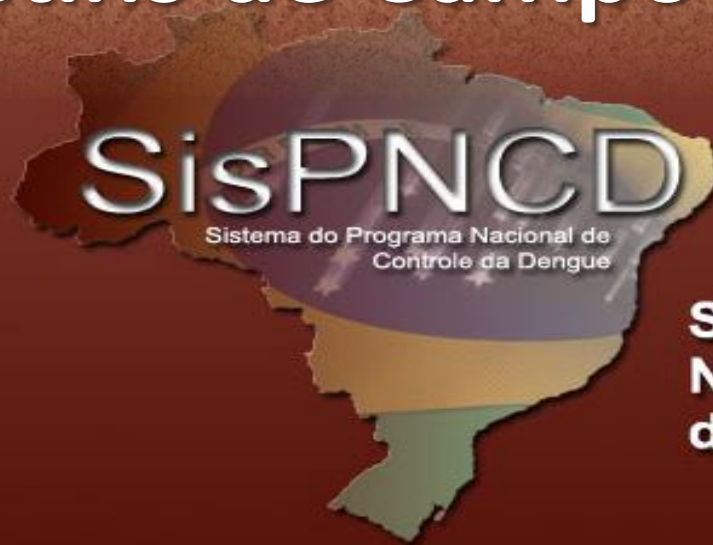


# Instrutivo de Preenchimento dos Boletins de Campo do sisPNCD



**Sistema do Programa  
Nacional de Controle  
da Dengue**



Secretaria de Vigilância em Saúde

MINISTÉRIO DA SAÚDE



DATASUS

**PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DA DENGUE - PNCD**  
**REGISTRO DIÁRIO DO SERVIÇO ANTIVETORIAL – FRENTE**



PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DA DENGUE - PNCD  
REGISTRO DIÁRIO DO SERVIÇO ANTIVETORIAL

Município

Presidente Sarney

Código e nome da localidade

069 - Presidente Sarney

Categoria da localidade

Cidade

Microárea

01-Antonio

Tipo

1  
1-sede  
2-outros

Concluído?

N S-sim  
N-não

Data da atividade

Ciclo/ano

02/01/2019

/01/2019

Atividade

4

1-LI - Levantamento de índice

2-LI+T - Levantamento de índice+Tratamento

3-PE-Ponto estratégico

4-T - Tratamento

5-DF - Delimitação de foco

6-PVE-Pesquisa Vetorial Especial

PESQUISA ENTOMOLÓGICA / TRATAMENTO																														
Nº do Quart	Sequência	Lado	Nome do Logradouro	Nº	sequência	Complemento	Tipo do imóvel	Hora de entrada	Visita ( N- normal R- recuperada)	Pendência	Nº de Depósitos Inspeconados							Coleta de amostras			Tratamento									
																		Nº da amostra		Quant. De tubitos	Depósitos eliminados	Imóveis tratados	Focal			Perifocal				
											inicial	Final	Larvicida (1)			Larvicida (2)			Adulticida											
													Tipo	Quant. (Gramas)	Quant. Dep. Trat	Tipo	Quant. (Gramas)	Quant. Dep. Trat	Tipo				Quant. Grama							
1		1	Rua Antonio Dino	1			R	08:15	N												10	1	NAT	2,1	3					
1		1	Rua Antonio Dino	2			C	08:35	N												5	1	NAT	0,9	1					
1		1	Rua Antonio Dino	3			O	08:45	N												4									
1		2	Rua da Paz	4			R	08:50		F																				
1		2	Rua da Paz	5	1		R	09:10	N												8	1	NAT	4,0	3					
1		3	Rua Antonio 2º	6			C	09:15		F																				
			Rua Antonio 2º																											
1		3		7			R	09:30	N												4	1	NAT	2,0	1					
1		4	Rua Pedro 2º	8			C	09:45	N												10									
1	1	1	Rua São José	1			R	10:00		F																				
1	1	1	Rua São José	2			C	10:15	N												3	1	NAT	2,7	3					
2		1	Rua da Vala	1			R	10:35	N												4	1	NAT	0,7	1					
2		2	Rua da Vila	2			C	10:45	N												3									
2		3	Rua Velha	3			R	10:50	N												1									
1		2	Rua da Paz	4			R	14:00	R												5	1	NAT	4,0	2					
1		3	Rua Antonio 2º	6			R	14:15	R												1									
2	1	1	Rua Nova	1			R	14:30	N												4	1	NAT	5,6	1					
2	1	1	Rua Nova	2			R	14:50	N												1	1	NAT	1,0	1					
2	1	1	Rua Nova	2	1		R	15:00		F																				
									14	4											63	9		23,0	16					

