

ANEXO II

Periodicidade e prazo de envio das informações solicitadas nesta resolução.

As informações abaixo solicitadas deverão ser organizadas por município e enviadas a Agesan-RS conforme prazo e periodicidade determinados.

Especificações:

1. Capítulo II – Seção I: Macromedidores

Dados	Prazo	Periodicidade
Local de instalação	Janeiro	Anual
Data de instalação	Janeiro	Anual
Modelo	Janeiro	Anual
Precisão	Janeiro	Anual
Data da última aferição de calibração	Janeiro	Anual
Plano de instalação de macromedidores	Janeiro	Anual

2. Capítulo II – Seção II: Pressões da rede de distribuição

Dados	Prazo	Periodicidade
Metodologia de análise de pressões diurnas	Janeiro	Anual
Resultados das pressão de verão diurnas	Janeiro	Anual
Resultados das pressões de inverno diurnas	Julho	Anual
Metodologia de análise de pressões noturnas	Janeiro	Anual
Resultados contínuos de pressões de verão	Janeiro	Anual
Resultados contínuos de pressões de inverno	Julho	Anual

3. Capítulo II – Seção III: Hidrômetros

Dados	Prazo	Periodicidade
Código de série	Janeiro	Anual
Data de instalação	Janeiro	Anual
Leitura atual	Janeiro	Anual
Endereço da instalação	Janeiro	Anual
Planos de aferição, substituição e calibração de hidrômetros	Janeiro	Anual
Resultados da aferição dos hidrômetros após processo de compra realizado pelo DEHIDRO/CORSAN	Janeiro	Anual
Resultados de aferição dos hidrômetros removidos dos parques realizados pelo DEHIDRO/CORSAN	Janeiro	Anual

4. Capítulo II – Seção IV: Tubulações

Dados	Prazo	Periodicidade
Local de instalação	Janeiro	Anual
Data de instalação	Janeiro	Anual
Material da tubulação	Janeiro	Anual
Extensão da rede	Janeiro	Anual
Plano de substituição das redes	Janeiro	Anual
Vidas úteis de suas redes	Janeiro	Anual

5. Capítulo II – Seção V: Gestão de ativos

Dados	Prazo	Periodicidade
Data e hora de cadastro da ocorrência	Dia 15	Mensal
Data e hora da solução da ocorrência	Dia 15	Mensal
Local da ocorrência	Dia 15	Mensal
Quantidade de economias afetadas	Dia 15	Mensal
Plano de detecção de vazamentos ocultos e aparentes nas redes de distribuição de água	Janeiro	Anual

6. Capítulo II – Seção VI: Análise econômico-financeira das perdas reais e perdas aparentes

Dados	Prazo	Periodicidade
Receita operacional de água	Dia 15	Mensal
Receita operacional de esgoto	Dia 15	Mensal
Despesas com produtos químicos	Dia 15	Mensal
Despesas com energia elétrica	Dia 15	Mensal
Despesas com água importada	Dia 15	Mensal
População total atendida com o abastecimento de água	Dia 15	Mensal
Quantidade de ligações ativas de água	Dia 15	Mensal
Extensão das redes de distribuição de água	Dia 15	Mensal
População total atendida com o abastecimento de esgoto	Dia 15	Mensal
Volume de esgoto faturado	Dia 15	Mensal
Despesas indiretas para instalação dos hidrômetros	Dia 15	Mensal
Despesas diretas para gestão do controle de pressão nas redes de distribuição	Dia 15	Mensal
Despesas indiretas para gestão do controle de pressão nas redes de distribuição	Dia 15	Mensal
Despesas diretas para detecção de vazamentos	Dia 15	Mensal
Despesas indiretas para detecção de vazamentos	Dia 15	Mensal
Despesas diretas para conserto de vazamentos	Dia 15	Mensal
Despesas indiretas para conserto de vazamentos	Dia 15	Mensal

7. Capítulo III: Informações que deverão ser repassadas a Agesan-RS

Dado	Prazo	Periodicidade
Volume de água captada em manancial	Dia 15	Mensal
Volume de água tratada em estação de tratamento	Dia 15	Mensal
Volume de água tratada por simples desinfecção	Dia 15	Mensal
Volume de água bruta exportada	Dia 15	Mensal
Volume de água tratada exportada	Dia 15	Mensal
Volume de água bruta importada	Dia 15	Mensal
Volume de água tratada importada	Dia 15	Mensal
Volume de água consumido	Dia 15	Mensal
Volume de água consumido micromedido	Dia 15	Mensal
Volume de água consumido estimado	Dia 15	Mensal
Volume de água consumido faturado	Dia 15	Mensal
Volume de água faturada inadimplida	Dia 15	Mensal
Volume de água descartado após limpeza dos filtros das estações de tratamento de água	Dia 15	Mensal
Volume de água perdido em vazamentos das estações de bombeamento da captação	Dia 15	Mensal
Volume de água perdido em extravasamentos de reservatórios	Dia 15	Mensal
Volume de água não faturado autorizado (serviços internos, consumos para população)	Dia 15	Mensal
Volume de água submedido pelos hidrômetros	Dia 15	Mensal
Volume de água de drenagem das redes de distribuição	Dia 15	Mensal
Volume de água perdido em vazamentos aparentes na rede de distribuição	Dia 15	Mensal
Volume de água perdido em vazamentos não aparentes na rede de distribuição	Dia 15	Mensal