

PARECER TÉCNICO Nº 26/2024/COINT/SRE
Documento nº 02500.035790/2024-14
Referência: Processo 02501.002484/2023

Certificação da Meta Federativa I.1 do Progestão referente ao exercício de 2023 -Estado de Alagoas - AL.

1. Este Parecer Técnico tem o objetivo de atestar o cumprimento do item I da **Meta I.1 – Integração dos Dados de Usuários de Recursos Hídricos**, no âmbito da Cooperação Federativa do Progestão – Terceiro Ciclo, referente ao exercício de 2023, prevista nas Resoluções ANA nº 379/2013, 1485/2013 e 1506/2017, para o estado de Alagoas (processo 02501.002484/2023).

2. As análises foram elaboradas considerando os critérios de avaliação definidos para este exercício, nos termos do Informe nº 04 do Progestão, disponibilizado para o estado em 23 de junho de 2023. De acordo com o referido Informe, a certificação de cumprimento do item I da Meta I.1 do 1º período, correspondente ao ano de 2023, requer o encaminhamento dos seguintes documentos/informações:

A. Lista dos usuários inseridos no CNARH que foram regularizados pelo estado em 2023, com indicação do quantitativo total de usuários regularizados pelo estado nesse período. (20 pontos)

B. Lista de usuários consistidos pelo estado, referentes ao ano base 2023 (orientados pela planilha de consistências encaminhada) (10 pontos).

C. Elaboração de plano tecnológico para automatizar a inserção e atualização dos dados das regularizações emitidas pelo estado no CNARH. (40 pontos).

3. Cabe ressaltar que para aferir o cumprimento da meta, foi realizada a conferência dos atos com início de vigência em 2023, presentes na base do CNARH – Cadastro Nacional de Usuários de Recursos Hídricos, inseridos até março de 2024, bem como confirmação das edições e correções dos atos

constantes da planilha de consistência e análise do conteúdo apresentado no plano tecnológico.

4. Importante esclarecer, ainda, que a nota final total desse Parecer corresponde a 70% da Meta 1.1 – Integração dos Dados de Usuários de Recursos Hídricos, no tocante aos subitens I, III-A e IV, voltados ao cadastro dos atos autorizativos em geral, consistência exclusiva de dados superficiais, bem como plano tecnológico de automação de integração, conforme descrito e detalhado no Informe nº 04 e Informe Complementar nº 01 do Progestão.

5. Para a análise, foram utilizados os dados encaminhados pelo Estado a partir de seu relatório e respectivos anexos, confrontados com os dados presentes na base do CNARH. Posteriormente, foi calculado o percentual equivalente da comprovação da meta, a partir dos quantitativos de usuários regularizados informados pelo órgão gestor estadual. E ainda, análise da completude do plano tecnológico de integração encaminhado.

A Tabela 1 apresenta resumo dos dados encaminhados pelo estado de Alagoas e da análise realizada.

| Itens solicitados | | AL |
|--|--|---|
| I) | Número de usuários inseridos no CNARH que foram regularizados em 2023 | 218* |
| | Número de usuários regularizados pelo estado em 2023 | 257 |
| | Relação entre número de usuários inseridos e regularizados em 2023 (%) | 84,8% |
| | Cumprimento da exigência constante no subitem I – (total: 20 pontos) | 17 |
| III-A) | Número de usuários que foram consistidos pelo estado em 2023 | 10 |
| | Número de usuários a serem consistidos pelo estado em 2023 | 10 |
| | Relação entre número de usuários consistidos no CNARH e total solicitado na planilha de consistência (%) | 100% |
| | Cumprimento da exigência constante no subitem IIIA – (total: 10 pontos) | 9 (penalidade aplicada redução de 10%) |
| IV) | <i>Elaboração de plano tecnológico para automatizar a inserção e atualizações dos dados das regularizações emitidas pelo estado no CNARH. (total: 40 pontos)</i> | 20 |
| Nota Final - Cumprimento do item I da meta 1.1 (total: 70 pontos) | | 17 + 9 + 20 = 46 pontos |

* número de interferências contabilizadas segundo o critério estabelecido na Meta (atos com início de vigência em 2023 ou indeferimento nesse período).



Tabela 1 –Análise para aferição do cumprimento do item I da Meta I.1 / 3º Ciclo/1º período do Progestão para o do estado de AL.

6. O Informe nº 04 do Progestão explicitou prazo limite de entrega do relatório em 31 de março de 2024, e, devido ao ataque cibernético sofrido pela Agência Nacional de Águas em setembro de 2023, que impossibilitou inserção dos dados cadastrais por mais de 2 meses, definiu-se pela ampliação do prazo final de entrega do relatório para 30 de abril. É previsto no programa a aplicação de penalidade de 10% da nota relativa a um dos itens da meta I.1, quando de atraso na sua entrega. Uma vez que a entrega da planilha de consistência superficial (subitem III-A) do estado de Alagoas se deu com atraso (encaminhado via e-mail no dia 10/05/2024), foi aplicada a redução de 10%, ou seja, da nota total desse item de 10 pontos, foi considerado, na soma final, 9 pontos.

7. Atestamos que os quantitativos apresentados, bem como as operações relativas à inserção e correção de dados, descritos no Relatório Progestão 2023 – Alagoas, encaminhado pela Secretaria de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos (SEMARH), estão de acordo com o contido na base de dados do CNARH.

8. Destacamos, ainda, que entendemos que o documento relativo ao Plano Tecnológico (subitem IV) não se configurou como um documento de planejamento, ou seja, não apresentou conjunto coordenado de ações com vistas à consecução do objeto de integração. Em outras palavras, não apresentou proposta estruturada de etapas e ações, e dessa forma, foi avaliado somente pela caracterização da situação atual.

9. Assim sendo, considerando a metodologia exposta no informe nº 04, certifica-se, **para o estado do Alagoas**, a nota total de **46 pontos**, ou seja, 46% (quarenta e seis por cento) da Meta I.1, relativos aos subitens I, III-A e IV, no 1º período do Ciclo 3 do Progestão, exercício de 2023.

É o parecer técnico.

Brasília, 28 de junho de 2024.



(assinado eletronicamente)
MARISTELA DE LOURDES BARBOSA
Analista Administrativo

(assinado eletronicamente)
MÁRLON CRISLEI DA SILVA
Coordenador de Fomento à Integração
Nacional de Regulação de Usos

