

# MONITORA

# REVEH

Rede Estadual de Vigilância  
Epidemiológica Hospitalar - Pernambuco

**SEVS**  
Secretaria Executiva  
de Vigilância em Saúde

Secretaria de  
Saúde



GOVERNO DO ESTADO  
**PERNAMBUCO**  
MAIS TRABALHO, MAIS FUTURO

## Apresentação

A Diretoria Geral de Informações Epidemiológicas e Vigilância das Arboviroses (DGIEVA), por meio da Gerência de Informações Estratégicas/Coordenação Estadual de Vigilância Epidemiológica Hospitalar, apresenta os "Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar", onde se avaliarão indicadores relacionados a(o):

1. Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan);
2. Sistema de Informação de Nascidos Vivos (Sinasc);
3. Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM);

O monitoramento compreende a avaliação da base de dados do Sinan, Sinasc e SIM, bem como da disseminação da informação epidemiológica. Os resultados dos indicadores no informe "**MonitoraVEH/PE**" serão apresentados por unidade hospitalar, permitindo a identificação de pontos frágeis no procedimento de registro e da qualidade dos dados dos Sistemas de Informações Epidemiológicas, com o objetivo de refocalizar atividades que possibilitem a melhoria da qualidade do registro dos dados nestes Sistemas.

## Lista de siglas e abreviações

DN - Declaração de Nascidos Vivos

DNC - Doença de Notificação Compulsória

DNCI - Doença de Notificação Compulsória Imediata

DO - Declaração de Óbito

MIF - Mulher em Idade Fértil

NV - Nascidos Vivos

Reg. - Regional

RN - Recém-nascido

SE - Semana Epidemiológica

SIM - Sistema de Informação sobre Mortalidade

Sinan - Sistema de Informação de Agravos de Notificação

Sinasc - Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos

## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

Foi analisado o ano de 2021 por meio das notificações do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan), emissões de Declaração de Nascidos (DN) no Sistema de Informações sobre Nascidos Vivos (Sinasc) e emissões de Declaração de Óbito (DO) do Sistema de Informação sobre Mortalidade (SIM). A base de dados utilizada para qualificação dos indicadores operacionais do Sinan foram oriundos do Sinan Net. A série histórica utilizada para os cálculos de cobertura e consistência foi a do período de 2015 a 2019, uma vez que 2020 tratou-se de um ano pandêmico (pandemia de Covid-19).

Para análise dos indicadores de monitoramento foi utilizado o parâmetro convencionado pela Coordenação Estadual do Sinan e para os indicadores de completude do Sinasc e do SIM foram os estabelecidos por Romero & Cunha, 2007. Para alguns estabelecimentos de saúde não foi possível calcular determinados indicadores pela ausência de registro de informações. Além disso, como o Hospital Eduardo Campos foi inaugurado mais recentemente (outubro de 2020) não foi possível a execução de cálculo de indicadores cujo denominador utiliza série histórica de dados.

### 1. Sinan

#### 1.1 Cobertura

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de DNC notificadas no período}}{\text{Média/Mediana histórica dos últimos cinco anos}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
<b>Numerador</b>	Nº de DNC registradas no período do estudo	Bom: Entre 80 e 89%
<b>Denominador</b>	Escolher o maior valor entre a <b>Média e a Mediana</b> histórica das notificações de DNC dos 5 anos anteriores ao período do estudo	Regular: Entre 70 e 79%
<b>Fonte</b>	Sinan	Precário: Abaixo de 70%
<b>Objetivo</b>	Analisar a cobertura de DNC observada em relação ao esperado.	

#### 1.2 Consistência/Volume de notificações

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de SE consistentes no período}}{\text{Total de SE do período do estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
<b>Numerador</b>	1º: Escolher o maior valor entre a <b>Média e a Mediana</b> histórica das notificações de DNC dos últimos 5 anos anteriores ao período escolhido; 2º: Considerar a SE como "consistente" se estiver no intervalo entre - 20% e + 20% da média/mediana; 3º: O Numerador será o total de SE "consistentes".	Bom: Entre 80 e 89%
<b>Denominador</b>	Total de SE do período estudado	Regular: Entre 70 e 79%
<b>Fonte</b>	Sinan	Precário: Abaixo de 70%
<b>Objetivo</b>	Analisar o volume de notificações por SE durante o período estudado, medindo a quantidade de semanas nas quais o nº de notificações se comporta de maneira estável.	

#### 1.3 Investigação oportuna

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de casos de DNC investigadas oportunamente}}{\text{Total de casos de DNC registrados no período do estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
<b>Numerador</b>	Nº de casos de DNC investigados pela unidade hospitalar dentro do prazo estabelecido (48h)	Bom: Entre 80 e 89%
<b>Denominador</b>	Total de casos de DNC registrados no período do estudo. Excluir os casos com data de investigação em branco.	Regular: Entre 70 e 79%
<b>Fonte</b>	Sinan	Precário: Abaixo de 70%
<b>Objetivo</b>	Analisar o percentual de DNC investigados de forma oportuna (investigação realizada em até 48h após a notificação).	



## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 1.4 Digitação Oportuna

Metodologia		Parâmetro
Método de cálculo	$\frac{\text{Nº de casos de DNC com digitação oportuna no Sinan}}{\text{Total de casos de DNC registrados no período}} \times 100$	Ótimo: ≥ 90%  Bom: Entre 80 e 89%  Regular: Entre 70 e 79%  Precário: Abaixo de 70%
Fonte	Sinan	
Numerador	Casos de DNC digitados no Sinan dentro do prazo estabelecido (até 7 dias)*	
Denominador	Total de casos de DNC registrados no período do estudo	
Fonte	Sinan	
Objetivo	Analisar o percentual de DNC digitadas no Sinan de forma oportuna (digitação realizada em até 7 dias após a notificação).	

