



Secretaria de Estado da Saúde – SESAU  
Secretaria Executiva de Vigilância em Saúde – SEVISA  
Superintendência de Vigilância e Controle de Doenças – SUVCD  
Gerência de Vigilância e Controle de Doenças Transmissíveis – GVCDT  
Assessoria Técnica em Vetores, Zoonoses e Fatores Ambientais – ATVZFA  
Assessoria Técnica de Doenças Imunopreveníveis e Vacinação – ATI

**Nota Informativa SEVISA nº 41/2025**

**12 de agosto de 2025**

**Assunto: Campanha Antirrábica de Cães e Gatos em Alagoas - 2025.**

## **1 DAS PREMISSAS**

No Brasil, considera-se Campanha Nacional de Vacinação Contra a Raiva, as vacinações realizadas anualmente em cães e gatos, de forma massiva e gratuita. Essas campanhas estão amparadas pela Lei nº 6.259, que cria o Programa Nacional de Imunizações (PNI), e pelo Decreto nº 78.231, que apresenta como um de seus objetivos proteger a população brasileira contra doenças evitáveis por meio da imunização.

Nesse contexto, o Brasil, alinhado às metas globais e regionais de eliminação da raiva, assumiu o compromisso de alcançar a eliminação da raiva canina como problema de saúde pública até o ano de 2030. Essa meta reforça a importância da continuidade e intensificação das campanhas de vacinação em massa e das ações integradas de vigilância, prevenção e controle da raiva em todo o território nacional.

Atualmente, o Ministério da Saúde fornece as vacinas contra Raiva para as Secretarias Estaduais de Saúde, **cabendo à Secretaria de Estado da Saúde de Alagoas (SESAU) normatizar a ocorrência da Campanha Antirrábica no território alagoano.**

## **2 DA ORGANIZAÇÃO E ESTRATÉGIAS DE AÇÃO**

A Campanha Estadual de Vacinação Antirrábica de Cães e Gatos de 2025 será realizada no período de **22 de setembro a 31 de outubro.**

Para o êxito da campanha, é fundamental que os municípios realizem um planejamento criterioso das atividades. As estratégias de vacinação poderão variar conforme as características e necessidades locais, incluindo modalidades como: vacinação casa a casa, postos fixos, postos volantes e o Dia D de mobilização, que podem ser utilizadas de forma combinada.

Recomenda-se que a campanha seja iniciada pelas áreas mais distantes, como bairros periféricos e zonas rurais, com o objetivo de estabelecer um cinturão imunológico em torno das regiões urbanas. A execução das ações deve seguir rigorosamente as orientações técnicas referentes à administração das vacinas, contemplando aspectos como: organização e funcionamento dos postos de vacinação, adequada conservação dos

imunobiológicos, medidas de biossegurança para os vacinadores e tutores, e o registro oportuno das doses aplicadas.

É essencial que os municípios se programem com antecedência e cautela, considerando possíveis fatores que possam comprometer o andamento da campanha, como a ocorrência de chuvas, indisponibilidade de veículos ou dificuldades quanto ao armazenamento adequado das vacinas.

### **ATENÇÃO!**

Os recursos financeiros para a realização da Campanha de Vacinação Antirrábica Animal estão incluídos no “Piso Fixo da Vigilância em Saúde” e repassado de forma automática do Fundo Nacional de Saúde para os Fundos Municipais de Saúde, de acordo com as seguintes Normas Legais, portanto, **NÃO HAVERÁ repasse financeiro extra.**

- I. Portaria nº 3.992, de 28/12/2017 - Artigo 3º Os recursos do Fundo Nacional de Saúde destinados a despesas com ações e serviços públicos de saúde a serem repassados na modalidade fundo a fundo aos estados, ao Distrito Federal e aos municípios serão organizados e transferidos na forma dos seguintes blocos de financiamento: I- Bloco de custeio das ações e serviços públicos de saúde.
- II. Portaria nº 2.663, de 09/10/2019 que define os valores do Piso Fixo da Vigilância em Saúde.

