

SINAN RELATÓRIOS

O programa SINAN Relatórios foi desenvolvido com o objetivo de gerar relatórios com o resultado dos indicadores do Pacto pela Saúde que têm como fonte de dados o sistema SINAN.

O aplicativo gera os relatórios a partir da base *Postgres* do SINAN NET ou da base DBF das versões NET ou ONLINE do SINAN. Verifique se a base DBF está atualizada antes de iniciar um relatório.

Além dos indicadores do pacto o aplicativo também gera outros relatórios, como por exemplo, o relatório de regularidade na alimentação do Sinan. Os relatórios estão distribuídos na tela do aplicativo em cinco (05) grupos:

- Análise de Completitude;
- **PACTO 2010/2011;**
- PACTO 2008/2009;
- Regularidade na alimentação do Sinan; e,
- Outros Relatórios.

O aplicativo é distribuído gratuitamente e está disponível para *download* na página do Ministério da Saúde no link www.saude.gov.br/sinanweb. **Última versão disponível 4.8.**

Utilizaremos o Manual de Operação para realizarmos alguns relatórios específicos. Exemplo: Relatório encerramento oportuno das notificações. As documentações referentes ao SINAN Relatórios estão salvos no **C:\sinan_relatorios\documentos**.

SINAN Relatórios

Manual de Operação

Versão do produto: 4.8

Edição do documento: 1ª - Junho/2015

RELATORIO DE ENCERRAMENTO OPORTUNO DA INVESTIGAÇÃO

Proporção de casos de Doenças de Notificação Compulsória Imediata (DNCI) encerradas em até 60 dias após a notificação.

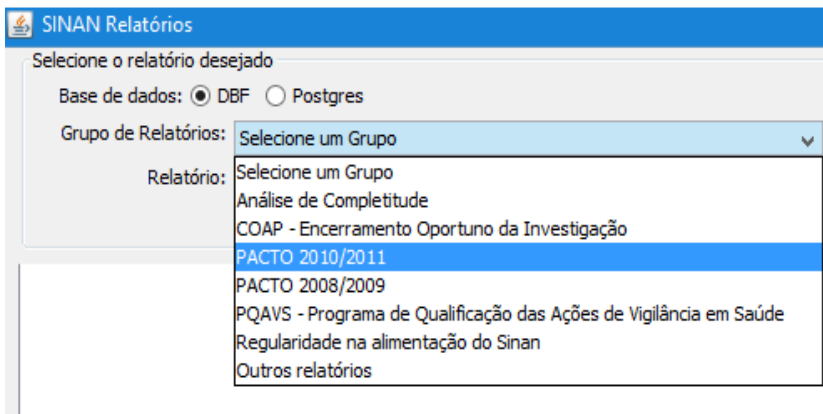
1. Trata-se do percentual de casos de DNCI* notificados cuja investigação foi encerrada em até 60 dias, ou seja, notificações com o diagnóstico final e a data do encerramento preenchido dentro do prazo estabelecido.

