

Realização



Apoio :



**PROJETO SEMANA DA ÁGUA
TEMA: CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO
HUMANO- SAÚDE PÚBLICA
De 18 a 23 de março de 2019**

Buritis/RO, 2019



**PROJETO SEMANA DA ÁGUA
TEMA: CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO
HUMANO- SAÚDE PÚBLICA
De 18 a 23 de março de 2019**

FICHA TÉCNICA

ELABORAÇÃO DO PROJETO ESCRITO

Marilei de Oliveira¹

COORDENAÇÃO

Ocilene Gonçalves Soares²

EXECUÇÃO

Ingra Correia Maranhã³

Marcio Santana Coelho⁴

Marilei de Oliveira

Ocilene Gonçalves Soares

PALESTRANTES

Marcio Santana Coelho

Paulo Sérgio Tavares da Silva⁵

Sirlei Gomes de Lima⁶

¹ Especialista em Gestão Integrada, Pedagoga- Assessora de Comunicação- AGERB

² Especialista em Gestão Pública, Orientadora Educacional, Pedagoga- Diretora Presidente da AGERB

³ Bacharel em Direito, Ouvidora da AGERB

⁴ Engenheiro Ambiental, Técnico Florestal- Diretor Técnico da AGERB

⁵ Especialista em Gestão Ambiental, Licenciado em Geografia, Coordenador do VIGIÁGUA

⁶ Técnico em Qualidade da Água para Consumo Humano- FUNASA

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

ABAR	Associação Brasileira de Agências de Regulação
AGERB	Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Buritis
AGEVISA	Agência Reguladora de Vigilância Sanitária
CTRB	Comitê Técnico de Regulação de Buritis
ETA	Estação de Tratamento de Água
FUNASA	Fundação Nacional de Saúde
PPA	Plano Plurianual
SEMUSA	Secretaria Municipal de Saúde
SISÁGUA	Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano

LISTA DE ANEXOS

ANEXO I

Ata de aprovação do Projeto Semana da Água pelo CTRB/AGERB

Convites

Ofícios (prefeito, Funasa, AGEVISA, Rádio, Câmara, SEMUSA, Vigilância

Resposta Funasa e AGEVISA)

ANEXO II

Programação Geral

Programação do Workshop

Banner

Faixa

ANEXO III

Minuta do Termo de Cooperação Técnica

Pontos de Coletas da Água

Publicação da ABAR

ANEXO IV

Declaração de Participação do cursista

Fichas de Inscrição do cursista

Lista de Presença

Certificado

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO	6
2 JUSTIFICATIVA.....	7
3 OBJETIVOS.....	8
3.1 OBJETIVO GERAL.....	8
3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	8
4 PROBLEMATIZAÇÃO	9
5 PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS.....	10
6 AVALIAÇÃO	11
7 ANEXOS	12

1. INTRODUÇÃO

O Projeto Semana da Água com o tema “Controle de qualidade da Água para Consumo Humano- Saúde Pública” foi elaborado e desenvolvido pela equipe da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Buritis-AGERB em parceria com ABAR, AGEVISA/VIGIÁGUA, FUNASA, SEMUSA Águas de Buritis, Câmara Municipal, Rádio Interativa e Dallan Açaí, tendo sua execução na semana mundial da água de 18 a 23 de março de 2019.

Este projeto é uma ação do PPA prevista no Planejamento Estratégico da AGERB e tem por finalidade última fortalecer o trabalho da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Buritis-AGERB e também capacitar profissionais da área da saúde para realizar o serviço de Coleta, Armazenamento e transporte da Água para Análise Físico-química e Microbiológica – Port. 2914/2011, Regulação e Fiscalização conforme Lei Municipal 1317/ 2019 evidenciando e comprovando a boa qualidade da água tratada que é oferecida aos usuários- população da zona urbana buritisense.

Dentre as principais atividades desenvolvidas na execução do projeto permeiam palestras, workshop, curso básico, visitas técnicas, coletas e análise de amostras de água dos poços amazônicos, dos reservatórios residenciais, área de captação e água tratada das residências e da ETA.

2. JUSTIFICATIVA

O Projeto Semana da Água com o tema “Controle de qualidade da Água para Consumo Humano- Saúde Pública” que se propõe aqui, deverá apresentar para a população de Buritis uma visão ampla que envolve inúmeros problemas que o município vem enfrentando com relação à contaminação da água do lençol freático em virtude do grande número de fossas comuns construídas próximas aos poços amazônicos- fontes alternativas residenciais e alagamentos em período chuvoso .

Com vistas a minimizar tal problemática este projeto proporcionará Curso de capacitação básica necessária aos profissionais da saúde para realizarem o trabalho de Coleta, Armazenamento e transporte da Água para Análise Físico-química e Microbiológica – Port. 2914/2011, Regulação e Fiscalização conforme Lei Municipal 1317/ 2019.

Também será divulgado na mídia local o serviço prestado pela Agência Reguladora frente a essa diversidade com intuito de levar informação à população de Buritis, para que possam ampliar a consciência sobre as questões relativas ao Saneamento Básico- água e esgotamento Sanitário, e assumir de forma independente e autônoma atitudes e valores voltados à sensibilização e uso consciente da água tratada.

3. OBJETIVOS:

3.1 GERAL:

- ✓ Fortalecer o trabalho da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Buritis-AGERB, no “Controle de qualidade da Água para Consumo Humano- Saúde Pública”.

