

## DESTAKE

### AGRADECIMENTO

Agradecemos a Jessica Aires de Santana da Conceição pelo excelente trabalho desempenhado no programa de estágio da Coordenação Estratégica de Ações em Vigilância Sanitária e desejamos sucesso em sua carreira profissional.

### ESTA EDIÇÃO

- Assessoria Nacional de Vigilância Sanitária (ASNVS) está com novos canais de comunicação.
- Andamento do Projeto Conjunto Mínimo de Dados (CMD-Visa)
- Acesso aos entes do SNVS aos Painéis de BI da Anvisa.
- Seminário 2º Ciclo de Implantação do Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ)
- Processo de Certificação da ISO 9001 das Visas Piloto
- Medidas relacionadas ao insumo polietilenoglicol.

### ASSESSORIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ASNVS) ESTÁ COM NOVOS CANAIS DE COMUNICAÇÃO.

A ASNVS, em parceria com Escritório de Projetos da Assessoria de Planejamento (APLAN), tem trabalhado para melhorar os canais de comunicação entre os entes do SNVS. A nova proposta consiste em:

- Disponibilizar formulários de consultas e demandas oriundas dos estados e municípios para a Anvisa
- Conceder acesso para os gestores do SNVS cadastrados junto as equipes Teams ao SharePoint da ASNVS
- Organizar internamente o fluxo para encaminhamento para os casos de rumores e Emergências Sanitárias
- Atualizar sobre os Projetos geridos pela ASNVS.

Objetiva-se otimizar e aperfeiçoar o fluxo de comunicação dentro do SNVS, aproximando a Anvisa das dúvidas, dificuldades e casos de sucesso vivenciados pelas vigilâncias sanitárias locais.

# ANDAMENTO DO PROJETO CONJUNTO MÍNIMO DE DADOS (CMD-VISA)

Este slide contém uma grande quantidade de texto em fundo escuro, que é o log do projeto CMD-VISA. O log é escrito em JSON e mostra detalhes sobre requisições feitas ao sistema, incluindo timestamp, sessionID, deltaStartMillis, level, sizeChars, message, webURL, webParams, class, durationMillis, requestID, method, e outras informações.

Em seguimento à metodologia de implementação do CMD-Visa, a Assessoria do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária - ASNVS deu início à etapa de "Planejamento da Coleta dos Dados". Para tanto, foi realizada pesquisa junto a 19 Unidades Organizacionais da Anvisa, com o objetivo de investigação e diagnóstico das fontes de origem dos dados, de modo a possibilitar alimentação futura do CMD-VISA.

Como produto desse trabalho, foram elaborados os "Diagramas de Contexto" de cada UORG respondente, como também, das Questões Gerenciais do CMD-Visa, que foram tratadas no Boletim de Agosto/2022. Esses Diagramas representam o fluxo de coleta de dados, pois evidenciam os fornecedores da informação que responde às Questões Gerenciais e os clientes que recebem a resposta que subsidia seu processo de tomada de decisão. Estas visões possibilitam reconhecer os fluxos de informação e intervir em suas estruturas para otimizar as relações. A figura abaixo mostra um exemplo de Diagrama de Contexto:

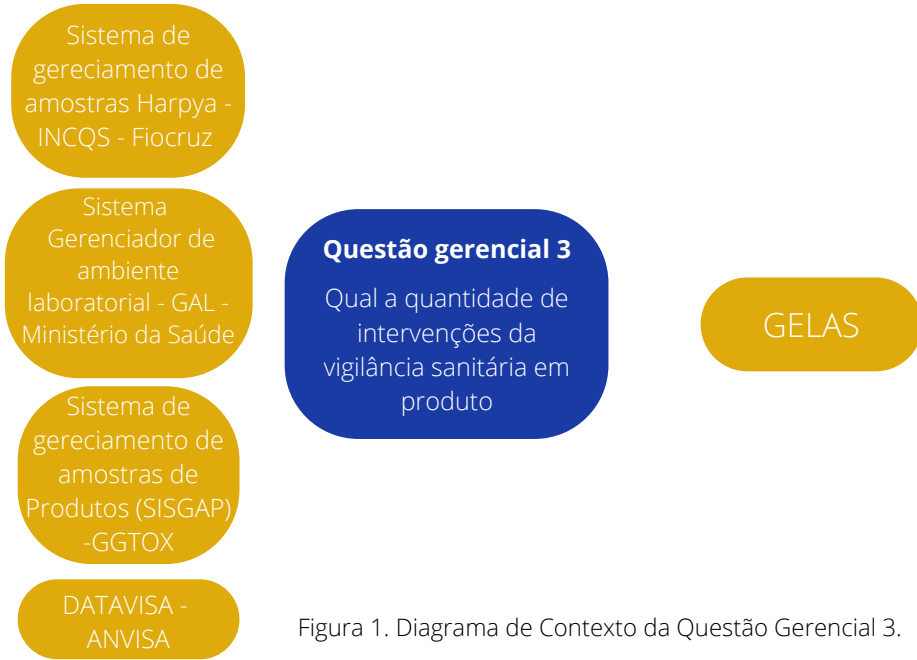


Figura 1. Diagrama de Contexto da Questão Gerencial 3.