2. São apresentados os casos oportunos e o total de notificações de DNCI.

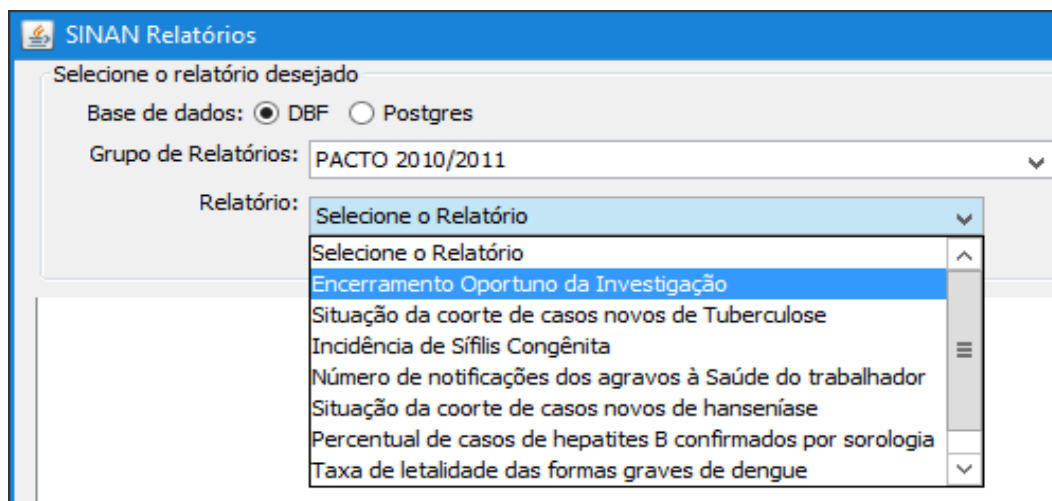
PROCEDIMENTOS

EMITINDO RELATORIOS APARTIR DE BASES DBF

- 1- Em Bases de Dados, mantenha a opção DBF selecionada. Em Grupo de relatórios: Selecione um grupo PACTO 2010/2011



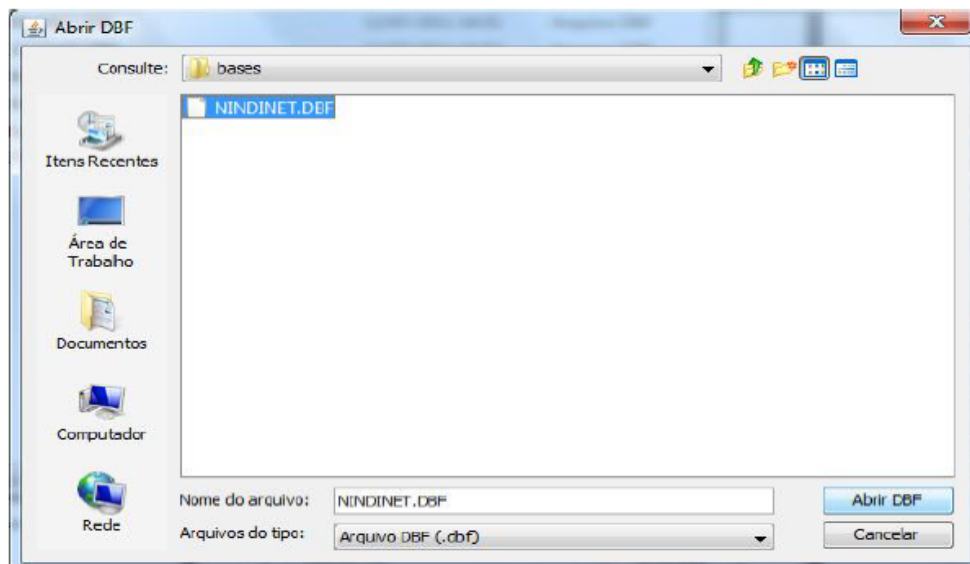
- 2- Selecione ENCERRAMENTO OPORTUNO DA INVESTIGAÇÃO



- 3- Surgira a tela e No Encerramento oportuno da Investigação:
- 4- Selecione a opção desejada nos campos UF Residencia, Regional de Residencia Agravos **TODOS**, os Campos Discriminar por agravos, Salvar em DBF, o Período de avaliação, Gerar Listagem

Clica no Campo **Selecionar arquivos**:

- Escolha o diretório em que está(ao) salva(s) a(s) base(s) de dados (C:\sinan_relatorios\bases), em seguida selecione o(s) arquivo(s) e clique no botão **Abrir DBF**.



OBS: Selecione a base NINDINET.DBF (base de dados que contém as notificações individuais de todos os agravos)

- Clique em **CALCULAR**.

