

MEU ResÍDUO

apresenta:

DADOS RELEVANTES

SOBRE O

RESÍDUO NO



RESÍDUO



DADOS REAIS E VERÍDICOS

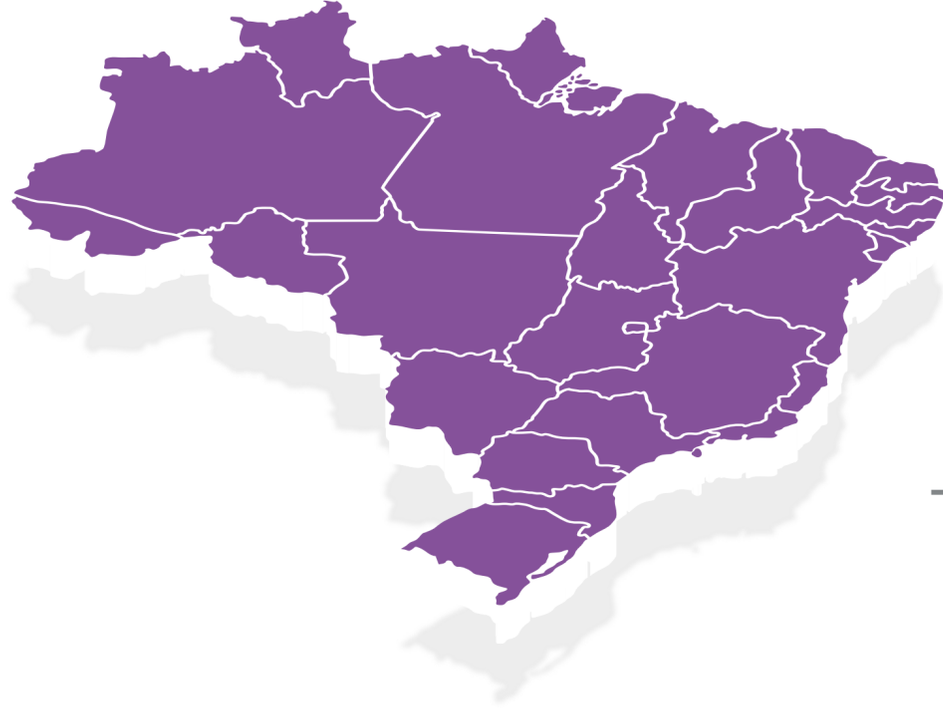
MEUResÍDUO



Através dessa pesquisa obtivemos um panorama de como está gestão de resíduos em cada estado brasileiro.

Os dados foram retirados da plataforma do Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento (SNIS) e são referentes aos anos de 2018, 2019, 2020 E 2021.





Toneladas de RDO e RPU gerados no Brasil em 2021

78.297.027,40



QUANTIDADE DE RESÍDUOS MANEJADOS POR ESTADO

- VISÃO POR TIPO DE RESÍDUO -

Resíduos Sólidos Domiciliares (RDO) e Resíduos Públicos (RPU)

