

Nota Técnica nº 15/2017/COART/SOE
Documento nº 00000.029767/2017-77

Em 18 de maio de 2017.

À Senhora Superintendente Adjunta de Operações e Eventos Críticos
Assunto: **PROGESTÃO (Estado do TO) - Certificação da Meta de Cooperação Federativa I.4: Prevenção de Eventos Hidrológicos Críticos - Período 4.**
Referência: Processo nº 02501. 02767/2013

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 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 04 de abril de 2014, foi assinado o Contrato nº 010/ANA/2014 –PROGESTÃO, entre a Agência Nacional de Águas –ANA, o Estado do Tocantins, por intermédio da Secretaria de Estado do Meio Ambiente e do Desenvolvimento Sustentável - SEMADES e do Conselho Estadual de Recursos

Hídricos, como interveniente.

7. Em resposta à Circular nº 1/2017/SAS (Documento nº 15457/2017), está sendo analisado nessa NT o Relatório PROGESTÃO 2016 do Estado do TO (Documento nº 20758/2017), 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 dos boletins que foram produzidos durante o ano de 2016, 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 2016 (Documento nº 20758/2017), verifica-se que:

- a. foram produzidos: boletins de monitoramento hidrometeorológico diários. Os modelos dos boletins foram encaminhados em anexo ao relatório;
- b. foram produzidos 234 boletins diários no ano de 2016;
- c. a divulgação na internet dos boletins se dá nos sites abaixo:

Ano de 2016:

<<http://defesacivil.to.gov.br/boletins-informativos/>>

<<http://semarh.to.gov.br/boletim-hidrometeorologia/>>

- d. A lista de emails para ampliação da divulgação dos boletins alcança os seguinte órgãos: Corpo de Bombeiros Militar do Tocantins-CBMTO, Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos- SEMARH TO, Instituto Natureza do Tocantins –NATURATINS, DNIT, Diretorias Regionais de Ensino e para a imprensa de forma geral.

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

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)
LUIS AUGUSTO PRETO
Especialista em Recursos Hídricos

De acordo, encaminhe - se à SAS

(assinado eletronicamente)
Ana Paula Fioreze
Superintendente Adjunta de Operações e Eventos Críticos