O **SINAN RELATORIOS** Gera dois relatórios:

- Listagem de casos de doenças de notificação compulsória não

encerrados ou inconclusivos

Listagem de casos de doenças de notificação compulsória não encerrados ou inconclusivos


| Nível de Agregação: UF de Residência: SC Regional de Residência:BLUMENAU Município de Residência:BRUSQUE | Data da Avaliação:11/01/2017 Ano de Avaliação:2017 | | | |
|---|---|------------------|--------------------------|----------------------------|
| Registros selecionados com data de notificação nos seguintes períodos: | | | | |
| Agravo | Nº Notificação | Data Notificação | Cod. Unidade Notificação | Cod. Município Notificação |
| SC - BRUSQUE | | | | |
| Inconclusivo | | | | |


2- Proporção de Notificação Segundo Oportunidade do encerramento da Investigação

Proporção de Notificações Segundo Oportunidade do Encerramento da Investigação

| Nível de Agregação: UF de Residência: SC Regional de Residência:BLUMENAU Município de Residência:BRUSQUE | Data da Avaliação: 11/01/2017 Ano de Avaliação: 2017 Agravos: TODOS | | | | | |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Registros selecionados com data de notificação nos seguintes períodos: SRC, LTA e HEPATITES: de 01/01/2016 a 31/12/0016 Demais agravos de 01/01/2016 a 31/12/0016 | | | | | | |
| Agravos | Não Encerrado | Inoportuno | | Oportuno | Data Inválida | Total |
| | | Inconclusivo | Outras | | | |
| BOTULISMO | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> |
| COLERA | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> | 0 <input type="checkbox"/> |
| COQUELUCHE | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 0 0,00 % | 7 100,00 % | 0 0,00 % | 7 100,00 % |

NOTA 1. Este exemplo do relatório foi emitido com dados fictícios.

2. Para salvar o relatório clique no botão . Dentre os formatos disponíveis sugerimos que o relatório seja salvo em PDF ou RTF.

3. Para imprimir o relatório clique no botão .

RELATÓRIO DE NUMEROS DE SEMANAS COM INFORMAÇÃO

Este relatório demonstra como é calculado o número de semanas epidemiológicas com informação no SINAN.



Indicador 06

PQA-VS - 2017

Número de semanas epidemiológicas com informações no Sinan.



| | |
|--------------------------------|---|
| Meta | 50 semanas epidemiológicas com, pelo menos, uma notificação (positiva, negativa ou de surto), no período de um ano. |
| Relevância do Indicador | <ul style="list-style-type: none">- Este indicador representa a atividade do sistema de vigilância de morbidades do país e complementa positivamente as obrigações previstas na Portaria nº 47/GMMS, de 3 de maio de 2016, que estabelece o bloqueio de recursos no caso de não ocorrer regularidade na alimentação.- Permite vigilância ativa de doenças e agravos de notificação compulsória, principalmente frente às situações de epidemias ou alteração do padrão epidemiológico.- Permite que as três esferas de gestão do SUS possam responder oportunamente às mudanças na situação epidemiológica, com base em relatórios, recomendações e informações públicas para toda a rede de serviços de saúde, levando a medidas de intervenção adequadas. |
| Método de Cálculo | Número de semanas epidemiológicas com, pelo menos, uma informação de notificação (positiva, negativa ou de surto). |
| Fonte | Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan). |
| Dados para avaliação | Data para processamento dos dados da base nacional para avaliação final: 15 de abril do ano posterior ao da avaliação. |
| Informações adicionais | <ul style="list-style-type: none">- O Sistema preconiza que deverá haver, pelo menos, uma informação de notificação (positiva, negativa ou surto) a cada semana epidemiológica, ao longo de todo o ano epidemiológico, totalizando 52 ou 53 semanas, de acordo com o ano.- A presença dessas informações indica que a vigilância em saúde local está ativa no monitoramento de doenças de notificação compulsória e, no caso de ausência de casos naquela semana, notifica negativamente às demais esferas. |

PROCEDIMENTOS

EMITINDO RELATORIOS APARTIR DE BASES DBF

1- Em Bases de Dados, mantenha a opção DBF selecionada. em Grupo de relatórios:

Selecione o grupo:

PQAVS- Programa de Qualificação das Ações de Vigilância em Saúde.

