

Nota Técnica nº 1/2017/COVEC/SOE
Documento nº 00000.029518/2017-81

Em 17 de maio de 2017.

À Senhora Superintendente Adjunta de Operações e Eventos Críticos
Assunto: **PROGESTÃO (Estado de AL) - Certificação da Meta de Cooperação Federativa I.4: Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos - Período 5.**
Referência: Processo nº 02501.001368/2013.

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 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 nesta Nota Técnica 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 20 de setembro de 2013, foi assinado o Contrato nº 065/ANA/2013 –PROGESTÃO, entre a Agência Nacional de Águas –ANA, o Estado de Alagoas, por intermédio da Secretaria de Estado

do Meio Ambiente e Recursos Hídricos –SEMARH, e o Conselho Estadual de Recursos Hídricos como interveniente.

7. Em resposta à Circular nº 1/2017/SAS (Documento nº 15457/2017), de 16 de março de 2017, é apresentada nesta Nota Técnica a análise do Relatório PROGESTÃO 2016 do Estado de Alagoas – AL, 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, 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 2016, inclusive sobre eventuais eventos críticos ocorridos;
- b. A indicação da quantidade aproximada de cada tipo de 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 2016 (Ofício nº 165/2017), verifica-se que:

- a. Foram produzidos boletins diários de monitoramento hidrológico, contendo o nível d’água nas estações e a tendência de curto prazo (ascendente, estável, descendente); foram feitos boletins diários pluviométricos e de previsão climática; foram emitidos 10 avisos meteorológicos; e foi realizado o acompanhamento da seca, devido às condições climáticas adversas observadas na região Nordeste no ano de 2016. Os boletins diários são gerados automaticamente pelo sistema desenvolvido em parceria com o Instituto de Tecnologia de Alagoas –ITEC. No relatório são mostradas telas do sistema e mesmo mensagens enviadas para a Defesa Civil por meio do aplicativo móvel de comunicação WhatsApp.
- b. Conforme descrito no item anterior, considera-se que foram emitidos 365 boletins durante o ano de 2016.
- c. A Sala de Situação gera diariamente seus boletins, automaticamente pelo sistema, e disponibiliza as informações por meio do endereço:
<http://www.semarh.al.gov.br/boletim-hidrologico>
- d. Os boletins são encaminhados às instituições competentes e usuários interessados. Os avisos são encaminhados para: Defesa Civil Estadual, Gabinete Civil, Defesas Cíveis municipais das regiões atingidas, CEMADEN, Centro de Gerenciamento de Riscos e Desastres – CENADE, e Corpo de Bombeiros.

10. Pelo exposto, certificamos o cumprimento de 100% da parte relativa à “Produção de boletins diários”, referente à Meta de Cooperação Federativa I.4 –Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos.

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)
VINÍCIUS ROMAN
Coordenador de Eventos Críticos

De acordo, encaminhe-se à SAS.

(assinado eletronicamente)
ANA PAULA FIOREZE
Superintendente Adjunta de Operações e Eventos Críticos