### **3 DA DISTRIBUIÇÃO DAS VACINAS E INSUMOS PARA OS MUNICÍPIOS**

O início da distribuição da vacina antirrábica animal e insumos (seringas e agulhas) acontecerá a partir do dia **08 de setembro de 2025**. As cotas relativas a cada município deverão ser retiradas nos locais nos quais se retiram as vacinas de rotina, ou seja, junto ao PNI/Rede de Frio estadual em Maceió e na Central Regional de Armazenamento e Distribuição de Imunobiológicos (CREADI) em Arapiraca.

Em relação ao quantitativo de doses e insumos a serem disponibilizados a cada município, a Área Técnica de Vigilância e Controle das Zoonoses /SESAU-AL definiu conforme a média dos dados das últimas três campanhas antirrábicas realizadas no estado e na razão da população animal do IBGE, devendo ser consultada no link a seguir:

#### **[PROGRAMAÇÃO DE DOSES E INSUMOS LIBERADOS PARA CAMPANHA ANTIRRÁBICA 2025](#)**

Para retirada das vacinas e insumos, **é necessário que seja realizada previamente a solicitação no SIES** do quantitativo que se pretende retirar e **realizar agendamento da retirada** através dos seguintes contatos com, no mínimo, 24 horas de antecedência:

- CEADI/Maceió: [redefrioalagoas@gmail.com](mailto:redefrioalagoas@gmail.com)
- CREADI/Arapiraca: (82) 98833-4199 ou [creadiarapiraca@gmail.com](mailto:creadiarapiraca@gmail.com)

**Especificação dos insumos no SIES:**

1. VACINA CONTRA RAIVA CANINA - 25 DOSES
2. SERINGA ESTÉRIL DESCART. - 3ML C/AG 25X7 **ou**
3. SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 3ML LUER SLIP 23GX1 UM

#### 4 DO MONITORAMENTO DA REALIZAÇÃO DA CAMPANHA

Os dados deverão ser enviados através do formulário padronizado pela SESAU-AL na plataforma Google Forms **SEMANALMENTE**, com os dados de animais vacinados **em cada semana**, a contar da primeira semana de realização da campanha, conforme descrito no quadro a seguir:

1º Envio: 29/09/2025	Animais vacinados entre 22/09 e 28/09
2º Envio: 06/10/2025	Animais vacinados entre 29/09 e 05/10
3º Envio: 13/10/2025	Animais vacinados entre 06/10 e 12/10
4º Envio: 20/10/2025	Animais vacinados entre 13/10 e 19/10
5º Envio: 27/10/2025	Animais vacinados entre 20/10 e 26/10
6º Envio: 03/11/2025	Animais vacinados entre 27/10 e 31/10

O Formulário online para o repasse de informações se encontra disponível no seguinte hiperlink:

**[MONITORAMENTO DA CAMPANHA DE VACINAÇÃO ANTIRRÁBICA ANIMAL – 2025.](#)**

O modelo de mapa para registro das doses aplicadas pode ser obtido no hiperlink: **[MODELO DE MAPA DOSES DE VACINA ANTIRRÁBICA ANIMAL.](#)**

#### 5 DO REGISTRO DE REAÇÕES ADVERSAS E SUPORTE TÉCNICO

O Evento Adverso Temporalmente Associado à Vacinação Contra Raiva (EATAV) é qualquer ocorrência médica indesejada após a vacinação, sem necessariamente haver relação causal com a vacina. A prevalência dos EATAVs na medicina veterinária é desconhecida, mas desde 2010, o Ministério da Saúde recomenda a notificação desses

eventos. O link para registro e Notificação de Eventos Adversos Pós-Vacinação (EATAV) se encontra disponível em: [REGISTRO DE EATAVs](#).