SINAN Relatórios

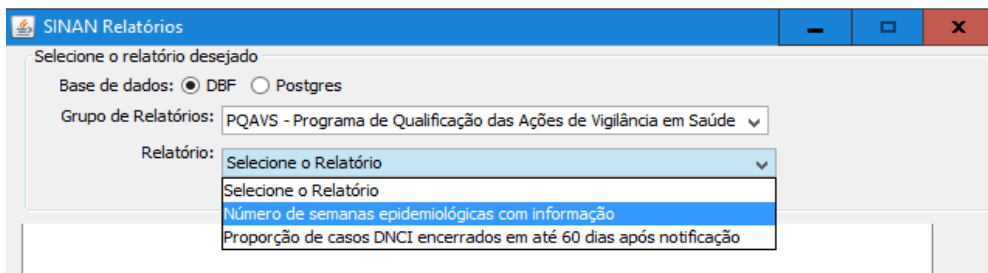
Selecione o relatório desejado

Base de dados: DBF Postgres

Grupo de Relatórios: PQAVS - Programa de Qualificação das Ações de Vigilância em Saúde

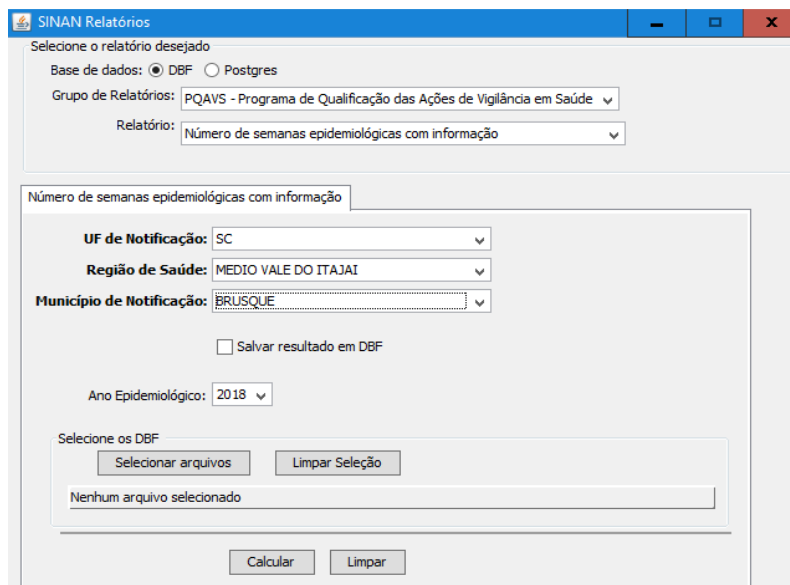
Relatório: Selecione o Relatório

2- Selecione o Campo **Números de Semanas com Informação**



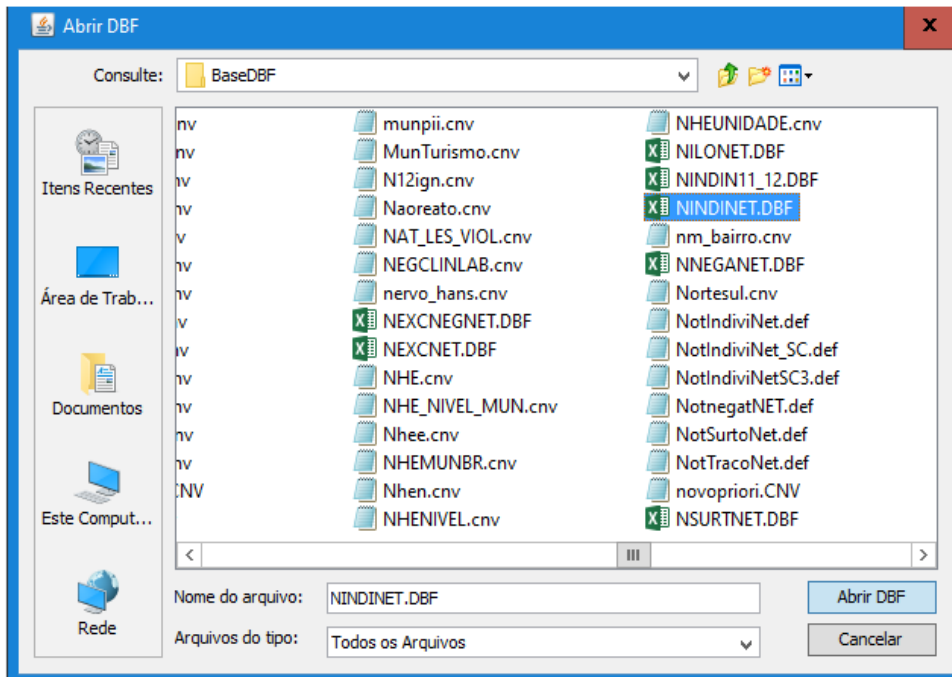
3- Selecione a opção desejada nos campos UF Residencia SC, Regional de Residencia Municipio de Residência, ano epidemiológico

Base de Dados DBF e Salvar em DBF



4- Clica no Campo **Selecionar arquivos:**

Escolha o diretório em que está(ao) salva(s) a(s) base(s) de dados (C:\sinan_relatorios\bases), em seguida selecione o(s) arquivo(s) e clique no botão **Abrir DBF**.



5- Realize este procedimento para selecionar as seguintes bases de dados:

- **Notificação Individual: NINDINET**
- **Notificação Negativa: NNEGANET**
- **Notificação de Surto: NSURTNET**
- **Epizootia: EPIZONET**
- **Notificação Influenza: INFLUD**

6-Clique em Calcular: O aplicativo irá emitir o relatório solicitado.

Número de semanas epidemiológicas com informação

Número de semanas epidemiológicas com pelo menos uma informação de notificação (positiva, negativa ou surto)

