, foi solicitado aos Estados a apresentação de um “Relatório de Consolidação dos Boletins Diários da Sala de Situação”, contendo:

- a. O modelo do(s) boletim(ns) que foi(ram) produzido(s) durante o ano de 2014, inclusive sobre eventuais eventos críticos ocorridos;
- b. A indicação da quantidade aproximada de cada boletim produzido;
- c. Se houve ou não publicação em website e, em caso afirmativo, com a informação do endereço eletrônico; e
- d. Os órgãos que receberam os referidos boletins.

9. Analisando-se o material apresentado pelo Estado, integrante do Relatório PROGESTÃO 2014, verifica-se que:

- a. foi apresentado, como modelo, o boletim diário produzido em 22/12/2014, contendo, entre outras coisas, os dados da equipe técnica responsável, a relação de parceiros, o objetivo, a apresentação da área de monitoramento, os dados do monitoramento realizados nos rios com a indicação dos tipos de alerta (sem alerta, alerta baixo, alerta médio e alerta alto), as condições de tempo, a previsão de precipitação, dados climatológicos, situação da transmissão de dados das estações hidrológicas, informações da Bolívia e relação de sites com mais informações. Assim, verifica-se que o boletim diário hidrometeorológico produzido pela SEDAM/RO é bastante completo;
- b. entre 4 de fevereiro de 2014 e 22 de dezembro de 2014, foram produzidos 204 boletins diários hidrometeorológicos, 50 boletins de focos de calor e 7 boletins mensais climáticos;
- c. não houve publicação dos boletins em website, o que seria bastante relevante para a prevenção de eventos críticos e para aumentar a transparência das ações do Governo para a sociedade;
- d. os boletins foram enviados em formato digital para as seguintes instituições: Defesa Civil Estadual, que repassa para a Defesa Civil dos municípios do interior do Estado; Defesa Civil Municipal de Porto Velho; Corpo de Bombeiros do Estado de Rondônia; Sistema de Proteção da Amazônia – SIPAM; Companhia de Pesquisa em Recursos Minerais - CPRM; Escritórios Regionais de Gestão Ambiental – ERGA da SEDAM, instalados em treze (13) municípios estratégicos; Batalhão da Polícia Ambiental do Estado de Rondônia – BPA; Agência Nacional de Águas – ANA;

10. Pelo exposto, certificamos o cumprimento de 90% da parte relativa à “Produção de boletins diários”, referente à Meta de Cooperação Federativa 1.4 – Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos.

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)
Othon Fialho de Oliveira
Coordenador de Eventos Críticos