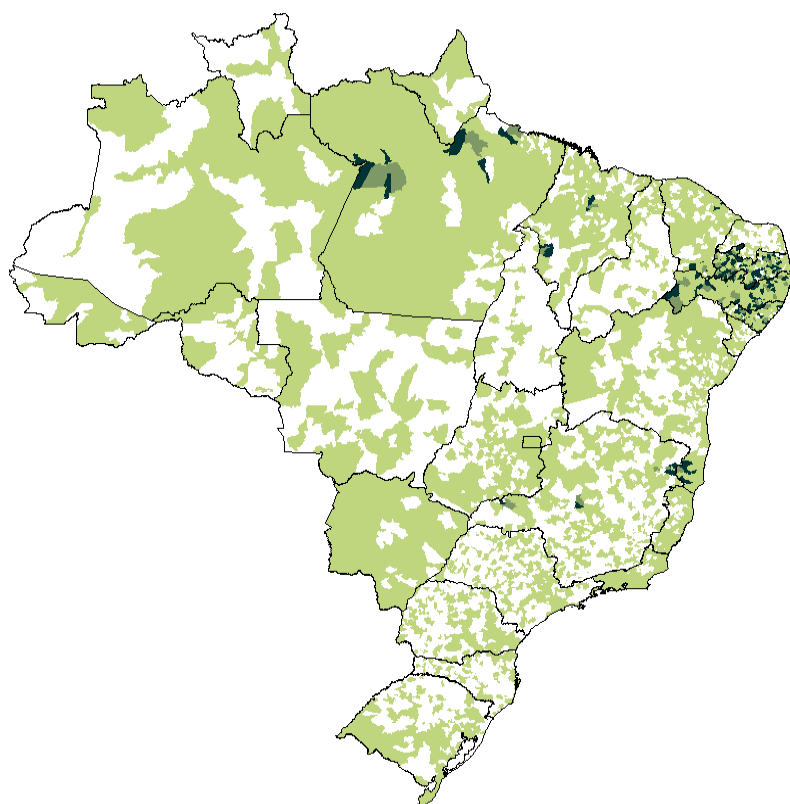


**Ministério da Cidadania
Secretaria Especial de Desenvolvimento Social
Secretaria Nacional de Assistência Social
Departamento de Gestão do SUAS**

CENSO SUAS 2021

Arquivo Leia-me



Fundo Municipal de Assistência Social



**Coordenação-Geral de Planejamento e Vigilância
Socioassistencial**

1. Dados Gerais

A base de dados correspondente ao arquivo de dados gerais é:
“Censo_SUAS_2021_Fundo_Municipal_Dados_Gerais”

1.1. Base de dados gerais

A base de dados original referente aos “Dados Gerais” do Fundo Municipal de Assistência Social – FNAS conta com um total de 5.445 unidades.

À base original foram acrescidas 10 variáveis (IBGE_7; Nome_UF; Região; Município; Pop_total_2010; Pop_Urbana2010; Pop_Rural2010; Porte_pop2010; area Km2; Q_incompleto). Foram excluídas as variáveis de identificação do responsável.

Cada variável recodificada teve mantida sua variável de origem denominada qx_velha.

Foram excluídas as Unidades dos municípios 313120 e 432045. Assim a base final possui 5443 unidades.

2. Dados RH

A base de dados correspondente ao arquivo de dados de recursos humanos é: “Censo_SUAS_2021_Fundo_Municipal_RH”.

2.1. Base de dados RH

A base de dados original do RH possui 9.372 casos. À base original foram acrescidas 10 variáveis (IBGE_7; Nome_UF; Região; Município; Pop_total_2010; Pop_Urbana2010; Pop_Rural2010; Porte_pop2010; area Km2; Q_incompleto). Excluídas as unidades que não preencherem o RH.

2.2 Erro nas respostas da Base de dados gerais

Foi observada duplicação de informações de 44 técnicos do FMAS durante o processo de análise de consistência da base de dados, casos excluídos da base.

2.2. Corte de idade

Os casos presentes na base de dados RH tiveram o limite mínimo de 16 anos e máximo de 100 anos. Com esse procedimento, foram identificados 15 casos onde a idade declarada dos trabalhadores não obedecia aos limites estipulados; esses casos foram transformados em missing. (2 casos esdrúxulos, 13 menores de 16 anos)

Com a exclusão dos casos duplicados a base final ficou com 9.328 casos.