A responsabilidade pela saúde dos animais é dos tutores. Os órgãos da saúde, nos âmbitos federal, estaduais e municipais, não são responsáveis pelo tratamento de reações adversas, pois não oferecem assistência veterinária, sendo seu papel o monitoramento da qualidade das vacinas. Do ponto de vista legal, a Lei Nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, em seu Art. 5º, estabelece que um dos objetivos do Sistema Único de Saúde (SUS) é a promoção, proteção e recuperação da saúde das pessoas, por meio da integração das ações assistenciais e preventivas. No entanto, essa lei não inclui a assistência a animais, o que delimita a atuação do SUS à saúde humana, sem responsabilidade direta sobre o cuidado veterinário.

A Secretaria de Estado da Saúde de Alagoas (SESAU) esclarece que as orientações aqui apresentadas estão em conformidade com as informações contidas na **Nota Informativa nº 19/2023-CGZV/DEDT/SVSA/MS** do Ministério da Saúde, que disponibiliza os seguintes canais de comunicação dos laboratórios produtores, incluindo os sistemas de Atendimento ao Consumidor (SAC), para esclarecimentos em caso de eventos adversos:

- TECPAR (Rabdocell®): SAC – 0800 645 1725 (**Anexo 1**)
- BIOGÊNESIS BAGÓ (Bioraiva®Pet): SAC – 0800 701 0752 (**Anexo 2**)

## 6 DO DIA “D” DE MOBILIZAÇÃO

Para o **Dia “D” de mobilização**, recomenda-se que este ocorra em **27 de setembro de 2025**, por se tratar do final de semana alusivo ao **Dia Mundial de Luta contra a Raiva**, data dedicada à conscientização sobre a importância da prevenção, do controle da doença e da vacinação de cães e gatos. A Secretaria de Estado da Saúde de Alagoas (SESAU-AL) sugere que sejam articuladas ações neste dia, como, por exemplo:

- Divulgação em meios de comunicação de alcance dos municípios, visando o chamamento para vacinação dos cães e gatos do território;
- Realização de ações de educação em saúde para alertar a população a como se prevenir de acidentes com animais e reforçar a necessidade de procurar Unidades de Saúde que realizam atendimento antirrábico humano no município em casos de agressões.

## 7 DO RESUMO DO CRONOGRAMA DA CAMPANHA

<b>CRONOGRAMA CAMPANHA ANTIRRÁBICA 2025</b>	<b>DATA</b>
Início da Retirada de Vacinas e Insumos	08/09/2025
Início da Campanha Antirrábica 2025	22/09/2025
1º Envio de Informação	29/09/2025
2º Envio de Informação	06/10/2025
3º Envio de Informação	13/10/2025
4º Envio de Informação	20/10/2025
5º Envio de Informação	27/10/2025
Data prevista para o final da Campanha Antirrábica 2025	31/10/2025
6º Envio de Informação	03/11/2025

### Para informações e orientações adicionais contatar:

- Gerência de Vigilância e Controle de Doenças Transmissíveis (GVCDT)  
E-mail: [gvcdt.sesau@gmail.com](mailto:gvcdt.sesau@gmail.com)
- Assessoria Técnica em Vetores Zoonoses e Fatores Ambientais – (ATVZFA)  
E-mail: [avetsesau.al@gmail.com](mailto:avetsesau.al@gmail.com)
- Área Técnica de Vigilância e Controle das Zoonoses  
E-mail: [atzoonosesal@gmail.com](mailto:atzoonosesal@gmail.com)
- Assessoria Técnica de Doenças Imunopreveníveis e Vacinação (ATI)  
E-mail: [redefrioalagoas@gmail.com](mailto:redefrioalagoas@gmail.com)

## RHABDOCELL

Vacina Antirrábica Inativada para  
Cães e Gatos  
USO VETERINÁRIO

### Apresentação:

Vacina líquida obtida por cultivo celular, pronta para uso, de coloração rósea turva, apresentando sedimento quando em repouso. Envasada em frascos contendo 25 mL, correspondendo a 25 doses de 1,0 mL.

