

FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE

Plano
Operacional 2021
Coordenação da
Segurança e
Qualidade da Água
para Consumo
Humano



Brasília/DF - 2020

Plano Operacional - Projetos						
Unidade Operacional	COSAG		Código Iniciativa		IE04.1F	
Nome do Projeto (iniciativa)	Apoiar a elaboração de Planos de Segurança da Água (PSA) nos municípios com ações de abastecimento de água financiadas pela Funasa					
Plano Diretor Vinculado	Finalísticos (DENSP + DESAM)					
Objetivo Estratégico vinculado	OE 4 - Promover ações de apoio à promoção e proteção da qualidade da água para consumo humano conforme padrões de potabilidade da legislação vigente.					
Gerente	Jamyle Calencio Grigoletto					
Demais OE impactados	OE 01; OE 02; OE 05; OE 09; OE 10					
Data prevista de início			Data prevista de conclusão			
janeiro-21			dezembro-23			
Escopo			Não Escopo			
Capacitação sobre elaboração de PSA de técnicos da Funasa das Suests, das vigilâncias e dos responsáveis pelos sistemas e soluções alternativas de abastecimento de água para consumo humano.			Elaborar o PSA em sistemas ou soluções alternativas coletivas de abastecimento de água. A competência da Funasa é de apoiar a elaboração.			
Publicação de documento para elaboração de PSA em áreas urbana e rural.						
Fomento de PSA em municípios com ações de abastecimento de água financiadas pela Funasa.						
Parceria com Universidades para apoiar tecnicamente a Funasa na capacitação dos técnicos e elaboração dos PSA nos municípios.						
Equipe:						
Nome:	Setor:	Função:	E-mail:			
Deborah Silva Figueiredo Roberto	DESAM	Patrocinador	deborah.roberto@funasa.gov.br			
Jamyle Calencio Grigoletto	DESAM/COSAG	líder	jamyle.grigoletto@funasa.gov.br			
Luis Francisco Campos	DESAM/COSAG	membro	luis.campos@funasa.gov.br			
Representantes das Sessões de Segurança e Qualidade da água para Consumo Humano.	SUEST	membro	lista de e-mail dos representantes das SAQUAS			
Perfil desejado						
Formação	Conhecimento			Habilidade		
Profissionais que atuam na área de qualidade da água para consumo humano.	Política Pública de Saúde;			Articulação institucional.		
	Competências relacionadas ao abastecimento de água no Brasil					
	Qualidade e tratamento de água para consumo humano					
	Padrão de potabilidade.					
Partes Interessadas						
Parte interessada	Poder	Interesse	Influência	Impacto	Localização	Perfil
Universidades	2 - Baixo	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	Externa	Apoiador
Empresas de saneamento	4 - Alto	5 - Muito Alto	3 - Médio	5 - Muito Alto	Externa	Apoiador
Comitê de Bacia Hidrográfica	2 - Baixo	3 - Médio	4 - Alto	4 - Alto	Externa	Apoiador
Agência de Regulação	3 - Médio	4 - Alto	4 - Alto	4 - Alto	Externa	Apoiador
Vigilância em Saúde Ambiental	4 - Alto	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	Externa	Apoiador
Plano Operacional - Projetos						
Premissas						
Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017.						
O Plano de Segurança da Água é uma ferramenta de avaliação e gerenciamento preventivo dos riscos, denominada plano de segurança da água, constitui o instrumento efetivo, pois utiliza uma abordagem que engloba todas as etapas do fornecimento de água, desde a captação até o consumidor (WHO, 2011) trazendo na sua concepção os seguintes benefícios: Identificar perigos e riscos, oportunamente; Otimizar investimentos;						
Reduzir custos de tratamento e monitoramento; Otimizar processos de trabalho, por meio da organização da documentação e dos procedimentos operacionais existentes, levando a ganhos em eficiência, melhoria de desempenho e resposta mais rápida em caso de incidentes; Qualificar profissionais; Garantir a qualidade da água, atendendo ao padrão de potabilidade estabelecido pela legislação vigente; Garantir maior segurança e confiabilidade, por parte dos consumidores, diminuindo as reclamações; e Melhorar a atuação intersetorial.						
Restrições						
Tempo para articulação com as universidades.						
Os recursos humanos são limitados na maioria das superintendências.						
O tempo natural demandado para elaboração de um PSA robusto é de cerca de um ano, podendo impactar no desenvolvimento, em tempo previsto, do Projeto.						
Riscos						
Mudança de Gestão na Funasa.						
Falta de recurso financeiro.						
Desinteresse dos municípios.						
A publicação da nova portaria de potabilidade, que encontra-se em consulta pública, pode gerar alta demanda em curto espaço de tempo, por trazer em seu escopo uma nova abordagem que tem como objetivo o incentivo à elaboração dos PSA.						
Lista de entregas e prazos						
Produto (entrega)	Início		Fim			
Guia de elaboração de Plano de Segurança da Água.	janeiro-21		dezembro-21			
Guia de elaboração de Plano de Segurança da Água específico para área rural.	janeiro-21		dezembro-21			
TED com Universidade formalizado.	janeiro-21		junho-21			
Edital de Chamamento para municípios para fomento de PSA.	janeiro-21		agosto-21			
Planos de Segurança da Água elaborados em municípios com obras da Funasa.	julho-21		dezembro-23			

