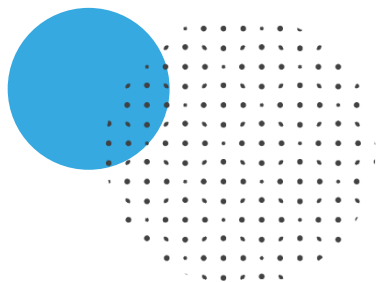


# Resultado parcial

# 21ª Campanha de Vacinação contra Influenza

# 2019

Situação em 26/06/2019



16  
SVS ANOS

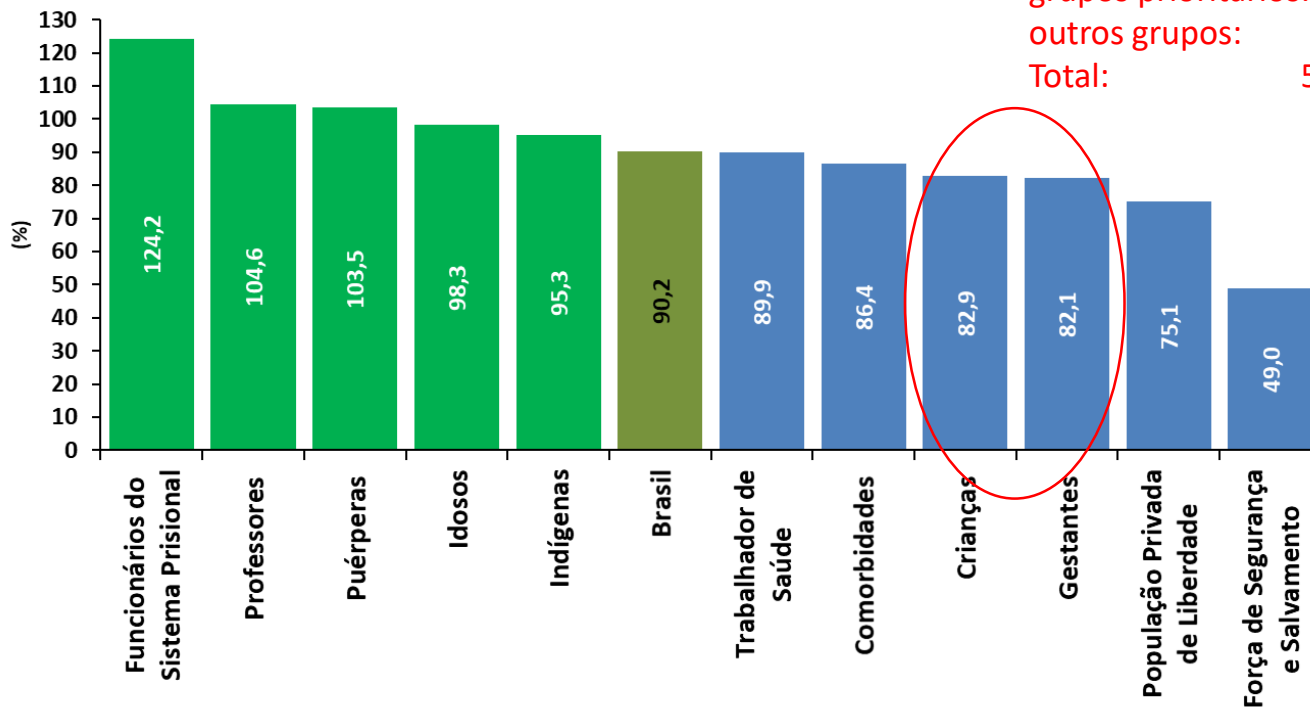
**Ministério da Saúde**

Secretaria de Vigilância em Saúde

Departamento de Vigilância das Doenças Transmissíveis