**REGISTRO DIÁRIO DO SERVIÇO ANTIVETORIAL**  
**- VERSO -**

## RESUMO DO TRABALHO DE CAMPO

<p><b>TB - Terreno baldio</b></p>	<p><b>PE - F</b></p>
-----------------------------------	----------------------

o estratégico

---

--	--

\_\_\_\_\_

---

[illegible]

---

Nº de depósitos com espécimes por tipo	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

Especímenes por tipo		Nº de exemplares

# **RESUMO SEMANAL DO SERVIÇO ANTIVETORIAL**



# PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DA DENGUE - PNCD

## RESUMO SEMANAL ANTIVETORIAL

Cotrole de Digitaçãp

**0002/19**

Município	Código e nome da localidade	Zona (microárea)
<b>Presidente Sarney</b>	<b>069 - Presidente Sarney</b>	<b>1 -Antonio</b>

Categ. Da localid.	Tipo	Cicli/ano	Data início	Data finald	Concluído?	Sem.Epidm.
<b>Cidade</b>		<b>01 / 2019</b>	<b>08/01/2019</b>	<b>13/01/2019</b>	<b>N</b>	<b>02 / 2019</b>
	1.Sede				S-Sim	
	2.Outros				N-Não	

Atividade			
<b>4</b>	1 - LI - Levantamento de índice	2-LI+T - Levantamento de índice+Tratamento	3-PE-Ponto Estratégico
	4-T - Tatamento	5-DF-Delimitação de Foco	6-PVE-Pesquisa Vetorial Especial

RESUMO DE TRABALHO DE CAMPO													
Total de quart. Concl	Nº de imóveis trabalhados por tipo						Nº de imóveis			Amostras coletadas	Pendência		
	Pendência	Comércio	TB	PE	Outros	Total	Trat. Focal	Trat. Perifocal	Inspecionados		Recusa	Fehados	Recupera dos
<b>8</b>	<b>65</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>1 0</b>	<b>110</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>10</b>

TB - Terreno baldio

PE - Ponto Estratégico

Nº de depósitos inspecionados por tipo							
A1	A2	B	C	D1	D2	E	Total

Depósitos  
Eliminados**90**

Depósitos Tratados					
Tipo	Qtde.(Gramas )	Qd. Dep. Trat	Tipo	Qtde.(Gramas)	Qd. Dep. Trat
<b>PY</b>	<b>53,7</b>	<b>23</b>			

Adulticida	
Tipo	Qtde. (carga)

Total de agentes na semana	Total de Dias.na semana
<b>9,0</b>	<b>5</b>



# Relatório de Indicadores Entomológicos

## Fitros

UF:MA

Município: PRESIDENTE SARNEY

Cód. Município: 210927

Localidade

Atividade: 4 - T - Tratamento

Ano: 2019

Ciclo: 01/2019

### PRESIDENTE SARNEY (210927)

Indicadores Entomológicos por Ciclo												
Ciclo	Cobertura de visita		Aedes Aegypti				Aedes Albopictus				IP %	Rendimento imóveis/homem/ dia
	Imóveis existentes %	imóveis programado s %	IIP %	IB %	Recipientes Predominant es	IR %	IIP %	IB %	Recipientes Predominan tes	IR %		
01/2019	3,15	15,39	0	0		0	0	0		0	5,78	17,4