Plano Operacional - Projetos						
Unidade Operacional	COSAG		Código Iniciativa	IE04.2F		
Nome do Projeto (iniciativa)	Projeto de fomento à estruturação de laboratórios para análises de qualidade da água para consumo humano.					
Plano Diretor Vinculado	Finalísticos (DENSP + DESAM)					
Objetivo Estratégico vinculado	OE 4 - Promover ações de apoio à promoção e proteção da qualidade da água para consumo humano conforme padrões de potabilidade da legislação vigente.					
Gerente	Jamyle Calencio Grigoletto					
Demais OE impactados	OE 01; OE 05					
Data prevista de início			Data prevista de conclusão			
janeiro-21			dezembro-23			
Escopo			Não Escopo			
Estruturar laboratórios municipais ou consorciados por meio de convênio, consórcios ou cooperação técnica.			Estruturar laboratórios privados.			
Implantação do Sistema de Gestão da Qualidade nos Laboratórios da Funasa (segundo a norma ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017).						
Fomentar parcerias para uso dos laboratórios fixos e móveis.						
Documentar as boas práticas de laboratórios da Funasa.						
Equipe:						
Nome:	Setor:	Função:	E-mail:			
Deborah Silva Figueiredo Roberto	DESAM	Patrocinador	deborah.roberto@funasa.gov.br			
Jamyle Calencio Grigoletto	DESAM/COSAG	líder	jamyle.grigoletto@funasa.gov.br			
Luis Francisco Campos	DESAM/COSAG	membro	luis.campos@funasa.gov.br			
Representantes das Seções de Segurança e Qualidade da água para Consumo Humano.	SUEST	membro	lista de e-mail dos representantes das SAQUAS.			
Perfil desejado						
Formação	Conhecimento			Habilidade		
Profissionais que atuam na área de análise laboratorial e de gestão da qualidade.	Padrão de potabilidade da água para consumo humano Gestão da Qualidade - norma ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017			Redação e avaliação de projetos de laboratórios		
	Projetos de laboratórios de qualidade da água para consumo humano					
	Instrumentos de repasse orçamentário					
Partes Interessadas						
Parte interessada	Poder	Interesse	Influência	Impacto	Localização	Perfil
Responsáveis pelos sistemas ou soluções alternativas coletivas de abastecimento de água para consumo humano	3 - Médio	4 - Alto	3 - Médio	4 - Alto	Externa	Apoiador
Vigilância em Saúde Ambiental	2 - Baixo	4 - Alto	2 - Baixo	4 - Alto	Externa	Apoiador
Municípios	4 - Alto	4 - Alto	4 - Alto	4 - Alto	Externa	Apoiador
Suests/Funasa	4 - Alto	4 - Alto	3 - Médio	4 - Alto	Interna	Apoiador
Plano Operacional - Projetos						
Premissas						
Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017 - Art. 21.						
Portaria nº 190, DE 27 DE FEVEREIRO DE 2014. ART. 4º, incisos II e XI.						
Portaria nº 270, de 27 de Fevereiro de 2014 – Regimento Interno - Art. 80, inciso II						
Restrições						
Os recursos humanos são limitados na maioria das superintendências.						
Tempo para celebrar convênio com municípios.						
Riscos						
Mudança de Gestão na Funasa.						
Falta de recurso financeiro.						
Desinteresse dos municípios ou outros parceiros.						
Lista de entregas e prazos						
Produto (entrega)	Início		Fim			
Definição do Modelo de Fomento a Laboratórios de Qualidade da Água	janeiro-21		julho-21			
Publicação de Edital para fomento de consórcios públicos	setembro-21		dezembro-21			
Celebração de convênios	janeiro-22		dezembro-23			
Documento sobre as boas práticas de laboratórios da Funasa.	março-21		dezembro-21			

