

TUTORIAL DE USO DO FORMULÁRIO ELETRÔNICO (EPICOLLECT) PARA O PLANO INTEGRADO DE VIGILÂNCIA DE DOENÇAS DOS SUÍNOS COMPONENTE 1 – VIGILÂNCIA SOROLÓGICA

VERSÃO 01/2024

Divisão de Gestão de Planos de Vigilância – DIGEV
Departamento de Saúde Animal - DSA



VIGILANCIA SOROLOGICA PNSS 2023_2024

Formulário para registro das colheitas de soro em estabelecimentos criadores de suínos



0 ENTRIES



LAST ON: -

DETAILS


VIEW DATA

Este projeto é para a gestão das informações do componente de vigilância sorológica do Plano Integrado de Vigilância de Doenças dos Suínos.

<https://five.epicollect.net/project/vigilancia-sorologica-pnss-2023-2024>

Epicollect5 Uso na Web

- As entradas podem ser adicionadas usando o aplicativo da web Epicollect5, acessível em qualquer navegador.
- Vamos adicionar uma entrada clicando no botão “Add VIGILANCIA_SOROLO...” no canto superior direito. Isso abrirá o aplicativo da web Epicollect5 para adicionar uma entrada:
- Assim como no aplicativo mobile, você preenche as perguntas até chegar ao final do formulário.

 VIGILANCIA SOROLO... VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

W Hi, Waldemir


Logout

Download

Table










Map

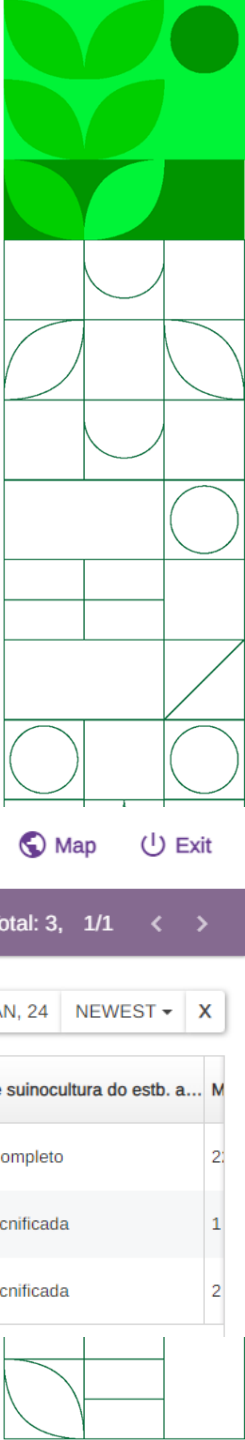
Exit

 Add VIGILANCIA_SOROLO... Total: 3, 1/1 < >

Filter by title

FROM: 15 JAN, 24 TO: 29 JAN, 24 NEWEST X

View	Delete	Edit	Title	Created At	UF	Nome do Município	Código do estabelecimento (re...	Código MAPA (enviado pelo D...	Data da colheita	Geolocalização	Tipo de suinocultura do estb. a...	M
			SC Luzerna SC001	29th Jan, 2024	SC	Luzerna	12345	SC001	29/01/2024	-27.606714, -48.576174	Ciclo Completo	2
			MS Isia MS002	29th Jan, 2024	MS	Isia	1234567	MS002	29/01/2024	-34.338045, -57.688205	Não Tecnificada	1
			SC teste sc001	15th Jan, 2024	SC	teste	1234	sc001	02/01/2024	-27.5973, -48.54961	Não Tecnificada	2



Epicollect5 Uso na Web

- Insira as respostas nos campos correspondentes
- UF (selecione)
- Nome do município
- Código do estabelecimento registrado na UVL
- Código MAPA enviado pelo DSA e
- Data da colheita (selecione)
- Prossiga clicando em ➡ no canto superior direito

0%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Página 1

UF

* Required

SC

Nome do Município

* Required

Palhoça

Código do estabelecimento (registro na UVL)

1234567

Código MAPA (enviado pelo DSA)

* Required
Match: ^([0-9]{5})\$

SC013

Data da colheita

* Required
(dd/MM/YYYY)

< January 2024 >

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
31	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	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

The date selected is: 30/01/2024

11%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Geolocalização

Latitude -27,644777

Longitude -48,664632

UPDATE LOCATION

Address Palhoça

SEARCH

HELP

+

-

FLORIANÓPOLIS

ILHA DE SANTA CATARINA

Leaflet | © OpenStreetMap, © CARTO

Como consigo uma localização?