### Composição (dose):

Suspensão de vírus  
rábico fixo (PV) Inativado.....>1,0 UI  
Hidróxido de alumínio.....0,2 mg  
Timerosal (1:10.000).....0,1 mg

### Modo de usar:

Agitar antes do uso.

Vacinar por via subcutânea (região lombar lateral do corpo do animal) ou intramuscular (músculo da região látero-posterior da coxa do animal) a dose de 1,0 mL em cães e gatos.

Os animais devem ser vacinados a partir dos três meses de idade e revacinados a cada doze meses.

O desenvolvimento de imunidade se verifica a partir do vigésimo primeiro dia após a vacinação.

### Precauções:

Utilizar seringas e agulhas estéreis.

A manipulação deve respeitar as condições de assepsia.

O uso da vacina simultaneamente com antimicrobianos ou anti-inflamatórios pode interferir no desenvolvimento e manutenção da resposta imune.

Observar eventuais alterações de cor, aparecimento de grumos ou outras formações que alterem o produto.

É importante ressaltar que em qualquer um desses casos, o frasco

deve ser desprezado.

As fêmeas em lactação e gestação deverão ser contidas, evitando movimentos bruscos e violentos que poderão provocar aborto.

### Efeitos colaterais:

O uso de qualquer produto biológico pode causar reações anafiláticas. O antídoto nestes casos é a epinefrina ou sulfato de atropina.

A presença de hidróxido de alumínio pode provocar o aparecimento de nódulo transitório no local da aplicação.

### Condições de conservação:

A vacina deve ser conservada sob refrigeração entre 2°C e 8°C, protegida da luz. NÃO CONGELAR.

Validade do produto: 24 meses após data de fabricação.

Utilizar a vacina em até 3 dias após aberto, desde que utilizadas técnicas assépticas de manutenção e conservação.

Número da partida, data de fabricação e validade: Ver marcação na tarja do rótulo do frasco.

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 9494 em 09/06/2009.

### Responsável técnico:

JULIO CESAR DA SILVA  
CRMV/PR Nº 1253

Proprietário e Fabricante:

Instituto de Tecnologia do Paraná

CNPJ: 77.964.393/0001-88

Rua Professor Algacyr Munhoz  
Mader, 3775 – Curitiba – PR – (41)  
3316-3000

Indústria Brasileira.

<http://www.tecpar.br>

SAC: 0800 6451725

[sac@tecpar.br](mailto:sac@tecpar.br)

**TECPAR**

## ANEXO 2 - BIOGÊNESIS BAGÓ (Bioraiva®Pet)



### BAGOVAC RABIA

**VACUNA INACTIVADA PARA LA PREVENCIÓN DE LA RABIA CANINA Y FELINA**

VENTA BAJO RECETA  
USO VETERINARIO

10 DOSIS DE 1 mL

Biogénesis Bagó

**Composición:** Suspensión inactivada de virus rábico desarrollado en células de BHK. **Indicaciones:** Prevención de la rabia canina y felina. **Dosificación:** Dosis: 1 mL por vía subcutánea a los 3 meses de edad. Revacunar anualmente. **Conservación:** Mantener entre 2 °C y 8 °C, al resguardo de la luz. No congelar. **Precauciones:** Aplicar en animales sanos y desparasitados. Si el color de la vacuna ha virado al color amarillo, no aplicar. **Advertencias:** Biogénesis Bagó S.A. no se responsabiliza por el almacenamiento y/o uso indebido del producto. En algunos animales puede observarse una ligera tumefacción en el sitio de inyección que desaparece en breve lapso sin medicación alguna. En animales sensibilizados, cualquier producto inyectable puede producir en forma esporádica, reacciones alérgicas. Ante la presentación de síntomas como disnea, temblores, incoordinación, babeo, edema, utilizar adrenalina, corticoides y/o antihistamínicos según el criterio del Médico Veterinario. Este producto debe aplicarse bajo prescripción y control del Médico Veterinario, manteniendo las condiciones de asepsia. **AGITAR ANTES DE USAR.** Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. **Centro Nacional de Intoxicaciones (Argentina): 0800-333-0180.**