**Nota:** \*As VEH digitam no Sinan Net apenas para compor o seu banco, no entanto, as Secretarias Municipais de Saúde são as alimentadoras oficiais do Sinan Net, impactando nos resultados do indicador de oportunidade.

### 1.5 Notificação imediata oportuna

Metodologia		Parâmetro
Método de cálculo	$\frac{\text{Nº de casos de DNCI notificados oportunamente no Sinan}}{\text{Total de casos de DNCI registrados no período do estudo}} \times 100$	Ótimo: ≥ 90%  Bom: Entre 80 e 89%  Regular: Entre 70 e 79%  Precário: Abaixo de 70%
Numerador	Casos de DNCI notificados no Sinan dentro do prazo estabelecido (24h)	
Denominador	Total de casos de DNCI notificados no Sinan no período do estudo. Excluir os casos com data de investigação em branco.	
Fonte	Sinan	
Objetivo	Analisar o percentual de DNCI notificados no Sinan de forma oportuna (notificação realizada em até 24h após a identificação do caso).	

### 1.6 Digitação oportuna DNCI

Metodologia		Parâmetro
Método de cálculo	$\frac{\text{Nº de casos de DNCI com digitação oportuna no Sinan}}{\text{Total de casos de DNCI digitados no Sinan no período do estudo}} \times 100$	Ótimo: ≥ 90%  Bom: Entre 80 e 89%  Regular: Entre 70 e 79%  Precário: Abaixo de 70%
Numerador	Casos de DNCI digitados oportunamente no Sinan pela unidade hospitalar dentro do prazo estabelecido (em até 7 dias)*	
Denominador	Total de casos de DNCI digitados no Sinan no período do estudo	
Fonte	Sinan	
Objetivo	Analisar o percentual de DNCI digitadas no Sinan de forma oportuna (digitação realizada em até 7 dias após a realização da notificação).	

**Nota:** \*As VEH digitam no Sinan Net apenas para compor o seu banco, no entanto, as Secretarias Municipais de Saúde são as alimentadoras oficiais do Sinan Net, impactando nos resultados do indicador de oportunidade.

## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 1.7 Notificação negativa

Metodologia		Parâmetro
Método de cálculo	$\frac{\text{Nº de SE com registro negativo de DNC}}{\text{Total de SE no período em estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
Numerador	Nº de SE que a unidade hospitalar registrou que não houve DNC	Bom: Entre 80 e 89%
Denominador	Total de semanas epidemiológicas do período estudado	Regular: Entre 70 e 79%
Fonte	Sinan	Precário: Abaixo de 70%
Objetivo	Identificar unidades hospitalares com recorrência de notificação negativa e estabelecer avaliação e controle.	

### 1.8 Silêncio epidemiológico

Metodologia		Parâmetro
Método de cálculo	$\frac{\text{Nº de SE em silêncio epidemiológico}}{\text{Total de SE transcorridas no período do estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
Numerador	Nº de SE com ausência de notificação (positiva ou negativa)	Bom: Entre 80 e 89%
Denominador	Total de semanas epidemiológicas transcorridas no período do estudo	Regular: Entre 70 e 79%
Fonte	Sinan	Precário: Abaixo de 70%
Objetivo	Identificar unidades hospitalares com ausência de notificações positivas ou negativas no período estudado.	

## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 2. Sinasc

#### 2.1 Cobertura

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de DN emitidas no período}}{\text{Média/Mediana histórica dos últimos cinco anos}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$  Bom: Entre 80 e 89%  Regular: Entre 70 e 79%  Precário: Abaixo de 70%
<b>Numerador</b>	Nº de DN emitidas no período do estudo	
<b>Denominador</b>	Escolher o maior valor entre a <b>Média e a Mediana</b> histórica das emissões de DN dos últimos 5 anos anteriores ao período do estudo.	
<b>Fonte</b>	Sinasc	
<b>Objetivo</b>	Analisar a cobertura de DN observadas em relação ao esperado.	

#### 2.2 Consistência/Volume de notificações

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de SE consistentes no período}}{\text{Total de SE do período do estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$  Bom: Entre 80 e 89%  Regular: Entre 70 e 79%  Precário: Abaixo de 70%
<b>Numerador</b>	1º: Escolher o maior valor entre a Média ou a Mediana histórica das emissões de DN dos últimos 5 anos anteriores ao período escolhido; 2º: Considerar a SE como "consistente" se estiver no intervalo entre - 20% e + 20% da média/mediana; 3º: O Numerador será o total de SE "consistentes".	
<b>Denominador</b>	Total de SE do período estudado	
<b>Fonte</b>	Sinasc	
<b>Objetivo</b>	Analisar o volume de DN emitidas por SE durante o período estudado, medindo a quantidade de semanas nas quais o nº de emissões se comporta de maneira estável.	

#### 2.3 Completude

2.3.1 Proporção de completude do bloco da DN (variáveis elegíveis relacionadas a mãe; relacionadas a gestação e parto; e as relacionadas a criança)

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de NV que contêm todas as variáveis elegíveis da DN* com preenchimento completo}}{\text{Total de NV}} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$  Bom: Entre 90 e < 95%  Regular: Entre 80 e < 90%  Ruim: Entre 50 e < 80%  Muito ruim: < 50%
<b>Numerador</b>	Nº de NV que contêm todas as variáveis elegíveis da DN com preenchimento completo	
<b>Denominador</b>	Total de nascidos vivos	
<b>Fonte</b>	Sinasc	
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção dos NV que contêm todas as variáveis elegíveis da DN com preenchimento completo (exceto, ignoradas e sem preenchimento), no período considerado.	