• Digite um endereço e clique

PROCURAR

SEARCH

• Digite um valor de latitude e longitude e clique em

ATUALIZAR LOCALIZAÇÃO

UPDATE LOCATION

• Clique no ícone para localizar sua posição atual

• Arraste o marcador para onde quiser

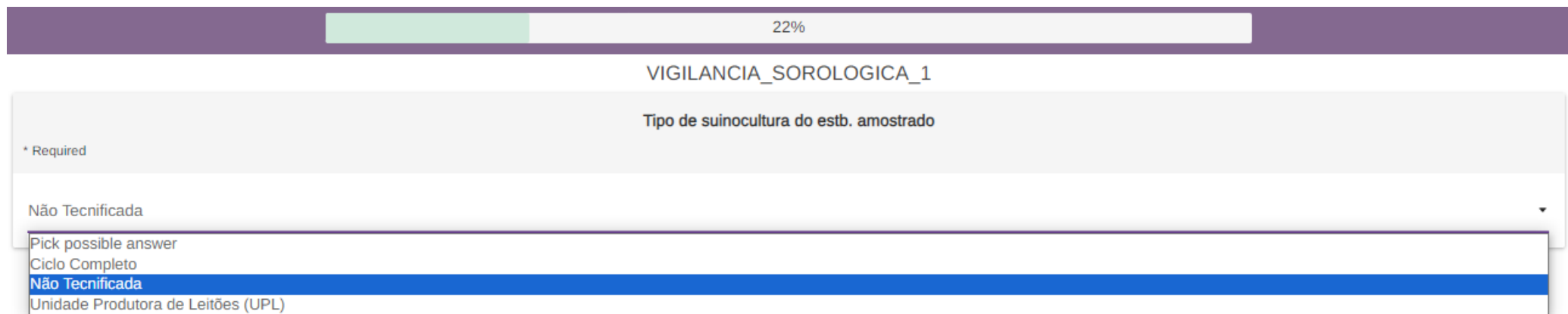
Traduzido por

LIBERAR

- A Geolocalização pode ser feita por meio da busca do local (clicando em “Procura” ou “Search”), ou digitando valores de latitude e longitude, ou clicando na sua posição, ou arrastando o marcador para onde quiser
- Prossiga em

Epicollect5 Uso na Web

- Selecione a opção que se aplica ao tipo de suinocultura do estabelecimento amostrado
- **Atenção:** só deve ser realizada a vigilância sorológica em estabelecimento que se enquadre em uma das opções que aparecem nesse campo: **ciclo completo, não tecnicada e unidade produtora de leitões (UPL)**



22%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Tipo de suinocultura do estb. amostrado

* Required

Não Tecnicada

Pick possible answer

Ciclo Completo

Não Tecnicada

Unidade Produtora de Leitões (UPL)

Epicollect5 Uso na Web

➤ Acrescente o nº de:

- Matrizes
 - Mínimo 0 e máximo 100.000 (cem mil)
- Cachaços
 - Mínimo 0 e máximo 100.000 (cem mil)
- Suínos com mais de 8 meses
 - Que não sejam matrizes ou cachaços
 - Mínimo 0 e máximo 100.000 (cem mil)
- Leitões com menos de 8 meses
 - Mínimo 0 e máximo 100.000 (cem mil)

33%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Composição do rebanho no momento da colheita