# Relatório de Totais de Produção

## Fitros

UF:MA

Município: PRESIDENTE SARNEY

Atividade: 4 - T - Tratamento

Ano: 2019

### PRESIDENTE SARNEY (210927)

Totais de Imóveis por Categoria							
Ciclo	Trabalhados	Inspecionados	Recusados	Fechados	Recuperados	Tratamento Focal	Tratamento perifocal
01/2019	275	0	4	37	20	86	0

**AGENTE ZONEADO – semana 1**

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	TOTAL	Agentes na semana	Dias trabalhados
AGENTE NA SEMANA	1,0	0	0	0	0	1	1,0	1
DIAS TRABALHADOS NA SEMANA	1	0	0	0	0	1		
PRODUTIVIDADE De Imóveis	14					14	Rendimento/homem /dia	14

## AGENTE ZONEADO – semana 2

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	TOTAL	Agentes na semana	Dias trabalhados
AGENTE NA SEMANA	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	5.0	5,0	5
DIAS TRABALHADOS NA SEMANA	1	1	1	1	1	5		
PRODUTIVIDADE De Imóveis	22	20	18	22	21	103	Rendimento/homem /dia 20,6	

## SISTEMA DE MUTIRÃO – semana 3

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	TOTAL	Agentes na semana	Dias trabalhados
AGENTE NA SEMANA	1,0	4,0	1,0	3,0	0,0	9,0	9,0	4
DIAS TRABALHADOS Na SEMANA	1	1	1	1	0	4		
PRODUTIVIDADE De Imóveis	20	75	23	40	0	158	Rendimento/homem /dia 17,5	

# Cálculo da cobertura dos imóveis por ciclo

<b>Informados</b> - são todos os imóveis elegíveis no controle de visita domiciliar											
<b>Visitados</b> - são os imóveis trabalhados e os pendentes											
<b>trabalhados</b> - são todos os imóveis que o agente adentra e realiza atividades no peri e no intra domicílio											
<b>Pendência</b> - são as fechadas e as recusadas que os agentes eventualmente não conseguem realizar a ação em eliminação de criadouros											
<b>Recuperados</b> - são todos os imóveis que o agente em sua primeira visita encontrou fechado e posteriormente realizou a recuperação do mesmo em qualquer momento da visita e dentro do ciclo											

**INFORMADOS E VISITADOS = TRABALHADOS + ( PENDÊNCIAS - RECUPERADOS)**

**INF = TRAB + ( PEND - RECUP)**

**INF = 1768 + ( 275 - 123)**

**INF = 1768 + 152**

**INF= 1920**

**Instruções sobre o controle de  
gasto de larvicida, preenchimento  
correto dos formulários e a inserção  
das informações no sistema**

## Atividade – 3 (PE)

Cargas ( ? )

Resultado (gramas)



**REGISTRO DIÁRIO DO SERVIÇO ANTIVETORIAL**

Município	Código e nome da localidade	Categ. localid.	Zona	Tipo 1-sede 2-outros	Concluída? Sim Não

Data da atividade	Ciclo/ano	Atividade		
		1-LI - Levantamento de índice 4-T - Tratamento	2-LI+T - Levantamento de índice+Tratamento 5-DE-Delimitação de Foco	3-PE-Porto Estratégico 6-PVE-Pesquisa Vetorial Especial

## PESQUISA ENTOMOLÓGICA / TRATAMENTO

[illegible]