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DN: Situação conjugal da mãe, escolaridade, tipo de gravidez, tipo de parto, apgar no 1º min, apgar no 5º min, anomalia identificada, Tipo de raça e cor da mãe, nº de gestações anteriores, nº de semanas de gestação, nº de consultas pré-natal, mês de gestação em que iniciou o pré-natal, tipo de apresentação do RN, trabalho de parto induzido, Cesárea ocorreu antes do trabalho de parto iniciar, nascimento foi assistido por).

## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 2.3.2 . Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Nascidos Vivos

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de variáveis elegíveis da DN com percentual de preenchimento} \geq 95\%}{\text{Total de variáveis elegíveis da DN}^*} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$
<b>Numerador</b>	Total de variáveis que apresentaram percentual de qualidade $\geq 95\%$ . Deverá ser considerada com qualidade as variáveis que não estiverem vazias ou preenchidas como "ignorado"	Bom: Entre 90 e $< 95\%$
<b>Denominador</b>	Total de variáveis da DN selecionadas no estudo	Regular: Entre 80 e $< 90\%$
<b>Fonte</b>	Sinasc	Ruim: Entre 50 e $< 80\%$
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção das variáveis elegíveis da DN* dos NV com informações completas (exceto, ignoradas e sem preenchimento), no período considerado	Muito ruim: $< 50\%$

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DN: Situação conjugal da mãe, escolaridade, tipo de gravidez, tipo de parto, apgar no 1º min, apgar no 5º min, anomalia identificada, Tipo de raça e cor da mãe, nº de gestações anteriores, nº de semanas de gestação, nº de consultas pré-natal, mês de gestação em que iniciou o pré-natal, tipo de apresentação do RN, trabalho de parto induzido, Cesárea ocorreu antes do trabalho de parto iniciar, nascimento foi assistido por).

### 2.3.3 Proporção de completude por variável elegível dos nascidos vivos

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de nascidos vivos da variável elegível}^* \text{ com preenchimento completo}}{\text{Total de NV}} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$
<b>Numerador</b>	Nº de nascidos vivos da variável elegível com preenchimento completo	Bom: Entre 90 e $< 95\%$
<b>Denominador</b>	Total de nascidos vivos	Regular: Entre 80 e $< 90\%$
<b>Fonte</b>	Sinasc	Ruim: Entre 50 e $< 80\%$
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção do preenchimento completo da variável elegível* dos nascidos vivos no período considerado.	Muito ruim: $< 50\%$

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DN: Situação conjugal da mãe, escolaridade, tipo de gravidez, tipo de parto, apgar no 1º min, apgar no 5º min, anomalia identificada, Tipo de raça e cor da mãe, nº de gestações anteriores, nº de semanas de gestação, nº de consultas pré-natal, mês de gestação em que iniciou o pré-natal, tipo de apresentação do RN, trabalho de parto induzido, Cesárea ocorreu antes do trabalho de parto iniciar, nascimento foi assistido por).



## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 3. SIM

#### 3.1 Cobertura

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de DO emitidas no período}}{\text{Média/Mediana histórica dos últimos cinco anos}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
<b>Numerador</b>	Nº de DO emitidas no período do estudo	Bom: Entre 80 e 89%
<b>Denominador</b>	Escolher o maior valor entre a <b>Média e a Mediana</b> histórica de emissões de DO dos últimos 5 anos anteriores ao período do estudo	Regular: Entre 70 e 79%
<b>Fonte</b>	SIM	Precário: Abaixo de 70%
<b>Objetivo</b>	Analisar a cobertura de DO observadas em relação ao esperado.	

#### 3.2 Consistência/Volume de notificações

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de SE consistentes no período}}{\text{Total de SE do período do estudo}} \times 100$	Ótimo: $\geq 90\%$
<b>Numerador</b>	1º: Escolher o maior valor entre a Média ou a Mediana histórica de emissões de DO dos últimos 5 anos anteriores ao período escolhido; 2º: Considerar a SE como "consistente" se estiver no intervalo entre - 20% e + 20% da média/mediana; 3º: O Numerador será o total de SE "consistentes"	Bom: Entre 80 e 89%
<b>Denominador</b>	Total de SE do período estudado	Regular: Entre 70 e 79%
<b>Fonte</b>	SIM	Precário: Abaixo de 70%
<b>Objetivo</b>	Analisar o volume de DO emitidas por SE durante o período estudado, medindo a quantidade de semanas nas quais o nº de emissões se comporta de maneira estável	

## Metodologia dos Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar

### 3.3 Completude

#### 3.3.1 Proporção de completude dos óbitos (bloco)

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de óbitos que contêm todas as variáveis elegíveis da DO* com preenchimento completo}}{\text{Total de óbitos}} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$
<b>Numerador</b>	Nº de óbitos que contêm todas as variáveis elegíveis da DO* com preenchimento completo	Bom: Entre 90 e $< 95\%$
<b>Denominador</b>	Total de óbitos	Regular: Entre 80 e $< 90\%$
<b>Fonte</b>	SIM	Ruim: Entre 50 e $< 80\%$
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção dos óbitos que contêm todas as variáveis elegíveis da DO com preenchimento completo (exceto, ignoradas e sem preenchimento), no período considerado.	Muito ruim: $< 50\%$

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DO (óbitos gerais): raça/cor, estado civil, escolaridade, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos < 1 ano): idade da mãe, escolaridade da mãe, quantidade de filhos vivos, quantidade de filhos mortos, tipo de gravidez, quantidade de gestações anteriores, parto, morte em relação ao parto, peso, número da DN, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos MIF): médico assistente, médico atestante, momento do óbito.

