



MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

MEIO AMBIENTE

## PREFEITURA DE GUAÇUÍ REALIZA VACINAÇÃO ANTIVIROSE PELO PROGRAMA PET VIDA

AS DOSES FORAM APLICADAS PELOS VETERINÁRIOS DAS CLINICAS PET HOUSE E VETCENTER, AMBAS  
CREDENCIADAS AO PROGRAMA.



Publicado em 17/12/2024 às 11:34 (Atualizado em 18/12/2024 às 06:51), postado por COMUNICAÇÃO, Fonte: MEIO AMBIENTE

A Prefeitura de Guaçuí, por meio da Secretaria Municipal de Meio Ambiente, através do Programa Pet Vida realizou nesta terça-feira, a Vacinação Antiviral de cães e gatos. As doses foram aplicadas pelos veterinários das Clínicas Pet House e VetCenter, ambas credenciadas ao programa.

As vacinas são destinadas a proprietários de cães e gatos cadastrados no CADÚNICO. Aqueles que ainda não estão inscritos no Cadastro Único poderão fazer a inscrição para ter direito à vacina oferecida pelo Programa Pet Vida. O cadastro no CADÚNICO pode ser realizado



## MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

no Centro de Referência de Assistência Social (CRAS).

Nos cães, a vacina previne doenças como cinomose, hepatite infecciosa, parainfluenza, parvovirose, leptospirose. Já os gatos, ficam imunes a calicivirose, rinotraqueíte e panleucopenia.

O Programa de Bem-Estar Animal ? Pet Vida criado pelo Governo do Estado em agosto de 2023, foi aderido pela Prefeitura, por meio da Secretaria de Meio Ambiente, e tem como meta realizar castrações, vacinas antivirais, dentre alguns procedimentos veterinários de forma gratuita, demonstrando o compromisso do município com a causa animal e a responsabilidade social.

Um dos objetivos é a redução significativa da superpopulação de cães e gatos no município, melhorando a saúde e o bem-estar desses pets e reduzindo a exposição da comunidade a possíveis doenças de zoonoses contraída de animais não cuidados ou abandonados em vias públicas.

### GALERIA





MUNICÍPIO DE GUAÇUÍ-ES

---



AUTENTICAÇÃO

bed39a7f7aa6085fb0717066440088e9

<https://guacui.es.gov.br/noticia/2024/12/prefeitura-de-guacui-realiza-vacinacao-antivirose-pelo-programa-pet-vida.html>