Matrizes

* Required
Min: 0
Max: 20000

Cachaços

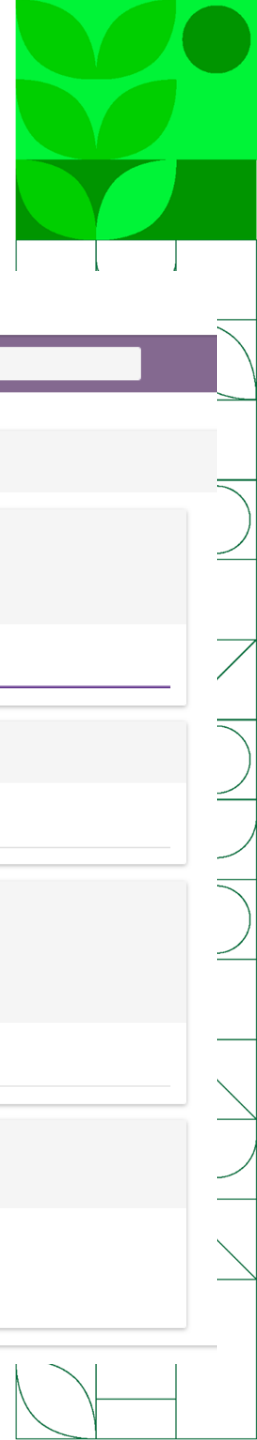
* Required
Min: 0
Max: 1000

Suínos com mais de 8 meses (que não matrizes ou cachaços)

* Required
Min: 0
Max: 100000

Leitões com menos de 8 meses

* Required
Min: 0
Max: 100000



44%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Informações sobre as amostras colhidas

ADD BRANCH

Informações sobre as amostras colhidas

← 0%

Epicollect5 Uso na Web

- No campo “Informações sobre as amostras colhidas”, serão cadastradas as amostras coletada no estabelecimento
- Clique em “**ADD BRANCH**” para cadastrar uma amostra
- O cadastro de amostra possui 4 campos:
 - 1 – Sequencial da amostra colhida
(Preencha um número de **2 dígitos** que identifique o sequencial de coleta da amostra no estabelecimento (01, 02, 03 ...))
 - 2 – Insira a identificação individual
(caso o animal coletado possua identificação)
 - 3 – Informe a idade em meses
 - 4 – Selecione o sexo (macho / fêmea)

Informações das amostras

Sequencial da amostra colhida (somente 2 dígitos, ex.: 01, 02, 03...)

* Required
Match: ^.{2,2}\$

Type answer here...

Identificação individual

Type answer here...

Idade (em meses)

* Required
Min: 1
Max: 240


Sexo

* Required

☐ Macho

☐ Fêmea

Epicollect5 Uso na Web

- Salve os dados da amostra clicando em “Save Branch Entry”
- Na tela seguinte, é possível editar (EDIT) os dados ou deletá-los (DELETE), se necessário
- Clicar novamente em “ADD BRANCH” para preenchimento dos dados relativos à próxima amostra
- Após finalizar a inserção dos dados relativos a todas as amostras, clique em 

100%

SAVE BRANCH ENTRY

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Informações sobre as amostras colhidas

05

ADD BRANCH

EDIT

DELETE

56%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

Presença de sinais clínicos compatíveis com SH ou PRRS?

* Required

Pick possible answer

Pick possible answer

Não

Sim

Epicollect5 Uso na Web

- Selecione “Sim” ou “Não”, caso haja ou não presença de sinais clínicos compatíveis com SH (síndrome hemorrágica) ou PRRS (síndrome reprodutiva e respiratória dos suínos)
- **ATENÇÃO:** caso assinale “sim”, devem ser seguidos os procedimentos relativos a caso provável de SH ou PRRS, conforme respectivas fichas técnicas e com registro no e-Sisbravet

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

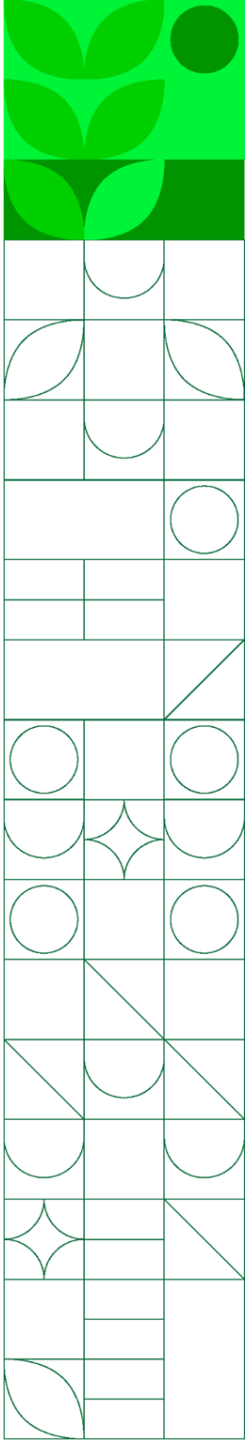
Observações da vistoria geral do rebanho e exame clínico dos suínos amostrados