# FAD – 1 (Resumo Diário)

RESUMO DO TRABALHO DE CAMPO																																																																																					
<b>No Imóveis trabalhados por tipo</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Residência</th> <th>Comércio</th> <th>TB</th> <th>PE</th> <th>Outro</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						Residência	Comércio	TB	PE	Outro	Total							<b>No Imóveis</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Trat. Focal</th> <th>Trat. Perifocal</th> <th>Inspecionados</th> <th>Recuperados</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Trat. Focal	Trat. Perifocal	Inspecionados	Recuperados					<b>No. Tubitos / Amostras Coletadas</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>		<b>Pendência</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Recusa</th> <th>Fechados</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Recusa	Fechados			<b>No depósitos inspecionados por tipo</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>A1</th> <th>A2</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D1</th> <th>D2</th> <th>E</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>					A1	A2	B	C	D1	D2	E	Total																																			
Residência	Comércio	TB	PE	Outro	Total																																																																																
Trat. Focal	Trat. Perifocal	Inspecionados	Recuperados																																																																																		
Recusa	Fechados																																																																																				
A1	A2	B	C	D1	D2	E	Total																																																																														
TB - terreno baldio      PE - Ponto Estratégico						<b>No e seq. dos quarteirões trabalhados</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> </table>									/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																	
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																											
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																											
<b>Depósitos</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th rowspan="3">Eliminado</th> <th colspan="6">Tratados</th> </tr> <tr> <th colspan="3">Larvicida (1)</th> <th colspan="3">Larvicida (2)</th> </tr> <tr> <th>Tipo</th> <th>Qtde.(Gramas)</th> <th>Qtde.dep.trat</th> <th>Tipo</th> <th>Qtde.(Gramas)</th> <th>Qtde.dep.trat</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>						Eliminado	Tratados						Larvicida (1)			Larvicida (2)			Tipo	Qtde.(Gramas)	Qtde.dep.trat	Tipo	Qtde.(Gramas)	Qtde.dep.trat									<b>Adulticida</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Tipo</th> <th>Qtde (Cargas)</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Tipo	Qtde (Cargas)			<b>No e seq. dos quarteirões concluídos</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> </table>					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																				
Eliminado	Tratados																																																																																				
	Larvicida (1)			Larvicida (2)																																																																																	
	Tipo	Qtde.(Gramas)	Qtde.dep.trat	Tipo	Qtde.(Gramas)	Qtde.dep.trat																																																																															
Tipo	Qtde (Cargas)																																																																																				
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																											
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																											
RESUMO DO LABORATORIO																																																																																					
<b>No e seq. dos quarteirões com Aedes aegypti</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> </table>										/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	<b>No e seq. dos quarteirões com Aedes albopictus</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> <tr> <td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td> </tr> </table>					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																															
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																												
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																												
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																												
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/																																																																												
<b>No depósitos com espécimes por tipo</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th></th> <th>A1</th> <th>A2</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D1</th> <th>D2</th> <th>E</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td>com Aedes aegypti</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>com Aedes albopictus</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>									A1	A2	B	C	D1	D2	E	Total	com Aedes aegypti									com Aedes albopictus									<b>No de imóveis com espécimes, por tipo</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th></th> <th>R</th> <th>C</th> <th>TB</th> <th>PE</th> <th>O</th> <th>Total</th> </tr> <tr> <td>com Aedes aegypti</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>com Aedes albopictus</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td>outros</td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				R	C	TB	PE	O	Total	com Aedes aegypti							com Aedes albopictus							outros							<b>No de exemplares</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Larvas</th> <th>Pupas</th> <th>Exuvia de pupa</th> <th>Adultos</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Larvas	Pupas	Exuvia de pupa	Adultos												
	A1	A2	B	C	D1	D2	E	Total																																																																													
com Aedes aegypti																																																																																					
com Aedes albopictus																																																																																					
	R	C	TB	PE	O	Total																																																																															
com Aedes aegypti																																																																																					
com Aedes albopictus																																																																																					
outros																																																																																					
Larvas	Pupas	Exuvia de pupa	Adultos																																																																																		
A1 - caixa d'água (elevado)      A2 - Outros depósitos de armazenamento de água (baixo) D1 - Pneus e outros materiais rodantes      D2 - Lixo (recipientes plásticos, latas) sucatas, entulhos								B - Pequenos depósitos móveis      C - Depósitos fixos E - Depósitos naturais																																																																													
<b>Data da entrada</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>			<b>Data da conclusão</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>			<b>Laboratório</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>			<b>Laboratorista</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>			<b>Assinatura</b> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> </td> </tr> </table>																																																																									

verso



RESUMO SEMANAL DO SERVIÇO ANTI-VEICULAR

Número de Controle:

2385/2022

UF:

MA

Município:

SÃO LUÍS (211130)

Ano:

2022

Localidade:

COROADINHO (75)

Categoria:

BAIRRO

Zona:

1 - Urbana

Atividade:

3 - PE - Ponto Estratégico (PPE + TPE)

Microárea:

Ciclo/Ano:

Semana Epidemiológica:

2022

Agente Comunitário de Saúde:

Aqui está demonstrado que o valor digitado está como carga unitária e não como gramas(sachês de 100g)

Total	Níveis			Amostras Coletadas	Pendências		
	Total	Total	Incl. pendências		Revisão	Faltantes	Recuperados
2	0	2	2	0	0	0	0

Eliminados por Tipo

A1	A2	A3	D1	D2	E	Total
0	0	0	0	0	0	0

Doenças Eliminadas

0

Depósitos Tratados com Larvicida

Adulterado residual

Tpo	Std. (ml ou g) Larvicida	Qtd. Dep. Trat	Tipo	Quantidade (ml ou g)	Total de agentes identificados	Total de dias trat. na semana
			FLUDORA FUSION	3,00000	1	1

RESUMO SEMANAL DO SERVIÇO ANTI-VEETORIAL

Número de Controle:  
1441/2022

DADOS GERAIS	UF:	Município:	Ano:
	MA	SÃO LUÍS (211130)	2022
	Localidade:	Categoria:	Zona:
	ANANANDIBA (7)	POVOADO	2 - Rural
		Microárea:	
		Agente Comunitário de Saúde:	

Este campo está preenchido da forma correta, e este valor será lançado no sistema, que será demonstrado no próximo slide:  
(400g – 4 sachês)

RESUMO DO TRABALHO DE CAMPO	Ins. coletados	Resistência	Camêra	TF	PF	NI	Trat. Ambiental	Ins. pac. crase	Amostras Coletadas	Percências		
	0	0	0	0	9	0	6	9	0	0	2	0
	Nº de Depósitos Inspeccionados por											
	A1	A2	B	C	D1	D2	Total		Depósitos Eliminados			
	0	13	8	0	87	12	120		6			
RESUMO DO TRABALHO DE CAMPO	Depósitos Tratados com Larvicida			Adulteração			Total		Total de agentes inspeccionados		Total de depósitos eliminados	
	Tipo	Qtd. (ml ou g) Larvicida	Qtd. Dep. Tot.	Tipo	Quantidade (ml ou g)							
				FLUDORA FUSION	400,00000			1,0	1			



**Ministério da Saúde**

Secretaria de Vigilância em Saúde - SVS

Coordenação do Programa Nacional de Controle da Dengue - CGPNCD

**SisPNCD - Sistema do Programa Nacional do Controle da Dengue  
- Módulo Local -**

**Relatório de Consumo de Inseticida - focal e perifocal**

**Filtros:**

UF: MA

Município: SÃO LUÍS

Cód. Município: 211130

Localidade: ANANANDIBA

Atividade: 3 - PE - Ponto Estratégico (PPE + TPE)

Ano: 2022

Semana: 08 - 20/02/2022 à 08 - 20/02/2022 Perifocal

**ANANANDIBA (7)**

Consumo de Inseticidas - Tratamento Perifocal			
Semana		Nº Imóveis Trat. Perifocal	
8		6	
Adulticida	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)
FLUDORA FUSION	56,25 %	0,400000005960464 g/m²	0,40

**Este campo demonstra a quantidade de fludora que  
Foi gasto em (kg), o município informou no ato da digitação o  
corresponde em gramas,( sendo o sachês c/100 g)**

**Exemplo: (4 sachês) = 400,00g**



MIT App Inventor 2 | Sistema do Programa Nacional de Controle de Qualidade da Assistência à Saúde

Não seguro | aplicacao.saude.gov.br/sispncd/visao/relatorios/consumoInseticidas/relatorioConsumoInseticida.jsf

Filmes Por Torrents... MIT App Inventor 2 Receita Federal... Portal sad Download E Assistir... MEGA 37% Criando um Aplicaç... (1) VB .Net - Conect... (1) Curso MySQL #... (3) Curso de Progra... (3) C# - CRUD com...