3.2 ESPECÍFICOS:

- ✓ Realizar curso básico de Coleta, Armazenamento e transporte da Água para Análise Físico-química e Microbiológica – Port. 2914/2011, Regulação e Fiscalização conforme Lei Municipal 1317/ 2019;
- ✓ Atualizar dados e cadastro no SISAGUA;
- ✓ Participar em programa de Rádio;
- ✓ Realizar palestra sobre o Programa Nacional de Vigilância de Qualidade da Água para Consumo Humano- VIGIÁGUA - Saúde Pública;
- ✓ Realizar Visita Técnica a ETA- Laboratório, Casa de química, unidade de tratamento e procedimento operacional e área de captação;
- ✓ Realizar coletas de amostras de água;
- ✓ Realizar processamento de análises no laboratório móvel;
- ✓ Realizar Workshop com a tema: Controle de Qualidade da Água para Consumo Humano -Saúde Pública - Regulação e Fiscalização
- ✓ Apresentar os resultados das análises de água para profissionais da área da saúde e comunidade local;
- ✓ Realizar Feedback Semana da Água: FUNASA, AGEVISA, CTRB/AGERB, Conselho Consultivo, SEMUSA (Vigilância Sanitária);
- ✓ Obter resultados oficiais de análise de água para a Agência Reguladora, Secretaria Municipal de Saúde e seus respectivos Conselhos;
- ✓ Assinar Termo de Cooperação Técnica - AGERB e SEMUSA.

4. PROBLEMATIZAÇÃO

Em se tratando de saneamento básico, o problema enfrentado pela população da zona urbana de buritis é a contaminação do lençol freático devido ao grande número de fossas e poços amazônicos-fontes alternativos construídos muito próximos uns dos outros, fato esse que compromete a qualidade da água para o consumo humano e também a saúde da população que faz uso dessa água.

Considerando o problema em questão a principal função desse projeto é capacitar profissionais da Saúde para realizarem o trabalho de Coleta, Armazenamento e transporte da Água para Análise Físico-química e Microbiológica – Port. 2914/2011, Regulação e Fiscalização conforme Lei Municipal 1317/ 2019.

Também será divulgado na mídia local o serviço prestado pela Agência Reguladora frente a essa diversidade com intuito de levar informação à população de Buritis para que com consciência possam decidir e atuar diante da realidade em que vivem. Sabe-se que para isso, é necessário mais do que informações e conceitos, mas, atitudes e valores, que espera serem apreendidos a partir desse trabalho.

5. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Realização do projeto será de 18 a 23 de março de 2019 dividindo-se em atividades paralelas umas as outras durante a semana do dia mundial da água

O curso Noções Básicas de Coleta, Armazenamento e transporte da Água para Análise Físico-química e Microbiológica – Port. 2914/2011, Regulação e Fiscalização conforme Lei Municipal 1317/2019 será realizado durante os dias 18, 19, 20 e 21 de março com palestrante Paulo Sérgio Tavares da Silva Coordenador do VIGIÁGUA e Sirlei Gomes de Lima, Técnico em Qualidade de Água para Consumo Humano- . FUNASA, tendo o curso duração total de 20 horas incluindo embasamento teórico e atividades práticas.

As atividades teóricas serão realizadas na sala de reuniões da própria Agência Reguladora.

As atividades práticas de coleta e análise serão realizadas com visitas *in loco* e também no laboratório móvel.

A participação nos programas de rádio destina-se a divulgar para a população o trabalho que estará sendo realizado pela Agência com vistas ao fortalecimento da mesma. Nesses programas serão abordados os temas: Tarifa Social; Lei 1317/2019; Controle de qualidade e Universalização do Sistema de Abastecimento de Água que acontecerão todos os dias da semana que perdura o projeto por um período de 15 minutos para cada tema abordado. As participações na rádio serão realizadas pela presidente da Agência Reguladora Ocilene Gonçalves Soares e convidados conforme programação.

No dia 21 será realizado o Workshop com o tema Controle de Qualidade da Água para Consumo Humano -Saúde Pública - Regulação e Fiscalização- Apresentação dos resultados das análises de água para profissionais da área da saúde e comunidade local.

O encerramento do projeto acontecerá no dia 23 de março com a participação dos envolvidos. Também será feita, pela equipe interna da AGERB, uma avaliação dos trabalhos da semana e a partir de então será efetuada a entrega dos certificados aos cursistas.

6. AVALIAÇÃO

A avaliação do projeto será **quantitativa**: calculado o percentual de atividades que foram executadas e não executadas sobre o total geral de atividades propostas. E **qualitativa**: de forma contínua serão averiguados o retorno da população em relação a satisfação e insatisfação quanto ao trabalho realizado pela AGERB conforme registros em relatórios internos. Deverão ser apresentados registros diversos das atividades realizadas. (fotos, vídeos, matérias publicadas em diversas mídias e etc.).

7. ANEXOS

Ata de aprovação do Projeto Semana da Água pelo CTRB/AGERB
Ofícios (prefeito, Funasa, AGEVISA, Rádio, Câmara, SEMUSA, Vigilância,
Resposta Funasa e AGEVISA)
Programação Geral;
Convites;
Programação do Workshop;
Fichas de Inscrição;
Certificado;
Lista de Presença;
Declaração de Participação;
Banner;
Faixa;
Pontos de Coletas da Água;
Minuta do Termo de Cooperação Técnica;
Publicação da ABAR