#### 3.3.2 Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Óbito (DO)

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de variáveis elegíveis da DO* com percentual de preenchimento } \geq 95\%}{\text{Total de variáveis elegíveis da DO*}} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$
<b>Numerador</b>	Total de variáveis que apresentaram percentual de qualidade $\geq 95\%$ . Deverá ser considerada com qualidade as variáveis que não estiverem vazias ou preenchidas como "ignorado".	Bom: Entre 90 e $< 95\%$
<b>Denominador</b>	Total de variáveis elegíveis da DO* selecionadas no estudo	Regular: Entre 80 e $< 90\%$
<b>Fonte</b>	SIM	Ruim: Entre 50 e $< 80\%$
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção das variáveis elegíveis da DO* dos óbitos com informações completas (exceto, ignoradas e sem preenchimento), no período considerado.	Muito ruim: $< 50\%$

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DO (óbitos gerais): raça/cor, estado civil, escolaridade, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos < 1 ano): idade da mãe, escolaridade da mãe, quantidade de filhos vivos, quantidade de filhos mortos, tipo de gravidez, quantidade de gestações anteriores, parto, morte em relação ao parto, peso, número da DN, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos MIF): médico assistente, médico atestante, momento do óbito.

#### 3.3.3 Proporção de completude por variável elegível dos óbitos

Metodologia		Parâmetro
<b>Método de cálculo</b>	$\frac{\text{Nº de óbitos da variável elegível da DO* com preenchimento completo}}{\text{Total de óbitos}} \times 100$	Excelente: $\geq 95\%$
<b>Numerador</b>	Nº de óbitos da variável elegível da DO* com preenchimento completo	Bom: Entre 90 e $< 95\%$
<b>Denominador</b>	Total de óbitos	Regular: Entre 80 e $< 90\%$
<b>Fonte</b>	SIM	Ruim: Entre 50 e $< 80\%$
<b>Objetivo</b>	Analisar a proporção do preenchimento completo da variável elegível* dos óbitos, no período considerado.	Muito ruim: $< 50\%$

**Nota:** \*Variáveis elegíveis da DO (óbitos gerais): raça/cor, estado civil, escolaridade, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos < 1 ano): idade da mãe, escolaridade da mãe, quantidade de filhos vivos, quantidade de filhos mortos, tipo de gravidez, quantidade de gestações anteriores, parto, morte em relação ao parto, peso, número da DN, médico atestante, assistência médica.

\*Variáveis elegíveis da DO (óbitos MIF): médico assistente, médico atestante, momento do óbito.

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 1. Sinan

**Quadro 1** - Indicadores de qualificação do Sinan. Reveh-PE, 2021

Hospital	Indicador					
	Cobertura	Consistência	Investigação Oportuna	Digitização Oportuna	Notificação Imediata Oportuna	Digitização Oportuna DNCI
Agamenon Magalhães	90,8	55,8	96,2	6,1	42,4	6,7
Barão de Lucena	104,5	32,7	95,5	1,5	32,5	1,4
Cisam	109,3	28,8	51,4	5,5	5,8	5,6
Clínicas	95,7	32,7	91,4	14,3	23,6	14,5
Correia Picanço	127,4	55,8	99,5	8,8	68,7	8,8
Geral de Areias	33,2	0,0	97,1	7,0	25,6	7,7
Geral Otávio de Freitas	107,2	42,3	100,0	7,6	44,5	7,8
Getúlio Vargas	77,0	15,4	97,9	5,8	58,9	6,8
Imip	84,1	30,8	94,9	0,7	34,3	0,7
Jaboatão dos Prazeres	99,3	48,1	99,0	5,8	54,2	8,9
Procape	100,0	1,9	100,0	50,0	50,0	50,0
Restauração	51,9	5,8	99,6	1,0	42,8	1,4
Servidores do Estado	183,4	32,7	100,0	7,6	61,1	10,2
Universitário Oswaldo Cruz	105,0	23,1	96,3	7,2	13,8	7,4
Dom Helder Câmara	116,7	34,6	100,0	33,0	54,2	43,8
Pelópidas Silveira	100,6	40,4	100,0	14,0	39,3	14,6
Miguel Arraes	91,0	40,4	98,9	7,2	38,4	7,2
João Murilo de Oliveira	99,3	57,7	98,7	5,5	26,8	6,4
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	47,3	7,7	100,0	91,5	57,4	91,5
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	94,0	44,2	98,4	63,3	81,8	61,5
Reg. Agreste Dr. Waldemiro Ferreira	128,8	34,6	76,9	39,6	81,7	21,6
Jesus Nazareno	157,1	30,8	93,8	6,3	80,2	6,4
Mestre Vitalino	123,6	11,5	98,2	6,9	24,7	7,1
Reg. Dom Moura	144,4	65,4	97,9	37,5	55,6	39,4
Reg. Rui de Barros Correia	161,8	28,8	99,0	51,8	66,9	49,0
Reg. Inácio de Sá	97,5	30,8	99,3	48,7	88,6	45,6
Reg. Dom Malan	96,0	55,8	93,0	39,9	81,5	42,2
Reg. Fernando Bezerra	94,4	51,9	99,4	56,8	75,3	58,8
Reg. Emília Câmara	82,2	55,8	100,0	15,6	89,7	18,1
Reg. Professor Agamenon Magalhães	116,3	44,2	99,7	6,3	90,1	5,5
Reg. Belarmino Correia	55,5	15,4	99,0	23,0	54,0	23,3
Eduardo Campos	-	-	-	-	50,0	-
<b>REDE VEH</b>	<b>91,0</b>	<b>73,1</b>	<b>97,0</b>	<b>16,2</b>	<b>53,8</b>	<b>14,4</b>

Fonte: Sinan/Sevs/SES-PE

<b>Ótimo</b>	≥ 90%
<b>Bom</b>	Entre 80 e 89%
<b>Regular</b>	Entre 70 e 79%
<b>Precário</b>	Abaixo de 70%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 2** - Indicadores para detecção e controle oportuno de qualquer ameaça com potencial epidêmico. Reveh-PE, 2021