A descrição dos dados parametrizados, com suas respectivas definições, terminologia, características e atributos será apresentada por meio de fichas terminológicas, preenchidas pelas UORG que tratam os respectivos dados em seus processos de trabalho. O preenchimento ocorreu com base em uma lista propositiva denominada: "Relação de termos candidatos ao Tesauro".

Para os próximos passos, serão realizadas oficinas com Estados, Capitais e Cosems a fim de identificar as fontes de origem de dados, usadas pelos entes do SNVS. Fique de olho! Em novembro, teremos mais informações sobre o CMD-Visa.



(61) 3462-4120/6921



asnvs@anvisa.gov.br

# ACESSO AOS ENTES DO SNVS AOS PAINÉIS DE BI DA ANVISA.



A Anvisa, buscando melhorar a troca de informações e de conhecimento entre os entes do SNVS, estará promovendo, junto aos gestores do SNVS, o cadastramento dos usuários externos para criação de conta e permissão de acesso aos painéis de BI da Anvisa.

Esta iniciativa, prevista no projeto no Projeto Conjunto Mínimo de Dados de Vigilância Sanitária (CMD-Visa) e no Plano de Gestão VIGIPÓS, permitirá aos usuários cadastrados a acessar as dados e painéis de BI que se encontram disponíveis para usuários da Anvisa.

Assim, disponibilizamos o link de acesso ao formulário eletrônico, para que os gestores das vigilâncias sanitárias estaduais, do Distrito Federal e municipais, possam informar os dados cadastrais dos servidores responsáveis pelo acesso e para acompanhamento dos dados de monitoramento e demais informações de ações de vigilância sanitária.

Preencham um formulário para cada servidor que será ponto focal:

[https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=P\\_J6tvPDNU2Ax7cIX17dgbnSnTOXbmFAhqeCbw6xiJNUMzFEVLUXSIFSNlQzTDhBQkJQNDIQUThHUi4u](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=P_J6tvPDNU2Ax7cIX17dgbnSnTOXbmFAhqeCbw6xiJNUMzFEVLUXSIFSNlQzTDhBQkJQNDIQUThHUi4u)

Qualquer dúvida entre em contato pela sua equipe na plataforma "Microsoft Teams".

## SEMINÁRIO 2º CICLO DE IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE (SGQ)

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) realizou, no dia 11/10/2022, em parceria com o Hospital Alemão Oswaldo Cruz (HAOC) o Seminário das Seções 1, 2 e 3 para a implantação do SGQ, 2º Ciclo, no Sistema Nacional de Vigilância Sanitária (SNVS).

O Seminário teve por objetivo incentivar os municípios participantes do 2º Ciclo de implantação a adoção de práticas descritas na seção 1, 2 e 3 do Guia par Implantação de Sistema de Gestão da Qualidade em unidades do SNVS.

# PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO DA ISO 9001 DAS VISAS PILOTO DE MINAS GERAIS (MG), BELO HORIZONTE (BH), PARANÁ (PR) E CURITIBA.



Foi iniciado, no mês de outubro, as visitas presenciais às Vigilâncias Sanitárias estaduais de Minas Gerais e Paraná, e as vigilâncias Sanitárias municipais de Belo Horizonte e Curitiba. O Hospital Alemão Oswaldo Cruz (HAOC) e a ASNVS estão assessorando as Visas, que foram pilotos no Projeto IntegraVisa do ciclo 2018 a 2020, em seu processo de certificação ISO 9001. Esta etapa faz parte do Projeto IntegraVisa, triênio 2021 a 2023.

## MEDIDAS RELACIONADAS AO INSUMO POLIETILENOGLICOL, QUE CONTAMINOU A RAÇÃO DE CÃES

A CEA VS, em apoio à GGFIS, divulgou ao SNVS, medidas relacionadas ao insumo polietilenoglicol contaminado e que foi utilizado na produção de ração para cães. A investigação revelou que esse insumo foi utilizado para produção de alimento para consumo humano. Anvisa determina a proibição de massas que contêm propileno glicol contaminado.

<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/noticias>