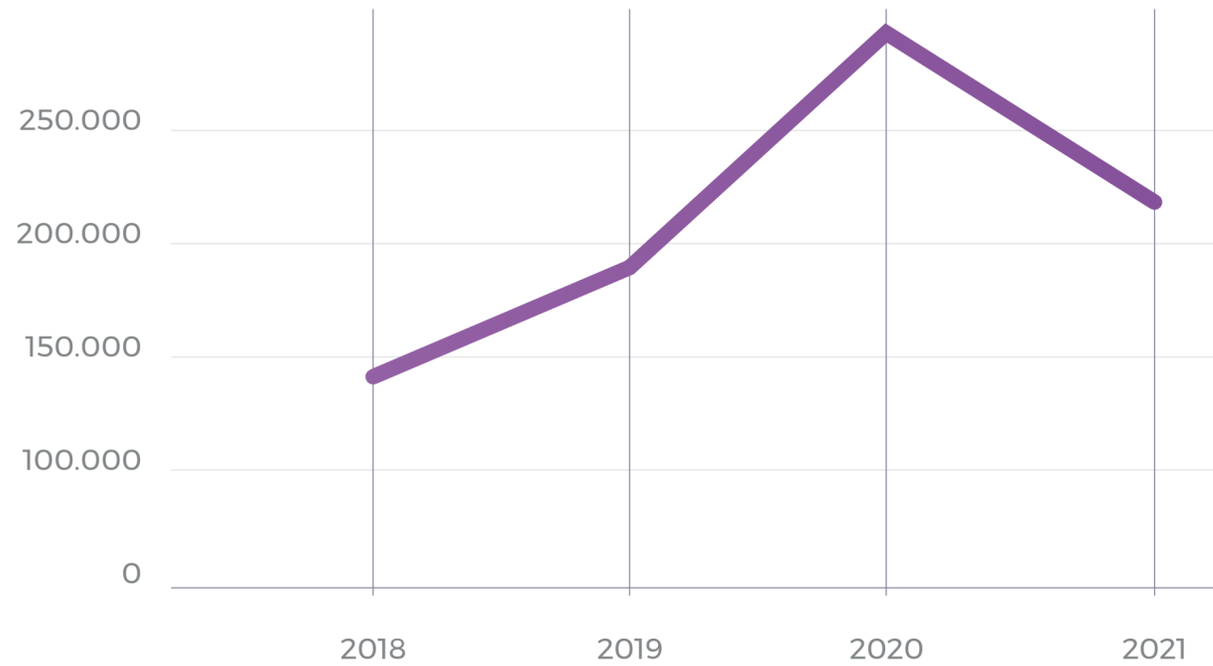


ACRE

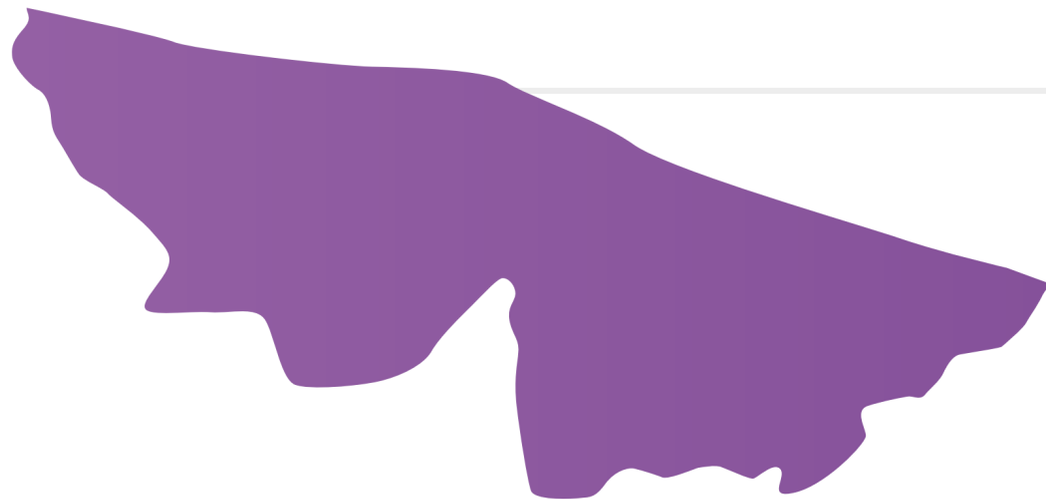
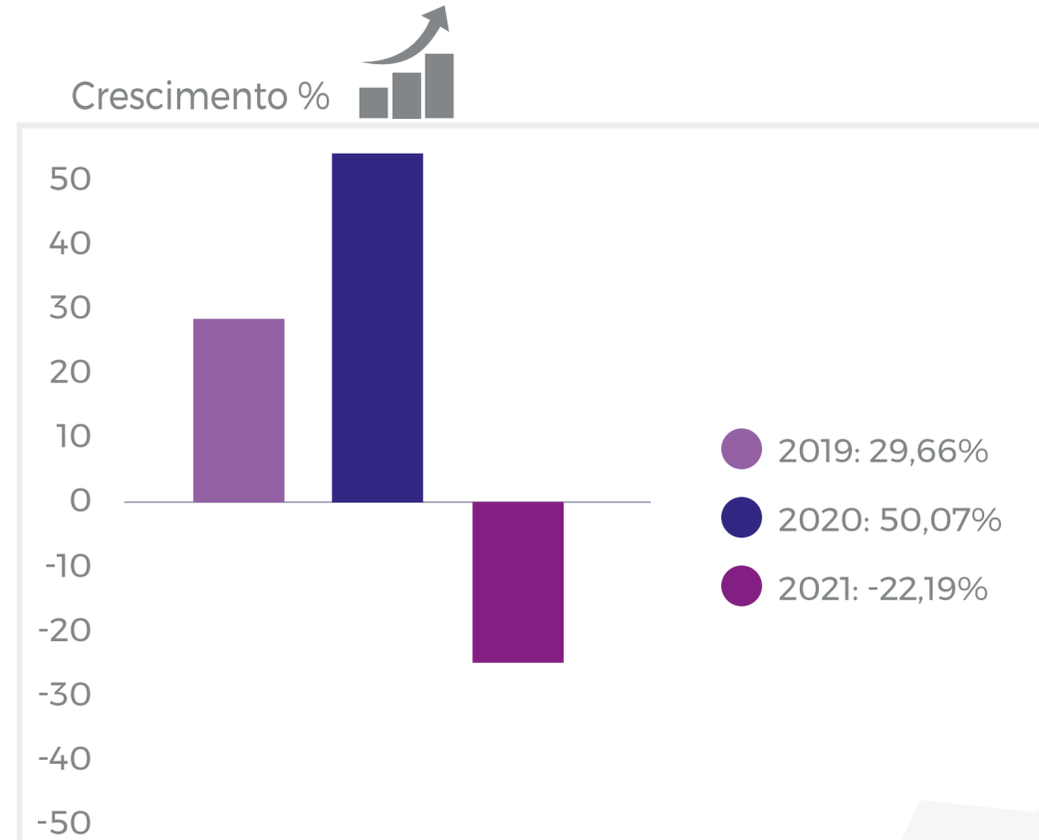
área: 164.173,429 km²