Hospital	Indicador	
	Notificação Negativa	Silêncio Epidemiológico
Agamenon Magalhães	0,0	0,0
Barão de Lucena	0,0	0,0
Cisam	0,0	3,8
Clínicas	0,0	1,9
Correia Picanço	0,0	0,0
Geral de Areias	0,0	23,1
Geral Otávio de Freitas	0,0	1,9
Getúlio Vargas	0,0	3,8
Imip	0,0	0,0
Jaboatão dos Prazeres	0,0	0,0
Restauração	0,0	0,0
Servidores do Estado	0,0	11,5
Universitário Oswaldo Cruz	0,0	1,9
Dom Helder Câmara	0,0	3,8
Pelópidas Silveira	0,0	15,4
Miguel Arraes	0,0	0,0
João Murilo de Oliveira	0,0	1,9
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	0,0	1,9
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	0,0	0,0
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	0,0	0,0
Jesus Nazareno	0,0	1,9
Mestre Vitalino	0,0	32,7
Reg. Dom Moura	0,0	0,0
Reg. Rui de Barros Correia	0,0	0,0
Reg. Inácio de Sá	0,0	0,0
Reg. Dom Malan	0,0	0,0
Reg. Fernando Bezerra	0,0	0,0
Reg. Emília Câmara	0,0	0,0
Reg. Professor Agamenon Magalhães	0,0	0,0
Reg. Belarmino Correia	0,0	0,0
<b>REDE VEH</b>	0,0	0,0

Fonte: Sinan/Sevs/SES-PE

Nenhum risco	0%
Risco baixo	> 0 a < 10%
Risco médio	Entre 10 e 20%
Risco alto	> 20%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 2. Sinasc

**Quadro 3** - Indicadores de qualificação do Sinasc, segundo cobertura e consistência. Reveh-PE, 2021

Hospital	Indicador	
	Cobertura	Consistência
Agamenon Magalhães	105,3	100,0
Barão de Lucena	116,9	66,7
Cisam	99,1	91,7
Clínicas	114,5	75,0
Imip	39,6	0,0
João Murilo de Oliveira	84,7	66,7
Reg. José Fernandes Salsa	98,0	58,3
Reg. de Palmares Dr. Sílvio Magalhães	74,4	25,0
Jesus Nazareno	115,9	66,7
Reg. Dom Moura	107,5	41,7
Reg. Rui de Barros Correia	102,5	100,0
Reg. Inácio de Sá	97,7	91,7
Reg. Dom Malan	94,9	100,0
Reg. Fernando Bezerra	81,7	41,7
Reg. Emília Câmara	179,6	0,0
Reg. Professor Agamenon Magalhães	129,3	58,3
Reg. Belarmino Correia	151,5	25,0
<b>REDE VEH</b>	<b>93,7</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinasc/Sevs/SES-PE

<b>Ótimo</b>	≥ 90%
<b>Bom</b>	Entre 80 e 89%
<b>Regular</b>	Entre 70 e 79%
<b>Precário</b>	Abaixo de 70%



## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 4** - Indicadores de qualificação do Sinasc. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável	
	Proporção de completude do bloco da DN (variáveis elegíveis relacionadas a mãe; relacionadas a gestação e parto; e as relacionadas a criança)	Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Nascidos Vivos (DN)
Agamenon Magalhães	55,3	93,8
Barão de Lucena	52,4	93,8
Cisam	48,3	93,8
Clínicas	59,4	93,8
Imip	61,3	93,8
João Murilo de Oliveira	28,5	93,8
Reg. José Fernandes Salsa	32,6	93,8
Reg. de Palmares Dr. Sílvio Magalhães	23,5	93,8
Jesus Nazareno	43,3	93,8
Reg. Dom Moura	42,5	93,8
Reg. Rui de Barros Correia	32,0	87,5
Reg. Inácio de Sá	64,2	93,8
Reg. Dom Malan	51,5	93,8
Reg. Fernando Bezerra	55,9	93,8
Reg. Emília Câmara	42,7	93,8
Reg. Professor Agamenon Magalhães	63,3	93,8
Reg. Belarmino Correia	33,3	87,5
<b>REDE VEH</b>	48,3	93,8

Fonte: Sinasc/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 5 - Proporção de completude por variável elegível dos nascidos vivos. Reveh-PE, 2021**

Hospital	Variável															
	Estado Civil da Mãe	Escolaridade da Mãe	Tipo de Gravidez	Tipo de Parto	Apgar 1	Apgar 5	Anomalia Identificada	Raça/cor	Quantidade de Gestações Anteriores	Semana Gestacional	Consultas de Pré-natal	Mês que Iniciou o Pré-natal	Tipo de Apresentação do RN	Trabalho de Parto Induzido?	Cesárea ocorreu antes do Trabalho de Parto de Parto Iniciar?	Nascimento foi Assistido por?
Agamenon Magalhães	99,8	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0	99,9	99,8	99,9	99,4	100,0	99,8	56,1	100,0
	99,8	99,8	100,0	100,0	99,7	99,7	100,0	99,8	100,0	99,9	99,9	99,6	99,9	100,0	53,0	100,0
	99,6	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	99,8	100,0	99,9	99,5	99,2	100,0	100,0	49,2	99,9
	99,6	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	100,0	99,8	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	100,0	60,1	99,9
	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9	99,7	99,1	100,0	100,0	62,1	99,9
	100,0	99,6	100,0	100,0	99,6	99,6	100,0	99,9	100,0	99,9	98,9	99,4	100,0	100,0	29,0	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	99,9	100,0	99,9	100,0	100,0	32,8	100,0
	99,0	99,3	99,8	100,0	98,2	98,3	100,0	97,7	99,8	98,9	99,8	99,2	99,7	99,9	24,5	99,7
	99,6	100,0	100,0	99,9	99,6	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	99,6	99,4	100,0	100,0	43,9	100,0
	99,5	99,4	100,0	99,9	99,7	99,7	99,3	96,8	99,8	99,3	99,0	97,4	99,5	99,1	47,0	99,2
	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	89,7	99,0	95,0	100,0	100,0	36,0	100,0
	98,1	97,6	100,0	100,0	99,8	99,8	99,3	99,2	99,9	99,4	99,5	99,9	99,8	98,6	68,6	99,8
	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	99,8	98,5	100,0	100,0	52,3	100,0
	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	100,0	99,7	99,9	99,9	100,0	100,0	56,3	100,0
	99,7	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	99,6	100,0	99,9	99,9	99,9	62,9	99,9
	99,0	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	100,0	66,2	99,9
98,5	98,7	99,7	99,8	99,7	99,7	99,7	98,5	98,4	99,8	91,7	97,2	98,0	99,5	98,9	38,5	99,5
99,6	99,7	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	99,9	99,6	99,9	99,1	99,6	99,0	99,9	99,8	49,6	99,9