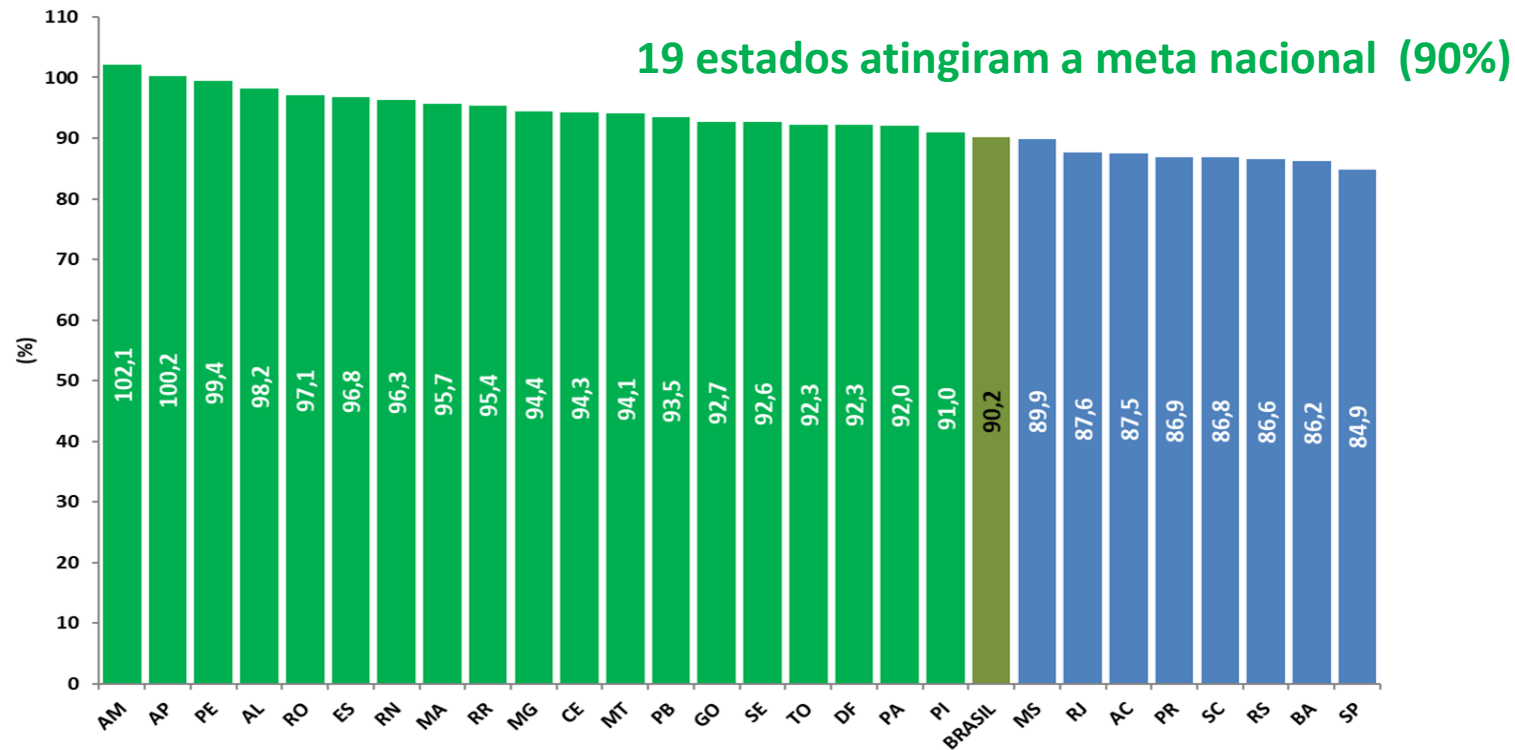
Coordenação Geral do Programa Nacional de Imunizações

# Cobertura vacinal na campanha de vacinação contra Influenza, por grupos. Brasil, 2019



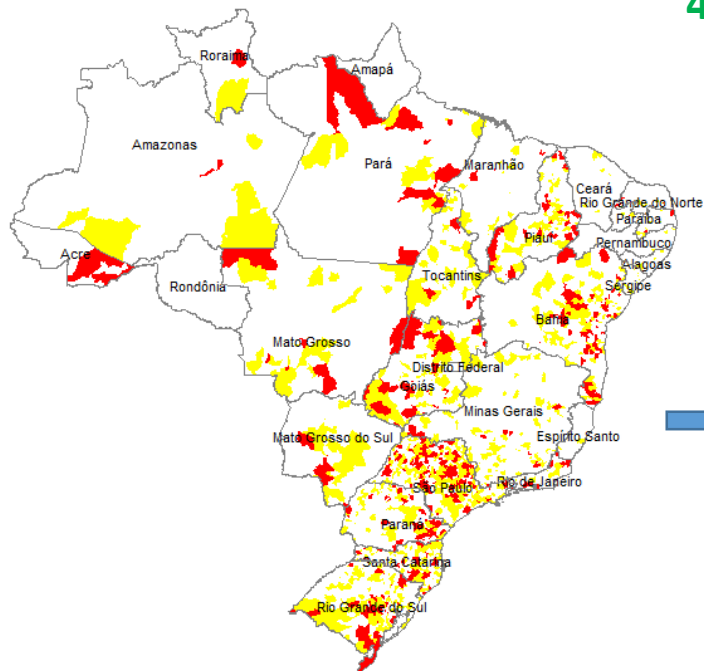
Aquisição: 65 milhões  
grupos prioritários: 54,5 milhões  
outros grupos: 5,4 milhões  
Total: 59,9 milhões - 92%