| UF de notificação: SC | | Município de notificação: TODOS | | |
|------------------------|----------------------------|---------------------------------|--|-------|
| Região de Saúde: TODAS | | Ano epidemiológico: 2017 | | |
| UF | Região de Saúde | Municípios | Semanas epidemiológicas com informação | |
| SC | ALTO URUGUAI CATARINENSE | 15 | (n) | % |
| | ALTO BELA VISTA | | 51 | 100.0 |
| | ARABUTA | | 52 | 100.0 |
| | ARVOREDO | | 52 | 100.0 |
| | CONCORDIA | | 52 | 100.0 |
| | IPIRA | | 52 | 100.0 |
| | IPUMIRIM | | 52 | 100.0 |
| | IRANI | | 52 | 100.0 |
| | ITA | | 51 | 100.0 |
| | LINDOIA DO SUL | | 52 | 100.0 |
| | PAIAL | | 52 | 100.0 |
| | PERITIBA | | 52 | 100.0 |
| | PIRATUBA | | 52 | 100.0 |
| | PRESIDENTE CASTELLO BRANCO | | 52 | 100.0 |
| | SEARA | | 52 | 100.0 |
| | XAVANTINA | | 52 | 100.0 |

18- BIBLIOGRAFIA

1. Sistema de Informação de Agravos de Notificação – Sinan Net. Manual do Sistema – versão 5.0. Outubro de 2014.
2. Portaria nº 204, de 17 de fevereiro de 2016, publicado no Diário Oficial da União (DOU) nº 32, seção 1, página 23.
3. Manual Sinan Relatorios versão 4.8

**Roteiro elaborado por Libiana Bez
Florianópolis, 14/06/2018**