Fonte: Sinasc/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 3. SIM

**Quadro 6** - Indicadores operacionais do SIM, segundo cobertura e consistência.  
Reveh-PE, 2021

Hospital	Indicador	
	Cobertura	Consistência
Agamenon Magalhães	106,4	58,3
Barão de Lucena	115,1	41,7
Cisam	93,3	33,3
Clínicas	101,0	66,7
Correia Picanço	98,7	41,7
Geral de Areias	108,4	66,7
Geral Otávio de Freitas	97,8	66,7
Getúlio Vargas	131,1	25,0
Imip	93,7	91,7
Jaboatão dos Prazeres	138,3	33,3
Procaped	92,5	50,0
Restauração	108,8	91,7
Servidores do Estado	94,3	66,7
Universitário Oswaldo Cruz	110,0	25,0
Dom Helder Câmara	128,9	33,3
Pelópidas Silveira	106,0	50,0
Miguel Arraes	106,1	91,7
João Murilo de Oliveira	136,5	50,0
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	74,0	33,3
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	114,5	58,3
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	102,2	91,7
Jesus Nazareno	82,2	41,7
Mestre Vitalino	115,4	83,3
Reg. Dom Moura	120,2	58,3
Reg. Rui de Barros Correia	137,2	50,0
Reg. Inácio de Sá	80,2	50,0
Reg. Dom Malan	98,8	83,3
Reg. Fernando Bezerra	225,1	8,3
Reg. Emília Câmara	109,3	83,3
Reg. Professor Agamenon Magalhães	99,0	58,3
Reg. Belarmino Correia	169,9	0,0
<b>REDE VEH</b>	<b>112,6</b>	<b>75,0</b>

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Ótimo</b>	≥ 90%
<b>Bom</b>	Entre 80 e 89%
<b>Regular</b>	Entre 70 e 79%
<b>Precário</b>	Abaixo de 70%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 3. 1 SIM - Óbitos gerais

**Quadro 7** - Indicadores de qualidade do SIM, segundo óbitos gerais. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável	
	Proporção de completude dos óbitos gerais (bloco)	Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Óbito (DO) dos óbitos gerais
Agamenon Magalhães	78,0	40,0
Barão de Lucena	49,9	40,0
Cisam	78,6	40,0
Clínicas	72,5	40,0
Correia Picanço	85,8	60,0
Geral de Areias	86,1	80,0
Geral Otávio de Freitas	92,8	80,0
Getúlio Vargas	92,2	80,0
Imip	65,4	40,0
Jaboatão dos Prazeres	78,6	60,0
Procape	82,3	80,0
Restauração	92,2	80,0
Servidores do Estado	96,4	100,0
Universitário Oswaldo Cruz	86,3	80,0
Dom Helder Câmara	29,9	80,0
Pelópidas Silveira	88,9	80,0
Miguel Arraes	45,9	60,0
João Murilo de Oliveira	81,8	60,0
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	74,5	20,0
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	3,6	0,0
Reg. Agreste Dr. Waldemiro Ferreira	73,1	60,0
Jesus Nazareno	0,0	0,0
Mestre Vitalino	59,3	40,0
Reg. Dom Moura	11,6	0,0
Reg. Rui de Barros Correia	55,5	40,0
Reg. Inácio de Sá	4,7	0,0
Reg. Dom Malan	1,9	0,0
Reg. Fernando Bezerra	3,7	0,0
Reg. Emília Câmara	1,2	20,0
Reg. Professor Agamenon Magalhães	65,3	20,0
Reg. Belarmino Correia	34,7	20,0
Eduardo Campos	70,6	40,0
REDE VEH	21,4	40,0

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 8** - Proporção de completude por variável elegível dos óbitos gerais. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável				
	Raça/cor	Estado Civil	Escolaridade	Médico Atestante	Assistência Médica
Agamenon Magalhães	92,9	87,5	80,1	100,0	99,4
Barão de Lucena	85,9	61,8	50,8	100,0	99,1
Cisam	95,4	89,9	83,1	96,1	78,1
Clínicas	89,2	79,4	73,3	100,0	100,0
Correia Picanço	98,6	91,9	87,2	100,0	100,0
Geral de Areias	98,9	98,3	90,6	100,0	96,1
Geral Otávio de Freitas	99,7	98,7	94,1	99,9	99,5
Getúlio Vargas	98,5	99,0	93,9	100,0	99,9
Imip	92,1	72,8	68,4	100,0	99,8
Jaboatão dos Prazeres	95,5	95,5	93,8	99,1	90,2
Procaped	99,6	97,8	83,3	100,0	99,7
Restauração	99,5	97,2	93,8	100,0	99,6
Servidores do Estado	98,9	99,6	98,1	100,0	99,4
Universitário Oswaldo Cruz	99,6	95,1	87,3	100,0	99,8
Dom Helder Câmara	98,7	98,6	95,4	98,5	32,3
Pelópidas Silveira	97,6	99,3	91,5	100,0	99,7
Miguel Arraes	98,3	98,3	89,3	100,0	51,3
João Murilo de Oliveira	95,4	87,3	83,5	100,0	99,4
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	95,8	92,1	91,7	93,5	83,8
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	94,8	93,0	90,9	90,1	4,3
Reg. Agreste Dr. Waldemiro Ferreira	99,7	98,3	88,2	88,6	95,1
Jesus Nazareno	30,4	0,0	0,1	92,8	57,6
Mestre Vitalino	99,7	98,3	91,0	94,1	66,7
Reg. Dom Moura	93,3	85,8	67,0	76,2	17,5
Reg. Rui de Barros Correia	92,2	85,0	58,1	100,0	99,3
Reg. Inácio de Sá	91,8	80,3	80,8	77,4	7,5
Reg. Dom Malan	52,1	4,2	3,8	94,1	27,0
Reg. Fernando Bezerra	91,1	83,1	73,2	80,8	6,3
Reg. Emília Câmara	95,1	93,1	92,3	90,3	1,6
Reg. Professor Agamenon Magalhães	94,2	81,6	79,9	84,0	98,6
Reg. Belarmino Correia	98,5	93,9	85,2	91,3	40,3
Eduardo Campos	100,0	94,4	83,6	89,1	100,0
<b>REDE VEH</b>	95,4	89,9	83,1	96,1	78,1

