

Ajuda Memória - Acompanhamento Progestão nº 8/2019/COAPP/SAS
Documento nº 02500.011599/2019-10

Assunto: 8º evento de Planejamento e Acompanhamento do Progestão no Amapá.
Nº do Processo Progestão: 02501.001914/2014-86
Evento: <input type="checkbox"/> Oficina de acompanhamento <input type="checkbox"/> Reunião <input checked="" type="checkbox"/> Videoconferência
Local: Sala de videoconferência da SGH – Brasília/DF.
Data: 13/12/2018
Instituições participantes: ANA, SEMA, IMAP e IEPA.

Relato

1. O 8º evento de planejamento e acompanhamento do cumprimento de metas do Progestão no Amapá teve como principal objetivo discutir as dificuldades enfrentadas e as estratégias para implementação das diretrizes citadas nos Informes nº 03 e nº 04, ambos de 13 de março de 2018, e nº 11, de 19 de setembro de 2018, visando ao alcance das metas de cooperação federativa e das metas de gerenciamento de recursos hídricos de domínio do estado pactuadas no âmbito do programa.
2. A videoconferência ocorreu na sala de videoconferência da SGH, em Brasília/DF, e transcorreu com alguma dificuldade devido a problemas no áudio do equipamento de videoconferência da Sala de Situação do Amapá, localizada no IEPA. Além das representantes da ANA, Flávia Simões e Ludmila Rodrigues, participaram da reunião o secretário da SEMA, Bernardino Nogueira dos Santos, e técnicos da SEMA, Juliana de Assunção, Hugo de Sousa Brito e Edilene Abreu, do IMAP, Cleane Pinheiro e Allan Maciel, e do IEPA, Jefferson Vilhena.
3. Durante a videoconferência foram discutidas as atividades necessárias para atingimento das metas de cooperação federativa e estaduais no ano de 2018, além de identificar os responsáveis pela sua execução.

Principais encaminhamentos ou providências a serem tomadas

4. **Meta de cooperação federativa I.1** – Integração de dados de usuários de recursos hídricos: o estado vem regularizando e cadastrando seus usuários desde o final de 2017. Ao longo de 2018 foram regularizados 60 usuários, sendo 48 com atos de dispensa e 12 com outorga, nenhuma para o setor de saneamento. A ANA ressaltou a importância de se regularizar os usos do setor, conforme já acordado anteriormente. O IMAP informou que a CAESA (Companhia de Água e Esgoto do Amapá) protocolou 28 pedidos de cadastramento, sendo apenas um referente à solicitação de outorga. O Secretário da SEMA se comprometeu a contatar a Companhia para agilizar a regularização dos seus sistemas de abastecimento. Segundo informado, atualmente são 5 técnicos trabalhando no IMAP na análise e emissão das outorgas.
5. **Meta de cooperação federativa I.2** – Compartilhamento de informações sobre águas subterrâneas: o estado vem cadastrando todos os poços que estão sendo regularizados. Dos processos analisados ao longo de 2018, apenas um é uso de água superficial, os demais são de água subterrânea. Assim, há expectativas de o estado cumprir a meta I.2.

6. **Meta de cooperação federativa I.3** – Contribuição para difusão do conhecimento: o estado do Amapá enviou as informações referentes às outorgas emitidas em 2018. Com relação ao monitoramento de qualidade da água, o estado informou que foi assinado o Acordo de Cooperação Técnica do Qualiágua, já publicado no DOU. Em 2019 deve ser realizada a oficina com a SGH para início das tratativas para assinatura do contrato do Programa. Segundo informado, deverão ser 17 pontos de monitoramento de qualidade da água. O estado ainda não possui planos de recursos hídricos.

7. **Meta de cooperação federativa I.4** – Prevenção de eventos hidrológicos críticos: atualmente, segundo informado, os técnicos da Sala de Situação não estão conseguindo viajar para realizar as manutenções corretivas nas PCDs devido à ausência de contratos para viagens e para fornecimento de combustível. A Sala conta com uma caminhonete e um caminhão com baú cedidos pela ANA via Acordo de Cooperação Técnica (ACT) abrangendo a Sala de Situação e a rede de monitoramento de qualidade da água por meio do programa Qualiágua, respectivamente. O estado informou que encaminhou ofício à ANA solicitando a retirada da estação de “Estirão do Cricou” da rede de alerta do estado, por problemas recorrentes de furto e vandalismo, uma vez que a SEMA não consegue manter uma zeladoria adequada para impedir tais ações. O Secretário informou que a SEMA aderiu a uma ata para o fornecimento de combustíveis e está em fase de finalização a assinatura de um contrato para o fornecimento de cerca de 1500 passagens. Foi informado ainda que há um processo de contratação de serviços de aluguel de veículos com o objetivo de agilizar e apoiar as ações de manutenção da rede de alerta. Em relação à média mensal de transmissão dos dados das estações, a planilha anexa do GestorPCD mostra índices inferiores a 80% em todos os meses do ano de 2018. Os boletins hidrológicos vêm sendo publicados regularmente.

8. **Meta de cooperação federativa I.5** – Atuação para Segurança de Barragens: segundo informado, o estado do Amapá identificou 3 novas barragens que estão em processo de notificação. No entanto, o estado não avançou com relação à regulamentação da Política de Segurança de Barragens no âmbito do estado e, portanto, esta meta deve ter comprometimento significativo na certificação de 2018.

9. Quanto às metas de gerenciamento em âmbito estadual, foram discutidas a questão do Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CERH) e do Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH). No caso do CERH, foi encaminhada para o Governo do Estado uma minuta de Decreto alterando a composição do Conselho, mas ainda não havia sido publicado no DOE. Venceu o mandato dos atuais membros do CERH e há expectativa de que, até março/abril de 2019 a situação já esteja resolvida. Com relação ao PERH, o Secretário informou que o estado está em contato com o Ministério do Meio Ambiente para buscar recursos junto ao Fundo da Amazônia para elaboração do Plano.

