

### ANEXO III

## INDICADORES PARA AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE APOIO À SAÚDE FÍSICA E MENTAL DA POPULAÇÃO IMPACTADA E DAS AÇÕES DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA

### 1. Estudos Epidemiológico e Toxicológico das Áreas Atingidas

- Indicador: Estudos realizados conforme termo de referência; Estudos apreciados pela Câmara Técnica; Estudos apresentados à população; Estudos divulgados no ambiente virtual; Protocolos de atenção à saúde implementados; Indicadores de saúde de longo prazo definidos
- Indicador: Estudos realizados conforme etapas definidas; Estudos apreciados pela Câmara Técnica; Estudos apresentados à população; Estudos divulgados no ambiente virtual
- Indicador: Plataforma virtual implantada, disponibilizada ao público e alimentada regularmente

### 2. Apoio e Fortalecimento do SUS

- Indicador: Planos de Ação em Saúde aprovados pelo CIF; Planos de ação implementados
- Indicador: demandas de apoio concluídas / demandas de apoio solicitadas

### 3. Plano de Monitoramento da Qualidade da Água para Consumo Humano

- Indicador: Estratégia de comunicação definida e implementada
- Indicador: Capacitações realizadas anualmente
- Indicador: relatórios semestrais de avaliação realizados para todos os compostos que apresentaram violações
- Indicador: Revisões bianuais realizadas

## I - Execução do plano de coleta e análises laboratoriais do PMQACH

### Descrição

Assegura aderência ao planejamento de realização das campanhas de coletas e análises laboratoriais estabelecidas no PMQACH.

Unidade	Polaridade	Valor meta
%	Maior = melhor	A definir
Periodicidade	Data início medição	Data fim medição
Mensal	Setembro/2018	Fim do Programa
Fórmula de cálculo		

$$\frac{\text{Número de coletas e análises laboratoriais realizadas}}{\text{Número de coletas e análises laboratoriais planejadas}} \times 100$$

Numerador:	Total de coleta de amostras e análises laboratoriais efetivamente realizadas no período.
Denominador:	Total de coleta de amostras e análises laboratoriais previstas no plano para o período.
Método de medição:	Laudos que comprovem a execução das campanhas de coletas e análises laboratoriais previstas no plano. Cronograma de coleta de amostras definido no software gestor do banco de dados de monitoramento.

## I - Laudos com resultados insatisfatórios do PMQACH, em locais com tratamento de água

### Descrição

Identificação de resultados insatisfatórios em locais com tratamento de água

Unidade	Polaridade	Valor meta
%	Maior = pior	A definir
Periodicidade	Data início medição	Data fim medição
Trimestral	Setembro/2018	Fim do Programa
Fórmula de cálculo		
$\frac{\text{Laudos do PMQACH com resultados insatisfatórios}}{\text{Laudos do PMQACH totais}} \times 100$		

Numerador:	Total de laudos com resultados insatisfatórios
Denominador:	Total de laudos gerados
Método de medição:	Laudos que comprovem os resultados insatisfatórios dos locais que têm tratamento de água dos SAA e SAC por município.

## I - Laudos com resultados insatisfatórios do PMQACH, em locais sem tratamento de água

### Descrição

Identificação de resultados insatisfatórios em locais sem tratamento de água

Unidade	Polaridade	Valor meta
%	Maior = pior	A definir
Periodicidade	Data início medição	Data fim medição
Trimestral	Setembro/2018	Fim do Programa
Fórmula de cálculo		
$\frac{\text{Laudos do PMQACH com resultados insatisfatórios}}{\text{Laudos do PMQACH totais}} \times 100$		

Numerador:	Total de laudos com resultados insatisfatórios
Denominador:	Total de laudos gerados
Método de medição:	Laudos que comprovem os resultados insatisfatórios dos locais que não têm tratamento de água dos SAA, SAC e SAI por município.

## I - Capacitação dos profissionais de saúde pelo PMQACH

### Descrição

Garantir capacitação dos profissionais de saúde pelo PMQACH por meio de ações educativas e cursos para esclarecimentos sobre PMQACH

Unidade	Polaridade	Valor meta
%	Maior = melhor	100
Periodicidade	Data início medição	Data fim medição
Anual	Setembro/2018	Fim do Programa
Fórmula de cálculo		
$\frac{\text{Número de capacitações realizadas}}{\text{Número de capacitações planejadas}} \times 100$		
Numerador:	Número de capacitações realizadas	
Denominador:	Número de capacitações planejadas	
Método de medição:	A definir	

## I - Relatórios semestrais para avaliação PMQACH

### Descrição

Produção de relatórios semestrais para avaliação dos dados do PMQACH contemplando todos os itens das Bases Mínimas do Relatório Semestral

Unidade	Polaridade	Valor meta
%	Maior = melhor	100
Periodicidade	Data início medição	Data fim medição
Semestral	Setembro/2018	Fim do Programa
Fórmula de cálculo		
$\frac{\text{Número de relatórios realizados}}{\text{Número de relatórios planejados}} \times 100$		
Numerador:	Número de relatórios realizados	
Denominador:	Número de relatórios planejados	
Método de medição:	Entrega dos relatórios semestrais para a CT-Saúde.	