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%



## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 3. 2 SIM - Óbitos <1 ano

**Quadro 9** - Indicadores de qualidade do SIM, segundo óbito infantil. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável	
	Proporção de completude dos óbitos < 1 ano (bloco)	Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Óbito (DO) dos óbitos < 1 ano
Agamenon Magalhães	93,1	100,0
Barão de Lucena	78,1	83,3
Cisam	91,1	83,3
Clínicas	97,5	91,7
Correia Picanço	0,0	58,3
Geral Otávio de Freitas	50,0	25,0
Imip	70,7	50,0
Procape	44,4	33,3
Restauração	23,1	16,7
Servidores do Estado	100,0	100,0
Universitário Oswaldo Cruz	26,7	25,0
João Murilo de Oliveira	64,3	16,7
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	33,3	91,7
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	10,0	25,0
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	100,0	100,0
Jesus Nazareno	67,5	75,0
Mestre Vitalino	0,0	0,0
Reg. Dom Moura	0,0	0,0
Reg. Rui de Barros Correia	36,0	16,7
Reg. Inácio de Sá	9,7	58,3
Reg. Dom Malan	25,7	66,7
Reg. Fernando Bezerra	13,8	0,0
Reg. Emília Câmara	0,0	66,7
Reg. Professor Agamenon Magalhães	42,1	58,3
Reg. Belarmino Correia	0,0	0,0
<b>REDE VEH</b>	<b>63,8</b>	<b>58,3</b>

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 10** - Proporção de completude por variável elegível dos óbitos < 1 ano. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável											
	Idade Mãe	Escolaridade da Mãe	Quantidade de Filhos Vivos	Quantidade de Filhos Mortos	Tipo de Gravidez	Número de Gestações Anteriores	Tipo de Parto	Morte em Relação ao Parto	Peso	Número da DN	Médico Atestante	Assistência Médica
Agamenon Magalhães	100,0	100,0	100,0	98,6	100,0	100,0	100,0	97,2	100,0	97,2	100,0	100,0
Barão de Lucena	97,9	97,3	96,6	93,8	98,6	95,9	98,6	95,9	95,2	85,6	100,0	98,6
Cisam	98,2	100,0	96,4	94,6	100,0	98,2	100,0	94,6	100,0	100,0	100,0	100,0
Clínicas	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,5	100,0	100,0	0,0	100,0
Correia Picanço	100,0	100,0	100,0	100,0	66,7	66,7	66,7	100,0	33,3	0,0	100,0	100,0
Geral Otávio de Freitas	75,0	100,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	50,0	100,0
Imip	97,2	94,6	96,8	95,0	97,5	92,1	96,5	93,4	93,1	80,1	100,0	100,0
Procape	88,9	100,0	100,0	88,9	66,7	77,8	77,8	77,8	77,8	44,4	100,0	100,0
Restauração	61,5	46,2	53,8	53,8	53,8	30,8	53,8	53,8	30,8	30,8	100,0	100,0
Servidores do Estado	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Universitário Oswaldo Cruz	86,7	100,0	86,7	73,3	93,3	80,0	93,3	93,3	80,0	46,7	100,0	100,0
João Murilo de Oliveira	85,7	89,3	85,7	85,7	85,7	78,6	85,7	85,7	78,6	78,6	100,0	100,0
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	66,7	100,0	100,0
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	90,0	100,0	80,0	60,0	90,0	90,0	90,0	80,0	80,0	80,0	100,0	100,0
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Jesus Nazareno	97,5	100,0	95,0	90,0	97,5	92,5	97,5	100,0	100,0	97,5	97,5	77,5
Mestre Vitalino	93,3	80,0	66,7	80,0	66,7	80,0	80,0	0,0	73,3	46,7	66,7	66,7
Reg. Dom Moura	87,5	93,8	87,5	87,5	93,8	75,0	93,8	93,8	87,5	81,3	50,0	50,0
Reg. Rui de Barros Correia	80,0	76,0	88,0	88,0	88,0	72,0	88,0	88,0	84,0	64,0	100,0	100,0
Reg. Inácio de Sá	100,0	96,8	100,0	100,0	100,0	93,5	100,0	100,0	93,5	87,1	77,4	77,4
Reg. Dom Malan	99,2	89,5	95,8	95,8	98,7	97,0	98,3	97,0	98,3	80,6	94,5	38,0
Reg. Fernando Bezerra	75,9	82,8	89,7	86,2	86,2	75,9	86,2	89,7	89,7	75,9	89,7	89,7
Reg. Emília Câmara	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	70,0	0,0	0,0
Reg. Professor Agamenon Magalhães	89,5	100,0	100,0	94,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,2	84,2	84,2
Reg. Belarmino Correia	50,0	50,0	50,0	50,0	75,0	50,0	75,0	50,0	75,0	0,0	75,0	75,0
REDE VEH	95,5	93,7	95,2	93,3	96,2	92,0	96,0	94,1	100,0	100,0	96,9	77,9