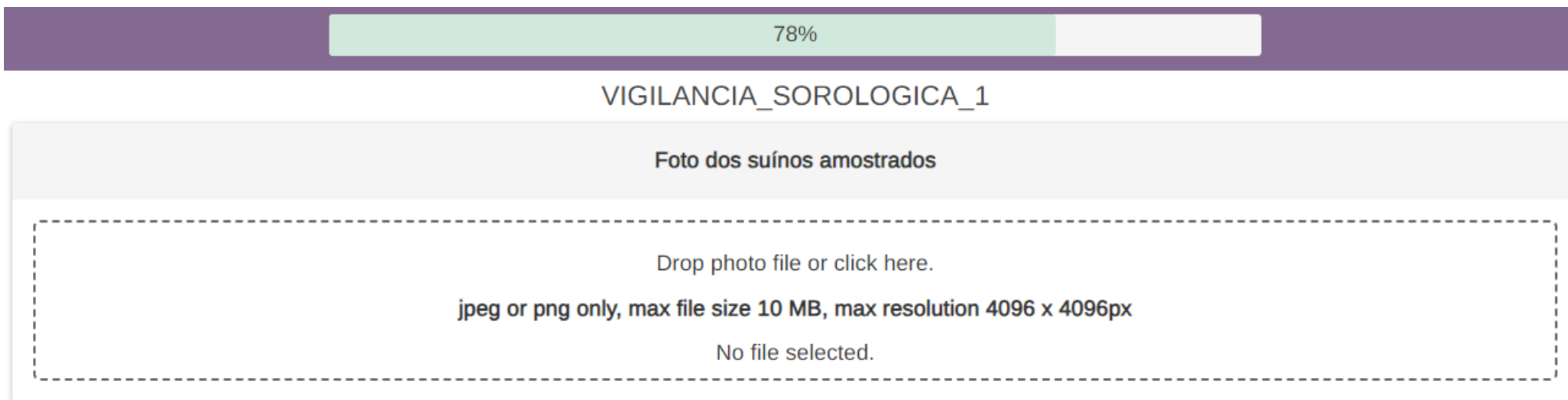
|Type answer here...



Epicollect Uso na Web

- A seguir, há um espaço para inserir comentários ou observações que julgar relevantes sobre a vistoria geral do rebanho e exame clínico dos suínos amostrados
- **ATENÇÃO: Não utilizar vírgula ou quebra de parágrafo (enter) no texto!**

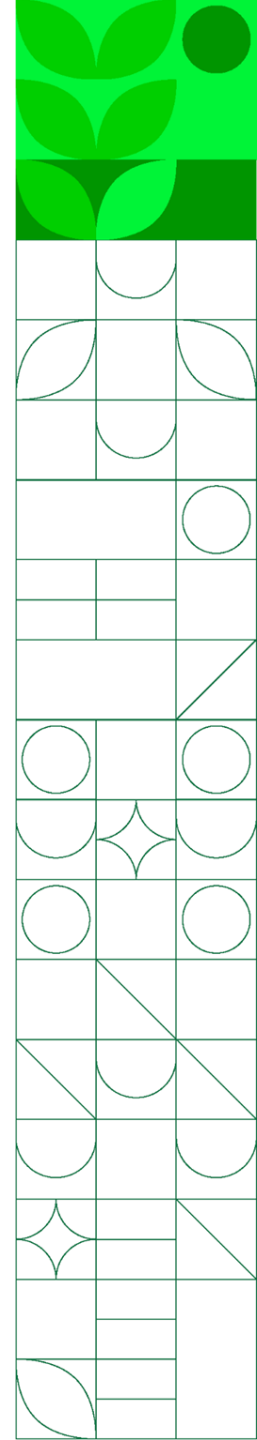




A screenshot of a web interface. At the top, a purple progress bar shows 78% completion. Below it, the text 'VIGILANCIA_SOROLOGICA_1' is centered. Underneath is a light gray header with the text 'Foto dos suínos amostrados'. The main area is a dashed rectangular box containing the text: 'Drop photo file or click here.', 'jpeg or png only, max file size 10 MB, max resolution 4096 x 4096px', and 'No file selected.'