Plano Operacional - Projetos						
Unidade Operacional	COSAG		Código Iniciativa	IE04.11F		
Nome do Projeto (iniciativa)	Revisar e/ou atualizar a Portaria nº 190, de 27 de fevereiro de 2014					
Plano Diretor Vinculado	Finalísticos (DENSP + DESAM)					
Objetivo Estratégico vinculado	OE 4 - Promover ações de apoio à promoção e proteção da qualidade da água para consumo humano conforme padrões de potabilidade da legislação vigente.					
Gerente	Jamyle Calencio Grigoletto					
Demais OE impactados	OE 5 - Fortalecer a gestão dos municípios com vistas à sustentabilidade das ações de saúde e saneamento ambiental.					
Data prevista de início			Data prevista de conclusão			
janeiro-21			dezembro-23			
Escopo			Não Escopo			
Diagnosticar o rol de ações desenvolvidas pela Cosag e pelas Superintendências, para subsidiar a proposição da reestruturação das ações previstas na Portaria nº 190, de 27 de fevereiro 2014			Fiscalizar o cumprimento da Portaria			
Realizar oficina com especialistas e instituições com expertise em segurança e qualidade da água para consumo humano para coletar subsídios para proposição de reestruturação das ações previstas na Portaria Funasa nº 190, de 27 de fevereiro 2014						
Realizar oficinas com os representantes das Superintendências Estaduais para coletar subsídios e validar as proposições de reestruturação das ações previstas na Portaria Funasa nº 190, de 27 de fevereiro 2014						
Atualizar dispositivos da Portaria que citam legislações já revogadas ou estejam em desacordo com o Regimento Interno e Estatuto da Funasa						
Incorporar novos dispositivos que determinam as ações de segurança e qualidade da água para consumo humano.						
Realizar a divulgação da portaria para o público interno e externo						
Equipe:						
Nome:	Setor:	Função:	E-mail:			
Deborah Silva Figueiredo Roberto	DESAM/Presidência/Funasa	Patrocinador	deborah.roberto@funasa.gov.br			
Jamyle Calencio Grigoletto	Cosag/Presidência/Funasa	lider	jamyle.grigoletto@saude.gov.br			
Lucas Achaval Silva	Cosag/Presidência/Funasa	membro	lucas_achaval@hotmail.com			
Representantes das 26 SUEST	SUEST/Funasa	membro	Lista de e-mails das Seções de Qualidade da Água das SUEST			
Perfil desejado						
Formação	Conhecimento			Habilidade		
Profissionais que atuam na área de qualidade da água para consumo humano	Política Pública de Saúde; Competências relacionadas ao abastecimento de água no Brasil; Qualidade e tratamento de água para consumo humano; Padrão de potabilidade.			Capacidade de formulação de texto e de compartilhar conhecimentos e informações.		
Partes Interessadas						
Parte interessada	Poder	Interesse	Influência	Impacto	Localização	Perfil
Gestão	4 - Alto	4 - Alto	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	Interna	Apoiador
Equipe Técnica	4 - Alto	4 - Alto	5 - Muito Alto	5 - Muito Alto	Interna	Apoiador
Município	2 - Baixo	5 - Muito Alto	2 - Baixo	5 - Muito Alto	Externa	Neutro
Sociedade	2 - Baixo	4 - Alto	2 - Baixo	4 - Alto	Externa	Neutro
Plano Operacional - Projetos						
Premissas						
Revisão do Regimento Interno da Funasa						
Revisão do anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017						
Restrições						
Não identificadas						
Riscos						
Mudança de gestão.						
Continuação da Pandemia (impossibilitará oficinas regionais presenciais).						
Alteração de leis correlatas que podem impactar as competências relacionadas à qualidade da água para consumo humano da Funasa.						
Lista de entregas e prazos						
Produto (entrega)			Início	Fim		
1 oficina com especialistas com expertise na área de segurança e qualidade da água para consumo humano realizada			fevereiro-21	fevereiro-21		
5 oficinas regionais com representantes das SUEST realizadas			abril-21	dezembro-21		
Elaboração da Portaria de revisão			janeiro-22	março-22		
Divulgação da portaria			março-22	abril-22		