Fonte: Sinasc/Sevs/SES-PE

Excelente	≥ 95%
Bom	Entre 90 e < 95%
Regular	Entre 80 e < 90%
Ruim	Entre 50 e < 80%
Muito ruim	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

### 3.3 SIM - Óbitos MIF

**Quadro 11** - Indicadores de qualidade do SIM, segundo óbitos de mulheres em idade fértil. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável	
	Proporção de completude dos óbitos MIF (bloco)	Proporção de completude das variáveis elegíveis da Declaração de Óbito (DO) dos óbitos MIF
Agamenon Magalhães	59,4	66,7
Barão de Lucena	59,5	66,7
Cisam	100,0	100,0
Clínicas	65,5	66,7
Correia Picanço	51,9	66,7
Geral de Areias	50,0	33,3
Geral Otávio de Freitas	45,9	66,7
Getúlio Vargas	45,7	66,7
Imip	57,3	66,7
Jaboatão dos Prazeres	16,7	33,3
Restauração	36,9	33,3
Servidores do Estado	60,0	66,7
Universitário Oswaldo Cruz	46,9	66,7
Procaped	46,7	66,7
Dom Helder Câmara	6,9	33,3
Pelópidas Silveira	34,3	66,7
Miguel Arraes	11,1	33,3
João Murilo de Oliveira	59,1	66,7
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	43,8	0,0
Reg. Palmares Dr. Sílvio Magalhães	4,2	0,0
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	37,0	0,0
Jesus Nazareno	100,0	100,0
Mestre Vitalino	-	-
Reg. Dom Moura	5,7	0,0
Reg. Rui de Barros Correia	5,4	66,7
Reg. Inácio de Sá	25,0	0,0
Reg. Dom Malan	81,8	0,0
Reg. Fernando Bezerra	3,0	0,0
Reg. Emília Câmara	3,3	0,0
Reg. Professor Agamenon Magalhães	66,7	33,3
Reg. Belarmino Correia	0,0	33,3
Eduardo Campos	78,3	66,7
<b>REDE VEH</b>	36,9	33,3

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%

## Indicadores de Monitoramento da Vigilância Epidemiológica Hospitalar - Reveh PE

**Quadro 12** - Proporção de completude por variável elegível dos óbitos MIF. Reveh-PE, 2021

Hospital	Variável		
	Assistência médica	Atestante	Momento do óbito
Agamenon Magalhães	100,0	100,0	59,4
Barão de Lucena	100,0	100,0	59,5
Cisam	100,0	100,0	100,0
Clínicas	100,0	100,0	65,5
Correia Picanço	100,0	100,0	51,9
Geral de Areias	83,3	100,0	50,0
Geral Otávio de Freitas	98,8	100,0	45,9
Getúlio Vargas	100,0	100,0	45,7
Imip	100,0	100,0	57,3
Jaboatão dos Prazeres	83,3	100,0	16,7
Procape	100,0	100,0	46,7
Restauração	83,1	95,7	40,0
Servidores do Estado	100,0	100,0	60,0
Universitário Oswaldo Cruz	100,0	100,0	46,9
Dom Helder Câmara	27,6	100,0	6,9
Pelópidas Silveira	97,1	100,0	34,3
Miguel Arraes	46,7	100,0	11,1
João Murilo de Oliveira	100,0	100,0	59,1
Reg. Limoeiro José Fernandes Salsa	87,5	93,8	43,8
Reg. Palmares Dr. Sílvia Magalhães	14,6	89,6	6,3
Reg. Agreste Dr Waldemiro Ferreira	90,7	88,9	40,7
Jesus Nazareno	100,0	100,0	100,0
Mestre Vitalino	-	-	-
Reg. Dom Moura	20,8	66,0	5,7
Reg. Rui de Barros Correia	100,0	100,0	5,4
Reg. Inácio de Sá	41,7	70,8	58,3
Reg. Dom Malan	90,9	90,9	90,9
Reg. Fernando Bezerra	9,1	69,7	6,1
Reg. Emília Câmara	10,0	90,0	86,7
Reg. Professor Agamenon Magalhães	100,0	75,0	91,7
Reg. Belarmino Correia	37,5	100,0	0,0
Eduardo Campos	100,0	82,6	95,7
<b>REDE VEH</b>	<b>83,1</b>	<b>95,7</b>	<b>40,0</b>

Fonte: SIM/Sevs/SES-PE

<b>Excelente</b>	≥ 95%
<b>Bom</b>	Entre 90 e < 95%
<b>Regular</b>	Entre 80 e < 90%
<b>Ruim</b>	Entre 50 e < 80%
<b>Muito ruim</b>	< 50%



## EXPEDIENTE

### Governador do Estado

Paulo Henrique Saraiva Câmara

### Secretário Estadual de Saúde

André Longo Araújo de Melo

### Secretária Executiva de Vigilância em Saúde

Patrícia Ismael de Carvalho

### Diretoria Geral de Informações Epidemiológicas e Vigilância das Arboviroses

Maria Auxiliadora Vieira Caldas Sivini

### Gerência de Informações Estratégicas

Romildo Siqueira de Assunção

### Coordenação de Vigilância Epidemiológica Hospitalar

Rayane Souza de Andrade Azevedo

### Elaboração

Romildo Siqueira de Assunção

Rayane Souza de Andrade Azevedo

Bárbara Cristina Alves da Silva

### Designer

Rafael Azevedo de Oliveira