### Dados Gerais

Seleção:

Uf:

Municípios:  
ACAILANDIA  
AFONSO CUNHA  
AGUA DOCE DO MARANHÃO  
ALCANTARA  
ALDEIAS ALTAS

Ano:

### Atividades

1 - LI - Levantamento de Índice  
2 - LI + T - Levantamento de Índice + Tratam  
3 - PE - Ponto Estratégico (PPE + TPE)  
4 - T - Tratamento  
5 - DF - Delimitação de Foco

### Período

☒ Ciclo ☐ Semana ☐ Mês de competência

Ciclo Epidemiológico:

### Tipo de Tratamento:

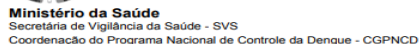
☐ Focal ☒ Perifocal

Gerar RDE Cancelar

Ativar o Windows  
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.  
Exibir todos

PE Alterada.JPG PE Alterada Result...JPG

Windows Taskbar: File Explorer, Edge, Google Drive, VLC, Firefox, Chrome, Word, PowerPoint, Teams, OneDrive, Outlook, Task View, System Tray (Network, Volume, Power), Date/Time: 11:52 07/06/2022



### Relatório de Consumo de Inseticidas – focal e perifocal

**Tratamento:**Perifocal

**ACAILANDIA (210005)**

**Atividade: PE - Ponto Estratégico (PPE + TPE)**

### Consumo de Inseticidas - Tratamento Perifocal

Ciclo		Nº Imóveis Trat.Perifocal	
1		2	
Adultícia	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)
FLUDORA FUSION	56,25 %	0.4 g/m²	0,3000
Ciclo		Nº Imóveis Trat.Perifocal	
8		6	
Adultícia	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)
FLUDORA FUSION	56,25 %	0.4 g/m²	0,5000
Ciclo		Nº Imóveis Trat.Perifocal	
10		2	
Adultícia	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)
FLUDORA FUSION	56,25 %	0.4 g/m²	0,2000

**Dados Gerais**

Seleção:  
Municipal

Uf:  
MA

Municípios:  
ACAILANDIA  
AFONSO CUNHA  
AGUA DOCE DO MARANHAO  
ALCANTARA  
ALDEIAS ALTAS

Ano:  
2022

**Atividades**

1 - LI - Levantamento de Índice  
2 - LI + T - Levantamento de Índice + Tratam  
3 - PE - Ponto Estratégico (PPE + TPE)  
4 - T - Tratamento  
5 - DF - Delimitação de Foco

**Período**

☒ Ciclo ☐ Semana ☐ Mês de competência

Ciclo Epidemiológico:  
--Selecione--

**Tipo de Tratamento:**

☒ Focal ☐ Perifocal

Gerar PDF

Cancelar

Ativar o Windows

Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.



1



**Ministério da Saúde**  
Secretaria de Vigilância da Saúde - SVS  
Coordenação do Programa Nacional de Controle da Dengue - CGPNCD

## SisPNCD - Sistema do Programa Nacional do Controle da Dengue - Módulo WEB -

### Relatório de Consumo de Inseticidas – focal e perifocal

Filtros:  
UF: MA

Ano: 2022

Ciclo: Múltiplos

Tratamento: Focal

ACAILANDIA (210005)

Atividade: T - Tratamento

Consumo de Inseticidas - Tratamento Focal				
Ciclo			Nº Imóveis Trat.Focal	
1			1383	
Larvicida	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)	Nº Dep. Trat. (Larv.)
Natular	7.48 %	1.35 g/1000l	3.4558	1545
Ciclo			Nº Imóveis Trat.Focal	
2			1532	
Larvicida	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)	Nº Dep. Trat. (Larv.)
Natular	7.48 %	1.35 g/1000l	3.2203	1249
Ciclo			Nº Imóveis Trat.Focal	
3			248	
Larvicida	Concentração	Dose	Quantidade (Kg ou L)	Nº Dep. Trat. (Larv.)
Natular	7.48 %	1.35 g/1000l	0.8380	265

Ativar o Windows  
Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.