# Cobertura vacinal na campanha de vacinação contra Influenza (todos os grupos), por UF. Brasil, 2019



# Municípios com cobertura vacinal abaixo de 90% (n = 1.375) na Campanha Nacional contra Influenza, para todos os grupos. Brasil, 2019

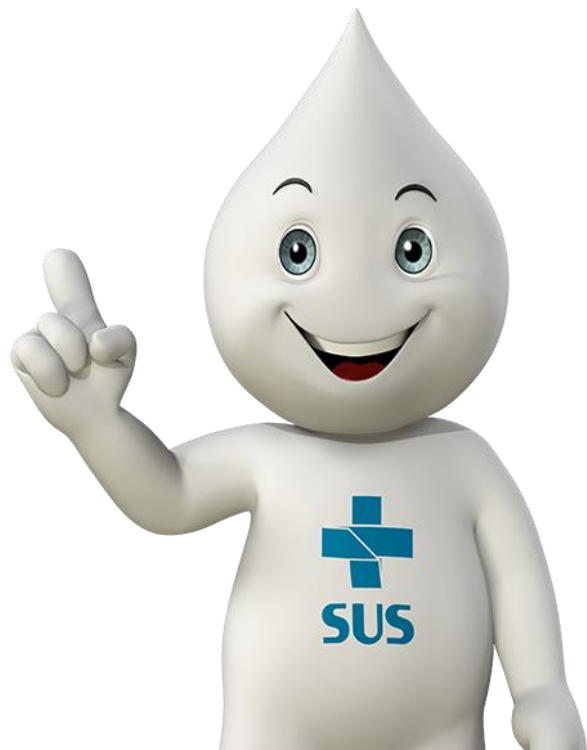
4.195 (75,31%) municípios com meta atingida



■ abaixo de 80% (450 municípios)  
■ entre 80% e 89,99% (925 municípios)  
 Em branco – municípios com meta atingida (4.195)



Unidade Federada	Quantidade de municípios sem alcance da meta
Roraima	3
Espírito Santo	4
Pernambuco	5
Alagoas	5
Acre	7
Amazonas	7
Ceará	7
Sergipe	11
Maranhão	17
Rio Grande do Norte	17
Paraíba	20
Mato Grosso do Sul	22
Mato Grosso	27
Pará	29
Rio de Janeiro	29
Tocantins	31
Piauí	77
Goiás	87
Minas Gerais	99
Paraná	102
Santa Catarina	105
Bahia	141
Rio Grande do Sul	171
São Paulo	352
<b>Total</b>	<b>1.375</b>



- **Encerramento da entrada de dados no site da 21ª Campanha de vacinação contra Influenza 2019**
- **12/07/2019**

# Ações para o enfrentamento das baixas coberturas vacinais



## MOVIMENTO **VACINA BRASIL**

**É MAIS PROTEÇÃO PARA TODOS.**

Mantenha sua caderneta de vacinação atualizada. Para mais informações, acesse [saude.gov.br/vacinabrasil](http://saude.gov.br/vacinabrasil)

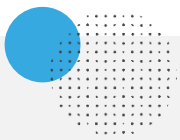


# Ações para o enfrentamento das baixas coberturas vacinais

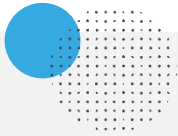


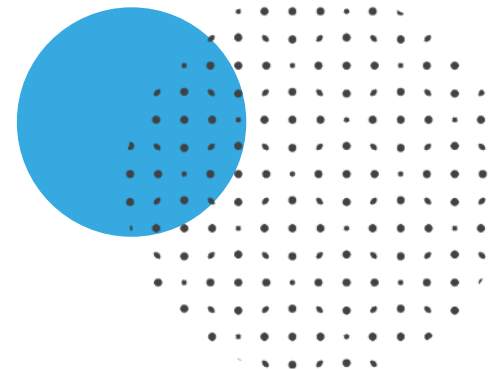
**Campus Party: MS estimula soluções tecnológicas para o aumento das coberturas vacinais**

*O Hackathon "Desafio Zé Gotinha" pretende reunir programadores, designers e outros profissionais para criarem soluções de base tecnológica para facilitar o acesso à informação sobre vacinas e cobertura e promover a conscientização da população sobre a importância da vacinação.*



# Ações para o enfrentamento das baixas coberturas vacinais





## Secretaria de Vigilância em Saúde