**SENASA**  
Certificado N° 1.704  
Est. Elaborador N° 7.957

**Elaborado y Distribuido por:**  
Biogénesis Bagó S.A. Ruta  
Panamericana km 38,5  
(B1619IEA) Garín, Buenos Aires,  
Argentina. Director Técnico: Dr.  
Alejandro A. Ham, Médico  
Veterinario, MP 9094 CPNV.

**Importado y Distribuido en:**

0800-555-5678  
+54-3327-448300  
[BiogenesisisBago.com](http://BiogenesisisBago.com)  
[info@biogenesisisbago.com](mailto:info@biogenesisisbago.com)

10 mL

CONTENIDO NETO

INDUSTRIA ARGENTINA

Competition: Inactivated rabies virus produced in BHK culture system. Indications: For active immunization against canine and feline rabies. Dosage: Inject 1 mL subcutaneously at 12 weeks of age or older. Revaccinate every one year. Storage: Between 2 °C and 8 °C. Protected from heat, sunlight or freezing. Precautions: Vaccinate only healthy animals, correctly wormed. Do not use if the product turns yellow. Warning: Vaccination may be followed by a small local swelling at the injection site which disappears in a short period of time with no treatment. As with any vaccine, allergic reactions may occur sporadically in sensitized animals. In case of an allergic reaction, use adrenalin, corticoids and/ or anti-histamines under veterinary advice. This product must be applied under veterinary advice and control. Keep out reach of children. **SHAKE WELL BEFORE USE!**

[BiogenesisisBago.com](http://BiogenesisisBago.com) [info@biogenesisisbago.com](mailto:info@biogenesisisbago.com)

### BAGOVAC RABIES

**INACTIVATED VACCINE TO PREVENT CANINE AND FELINE RABIES**

FOR VETERINARY USE ONLY

10 DOSES DE 1 mL

Biogénesis Bagó

**Manufactured by:** Biogénesis Bagó S.A. Ruta Panamericana km 38,5 (B1619IEA) Garín, Buenos Aires, Argentina. Technical director: Dr. Alejandro A. Ham, DVM, MP 9094 CPNV.

**Imported and distributed by:**  
 +54-3327-448300

**SENASA Product License N° 1.704**  
**SENASA Manufacturing**  
Permit N° 7.957

Lot: \_\_\_\_\_

Exp.: \_\_\_\_\_

10 mL

NET CONTENT

MADE IN ARGENTINA

**Domicilio Legal:** Av. Córdoba 950 Piso 12º oficina "D" (C1054AAV) Ciudad Autónoma de Buenos Aires – Argentina.

**Plantas Industriales:**

Ruta Panamericana km 38,5 (B1619IEA) Garín, Provincia de Buenos Aires – Argentina.  
9 de Abril 1251 (B1842GLY) Monte Grande, Provincia de Buenos Aires – Argentina.  
Tel.: 03327 44 8300 / Línea Gratuita: 0800 555 5678 - [info@biogenesisisbago.com](mailto:info@biogenesisisbago.com)





7 798182 12

**Composição:** Suspensão de vírus atenuado, cepa PV cultivada em células BHK e inativada pelo BEI.  
**Indicações:** Prevenção da raiva em cães e gatos. Dose e via de administração: 1 mL por via subcutânea, aos 3 meses de idade. Revacinar anualmente.  
**Conservação:** Manter o produto refrigerado, entre 2 °C e 8 °C. Não congelar. **Precauções:** Não vacinar animais enfermos, altamente parasitados, subnutridos ou sob condições de estresse. **Advertência:** Alguns animais podem desenvolver um pequeno nódulo no ponto de injeção, que geralmente desaparece sem a necessidade de medicação. Como qualquer produto biológico, a vacinação poderá causar, raramente, uma reação de hipersensibilidade. No caso de anafilaxia, deve-se proceder a administração de adrenalina, corticoides e/ou anti-histamínicos, a critério do Médico Veterinário. **VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO. MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. AGITE ANTES DE USAR.**