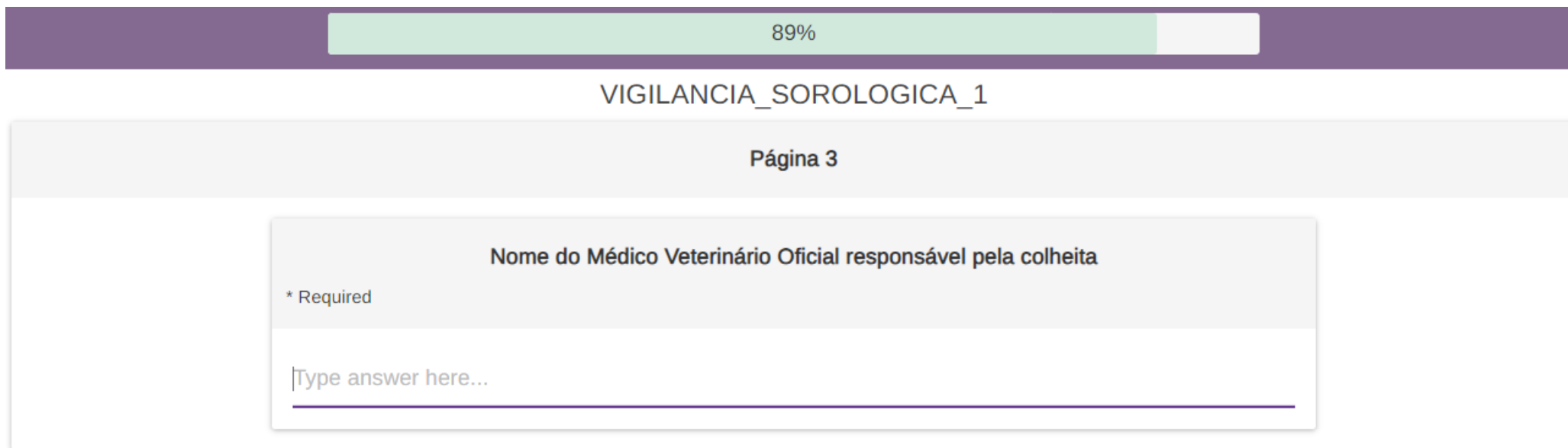
Epicollect Uso na Web

- Aqui é possível inserir fotos dos suínos amostrados:
- “Arraste” a foto (DROP) ou clique (CLICK) na área tracejada para “carregar” uma foto dos seus arquivos



Epicollect Uso na Web

- Insira o nome do Médico Veterinário Oficial responsável pela colheita



89%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1

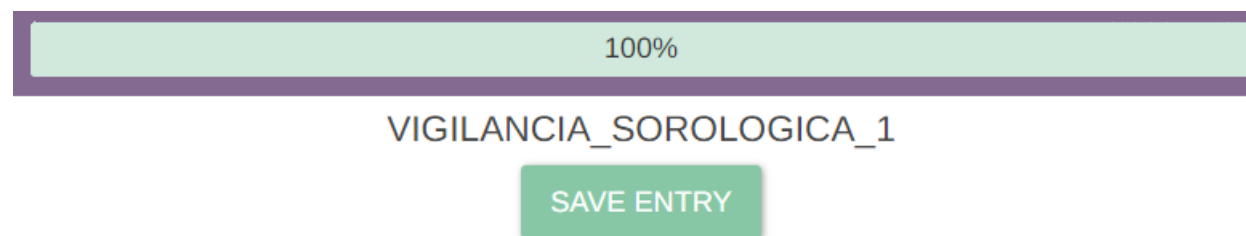
Página 3

Nome do Médico Veterinário Oficial responsável pela colheita

* Required

Type answer here...