10. O estado informou, ainda, que o desembolso dos recursos Progestão em 2018 foi bem baixo (cerca de R\$ 50 mil em diárias e passagens). A ANA ressaltou a necessidade de um planejamento de gastos do recurso e maior agilidade na sua aplicação.

11. Anexo, estão, em detalhe, as planilhas com as atividades propostas para o 4º período de certificação do estado do Amapá no âmbito do Progestão.

Conclusões

12. A videoconferência atendeu aos objetivos de acompanhar o planejamento das atividades para a certificação do Progestão no ano de 2018, com expectativas de atingimento parcial das metas de cooperação federativa e das metas de gerenciamento em âmbito do estado do Amapá de atendimento obrigatório.

13. Em síntese, como encaminhamentos da reunião foi proposto o empenho do estado na adoção das seguintes providências:

- Verificar as pendências no equipamento de videoconferência que, sistematicamente apresenta problemas para seu adequado funcionamento;
- Buscar contatos junto ao MMA de modo a efetivar recursos para a elaboração do Plano Estadual de Recursos Hídricos do Amapá;
- Monitorar a publicação do decreto que altera a composição do CERH, cujo mandato dos membros atuais já se encontra vencido;
- Entrar em contato com a SGH/ANA para verificar as providências necessárias no sentido da assinatura do contrato do Qualiágua no estado;
- Regularizar as condições para viabilizar as viagens de manutenção nas estações da rede de alerta;
- Realizar reunião com a Caesa com vistas à regularização das captações de abastecimento público no estado;
- Publicar a regulamentação da Política Nacional de Segurança de Barragens no âmbito do estado; e
- Planejar e priorizar as ações para aplicação dos recursos do Progestão de modo a aumentar o percentual de desembolso desses recursos no estado.

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)
FLÁVIA SIMÕES FERREIRA RODRIGUES
Gestora do Contrato nº 076/ANA/2015
Portaria ANA nº 141, de 30 de março de 2016

De acordo. À SAS para conhecimento.

(assinado eletronicamente)
LUDMILA ALVES RODRIGUES
Coordenadora da Coordenação de Apoio e Articulação com o Poder Público

Ciente. Para anexar ao processo.

(assinado eletronicamente)
HUMBERTO CARDOSO GONÇALVES
Superintendente de Apoio ao Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos

Relatório PROGESTÃO Anual.

Lista: AMAPÁ | Período: 2018.

Fonte: SGH/ANA. Data da Consulta: 12/12/2018 16:57.

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/18	fev/18	mar/18	abr/18	mai/18	jun/18	jul/18	ago/18	set/18	out/18	nov/18	dez/18
30080000	CAPIVARA	(F)	RN	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	AP	abr/01	0	0	0	0	15	100	100	99	100	100	100	92
8151002	CAPIVARA	(P)	RN	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AP	abr/01	0	0	0	0	15	100	100	99	100	100	100	92
30050000	ESTIRÃO DO CRICOU	(F)	RN	Ativo	VA-3	NI-7; VA-S	SA	AP	dez/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8351006	ESTIRÃO DO CRICOU	(P)	RN	Ativo	VA-3	PR-1	SA	AP	dez/03	0	0	10	85	56	0	0	0	0	0	0	0
19152000	LARANJAL DO JARI MONTANTE	(F)	RN	Ativo		NI-7; VA-N		AP	mai/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	LARANJAL DO JARI MONTANTE	(P)	RN	Ativo		PR-1		AP	mai/14	100	100	100	100	80	0	0	34	100	100	99	37
19500000	MACAPÁ	(F)	RN	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	AP	mai/03	97	100	99	100	81	100	100	69	78	100	100	92
8051017	MACAPÁ	(P)	RN	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AP	mai/03	100	100	100	100	83	99	100	99	100	100	100	92
30055000	PONTE CASSIPORE	(F)	RN	Ativo		NI-7; VA-S		AP	out/14	0	0	17	100	100	100	100	99	100	100	94	54
8251004	PONTE CASSIPORE	(P)	RN	Ativo		PR-1		AP	out/14	0	0	36	100	100	99	100	99	100	100	99	54
30300000	SERRA DO NAVIO	(F)	RN	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	AP	abr/97	100	100	100	100	100	100	86	45	100	51	4	92
8052000	SERRA DO NAVIO	(P)	RN	Ativo	VA-2	PR-1	GO	AP	abr/97	100	100	100	100	100	100	86	46	100	100	100	92
MÉDIAS:										40	40	45	66	63	73	71	62	79	73	66	63
Origem:	AM - ana/inpe-sivam SO - setor elétrico SO - setor elétrico CE - cotaonline RN - rhn .																				
Marca:	VA - VAISALA (1: MAW-55; 2: MAW-55M; 3: 555) CA - CAMPBELL (6: CR-800; 7: CR-1000) HO - HIDROMEC/OTT (4: GP; 5: GO) RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE).																				
Sensor:	PR - Precipitacao: (1: Bãscula; 2: Não Especificado).																				
Sensor:	NI - Nível: (1: Encoder; 2: Pressão; 3: Display; 4: Ultrassônico; 5: Radar; 6: Res. 3; 7: Não Especificado).																				
Sensor:	VA - Vazão: (S: Sim; N: Não).																				
Transmissão:	SA - SCD/ARGOS GO - GOES GP - GPRS RM - RMQA.																				
Maior que 90%					Entre 80% e 90%					Menor que 80%					Estação não Instalada ou Desativada						
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA REDE HIDROMETEOROLÓGICA – SGH AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA																					