☎ 0800-701-0752 [BiogenesisBagó.com](http://BiogenesisBagó.com)

**BIORAIVA® PET**  
**VACINA INATIVADA CONTRA A RAIVA DOS CÃES E GATOS**



USO VETERINÁRIO

10 DOSES DE 1 mL



PARTELA:  
 FABRICAÇÃO:  
 VENCIMENTO:

CONTEÚDO:  
**10 mL**  
 PRODUTO IMPORTADO

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº 9.660 em 19/01/2012.  
**Proprietário e Fabricante:** Biogénesis Bagó S.A. Ruta Panamericana km 38,5 Garín, Buenos Aires, Argentina. Resp. Técnico: Dr. Alejandro A. Ham, Médico Veterinário, MP Nº 9.094 CPNU Est. Laboratorio Nº 7.967.  
**Representante exclusivo no Brasil, importador e distribuidor:**



7 798182 12

**Composition:** Virus de la rage inactivé, produit à base de culture de cellules BHK. **Indications:** Pour la prévention de la rage canine et féline. **Posologie:** Dose : 1 mL par voie sous-cutanée à partir de trois mois d'âge. **Revacciner** annuellement.  
**Conservation:** Conserver entre +2°C et +8°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler. **Précautions:** Vacciner seulement des animaux sains et déparasités. Ne pas appliquer si la couleur du vaccin a viré au jaune. **Mise en garde:** Chez certains animaux, la vaccination peut provoquer une légère arthrite et/ou œdème qui disparaît, sans traitement, après une courte durée. Comme avec de nombreux vaccins, une réaction anaphylactique peut survenir chez certains animaux sensibles. Dans le cas d'une réaction anaphylactique, utiliser de l'adrénaline, corticoïdes et/ou des médicaments anti-histaminiques, en suivant les indications du médecin vétérinaire. L'application de ce vaccin doit se réaliser sous la supervision et le contrôle du Médecin Vétérinaire. **Maintenir hors de la portée des enfants. BIEN AGITER AVANT UTILISATION.**

[BiogenesisBagó.com](http://BiogenesisBagó.com) [info@biogenesisbagó.com](mailto:info@biogenesisbagó.com)

**BAGOVAC RAGE**  
**VACCIN INACTIVÉ POUR LA PRÉVENTION DE LA RAGE CANINE ET FÉLINE**



VENDEU SUR ORDONNANCE  
 POUR USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT

10 DOSES DE 1 mL



Lot:  
 Date de péremption :

CONTENU NET **10 mL**  
 FABRIQUÉ EN ARGENTINE

■ SENASA - Licence du Produit N° 1.704  
 ■ SENASA - Permis de Fabrication N° 7.957  
**Fabriqué par:** Biogénesis Bagó S.A. Ruta Panamericana km 38,5 (B1619IEA) Garín, Buenos Aires, Argentina.  
**Directeur Technique:** Dr. Alejandro Ham, Médecin Vétérinaire, MP 9094 CPNU.  
**Importé et distribué par:**  
 ☎ +54-3327-448300

**Domicilio Legal:** Av. Córdoba 950 Piso 12º oficina "D" (C1054AAV) Ciudad Autónoma de Buenos Aires – Argentina.

**Plantas Industriales:**

Ruta Panamericana km 38,5 (B1619IEA) Garín, Provincia de Buenos Aires – Argentina.

9 de Abril 1251 (B1842GLY) Monte Grande, Provincia de Buenos Aires – Argentina.

Tel.: 03327 44 8300 / Línea Gratuita: 0800 555 5678 - [info@biogenesisbagó.com](mailto:info@biogenesisbagó.com)