- Na tela seguinte, salve a entrada clicando em “SAVE ENTRY”



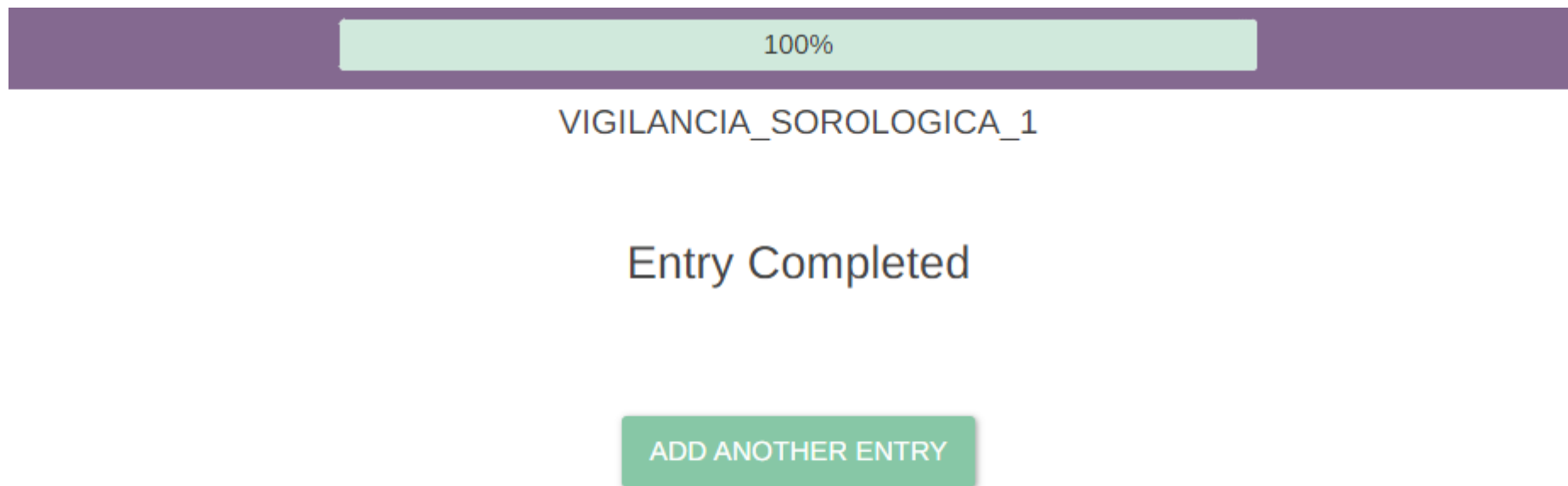
100%

VIGILANCIA_SOROLOGICA_1


SAVE ENTRY

Epicollect Uso na Web

- Após salvar a entrada, aparecerá a mensagem “Entry Completed”
- Se você tiver novos registros a fazer, basta clicar na opção “ADD ANOTHER ENTRY”















Epicollect5 Uso na Web

- Ao finalizar a inserção dos registros, você pode ver as entradas que acabou de adicionar. Na tela anterior, clique em  Exit
- Todas as entradas que você tiver feito no projeto aparecerão, conforme imagem abaixo. Observe que os botões “Edit” (editar) e “Delete” (excluir) agora estão habilitados.
- Se você for curador de um projeto: poderá ver, editar e deletar TODAS as entradas. Então, ATENÇÃO! Certifique-se bem de que está selecionando a entrada da sua UF, antes de editar ou deletar.