# Planilha de Controle de Entrada e Saída de Larvicida(Natular-DT)

Controle de recebimento/saldo de Larvicida (Espinosa de) - Exercício ; 2021/2022

MARANHÃO			SETEMBRO A DEZEMBRO DE 2021					JANEIRO DE 2022					FEVEREIRO DE 2022				
			Pastilha	Quant.	Quant.	Gasto	Saldo	Pastilha	Quant.	Quant.	Gasto	Saldo	Pastilha	Quant.	Quant.	Gasto	Saldo
URS	IBGE	MUNICIPIO	Recebida	g	kg	kg2	kg3	Recebida	g	kg	kg2	kg3	Recebida	g	kg	kg2	kg3
Imperatriz	210060	Amarante do Maranhão	10.000	14000	14,000	2,527	11,474		0	0,000		11,474		0	0,000		11,474
Imperatriz	210235	Buritirana	2.500	3500	3,500	0,000	3,500	10.000	14000	14,000	0,700	16,800	0	0	0,000	0,542	16,258
Imperatriz	210255	Campestre do Maranhão	2.500	3500	3,500	0,000	3,500	1.400	1960	1,960	0,455	5,005	0	0	0,000	1,689	3,316
Imperatriz	210280	Carolina	2.500	3500	3,500	1,213	2,287	2.500	3500	3,500		5,787	0	0	0,000	0,000	5,787
Imperatriz	210375	Davinópolis	2.500	3500	3,500	2,245	1,255		0	0,000		1,255	0	0	0,000	0,000	1,255
Imperatriz	210405	Estreito	2.500	3500	3,500	0,002	3,498	900	1260	1,260	0,001	4,757	0	0	0,000	0,001	4,756
Imperatriz	210455	Governador Edison Lobão	2.500	3500	3,500	1,400	2,100	1.400	1960	1,960	0,649	3,411	0	0	0,000	0,529	2,882
Imperatriz	210530	Imperatriz	15.000	21000	21,000	12,779	8,221	22.000	30800	30,800	6,057	32,964	0	0	0,000	9,544	23,420
Imperatriz	210550	João Lisboa	10.000	14000	14,000	13,226	0,774	15.250	21350	21,350	4,076	18,048	0	0	0,000	5,761	12,287
Imperatriz	210598	Lajeado Novo	2.500	3500	3,500	2,388	1,112	950	1330	1,330	0,466	1,976	0	0	0,000	0,839	1,137
Imperatriz	210700	Montes Altos	2.500	3500	3,500	2,068	1,432	1.650	2310	2,310	0,858	2,884	0	0	0,000	1,536	1,348
Imperatriz	210900	Porto Franco	2.500	3500	3,500	0,315	3,185	950	1330	1,330	0,120	4,395	0	0	0,000	0,298	4,097
Imperatriz	210955	Ribamar Fiquene	2.500	3500	3,500	0,000	3,500	600	840	0,840	0,000	4,340	0	0	0,000	0,000	4,340
Imperatriz	211105	São João do Paraíso	2.500	3500	3,500	0,193	3,307	450	630	0,630	0,068	3,869	0	0	0,000	0,071	3,798
Imperatriz	211176	Senador La Rocque	2.500	3500	3,500	1,488	2,012	1.400	1960	1,960	0,869	3,103	0	0	0,000	0,432	2,671
Imperatriz	211180	Sítio Novo	2.500	3500	3,500	0,000	3,500	1.100	1540	1,540	0,397	4,643	0	0	0,000	0,000	4,643

**fim**