Filter by title




FROM: 15 JAN, 24 TO: 30 JAN, 24 NEWEST X

View	Delete	Edit	Title	Created At	UF	Nome do Município	Código do estabelecimento (re...	Código MAPA (enviado pelo D...	Data da colheita	Geolocalização
			SC Palhoça SC013	30th Jan, 2024	SC	Palhoça	1234567	SC013	30/01/2024	-27.644777, -48.664632
			SC Luzerna SC001	29th Jan, 2024	SC	Luzerna	12345	SC001	29/01/2024	-27.606714, -48.576174
			MS Isia MS002	29th Jan, 2024	MS	Isia	1234567	MS002	29/01/2024	-34.338045, -57.688205
			SC teste sc001	15th Jan, 2024	SC	teste	1234	sc001	02/01/2024	-27.5973, -48.54961

Epicollect5 Uso na Web

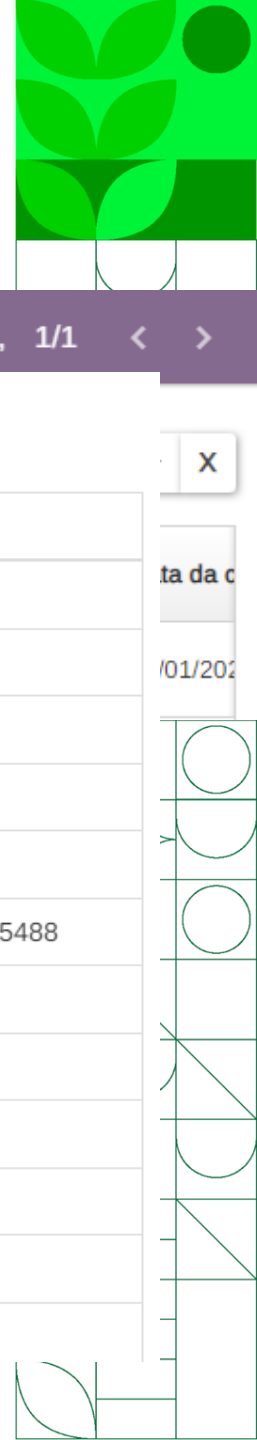

- Clicando no botão “View” é possível visualizar todas as respostas inseridas:

Filter by title


View	Delete	Edit	Title	Created At
			SP são paulo sp001	31st Jan, 2024

Entry: SP são paulo sp001

Question	Answer
UF	SP
Nome do Município	são paulo
Código do estabelecimento (registro na UVL)	1234
Código MAPA (enviado pelo DSA)	sp001
Data da colheita	22/01/2024
Geolocalização	-27.565504, -48.625488
Tipo de suinocultura do estb. amostrado	Ciclo Completo
Matrizes	444
Cachaços	4
Suínos com mais de 8 meses (que não matrizes ou cachaços)	4
Leitões com menos de 8 meses	4444
Informações sobre as amostras colhidas	1





Epicollect5 Uso na Web







- Correndo a barra de rolagem, é possível acessar diretamente as entradas dos dados das amostras (os chamados 'branches', filiais ou ramificações)
- Aqui é possível adicionar uma entrada de dados de amostras: basta clicar no botão  na linha correspondente ao estabelecimento onde foi coletada a amostra
- Para obter as informações relativas às amostras coletadas, basta clicar no número que aparece na coluna "Informações sobre as amostra..."
- Após abrir a tela com os dados de cada amostra, é possível editar ou excluir esses dados, clicando nos botões "Edit" ou "Delete", respectivamente.

Filter by title

FROM: 31 JAN, 24 TO: 31 JAN, 24

View	Delete	Edit	Title	Created At	mais de 8 meses ...	Leitões com menos de 8 meses	Informações sobre as amostra...	Presença de sinais clínicos co...
			SP são paulo sp001	31st Jan, 2024		4444	2	 Não

FROM: 31 JAN, 24 TO: 31

View	Delete	Edit	Title	Created At	Sequencial da amostra colhida...	Identificação individual	Idade (em meses)	Sexo
			02	31st Jan, 2024	02		8	Fêmea
			01	31st Jan, 2024	01		6	Macho

TUTORIAL DE USO DO FORMULÁRIO ELETRÔNICO (EPICOLLECT) PARA O PLANO INTEGRADO DE VIGILÂNCIA DE DOENÇAS DOS SUÍNOS COMPONENTE 1 – VIGILÂNCIA SOROLÓGICA

Bom trabalho!

Em caso de dúvidas, entrar em contato
com digev@agro.gov.br

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA
E PECUÁRIA