população: 830.026 pessoas

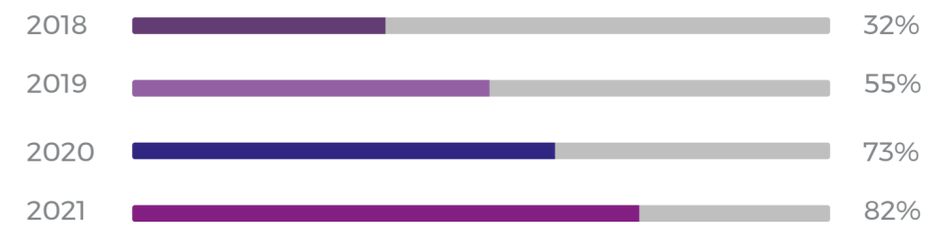
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

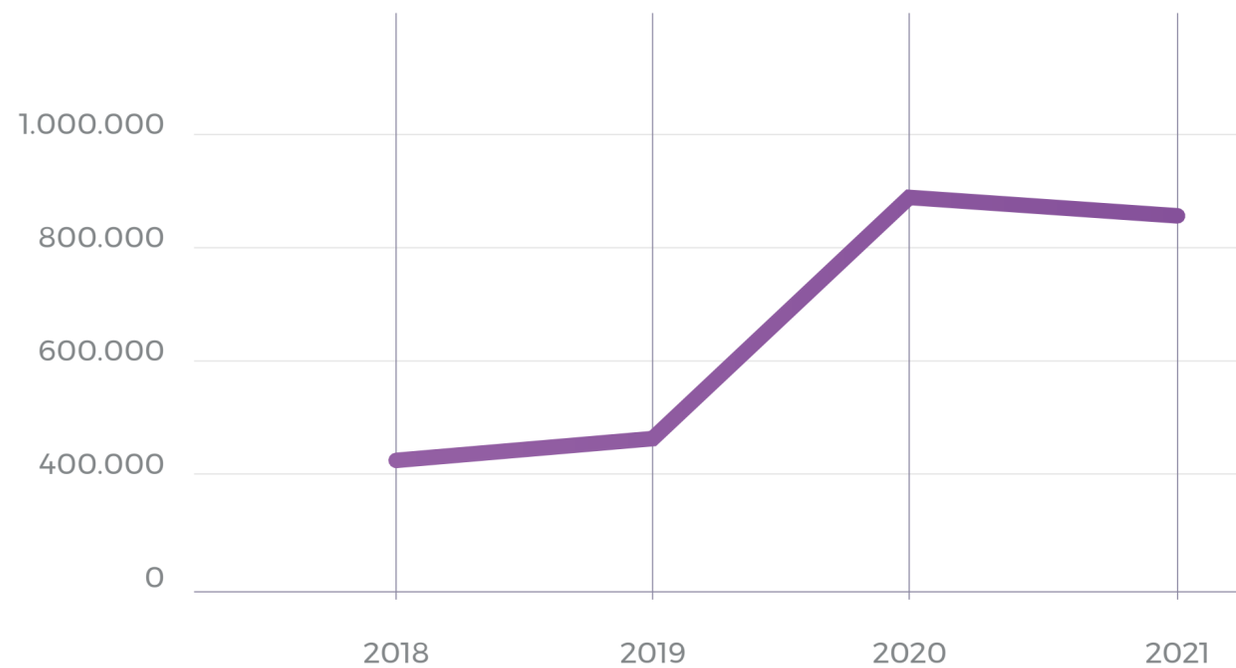


ALAGOAS

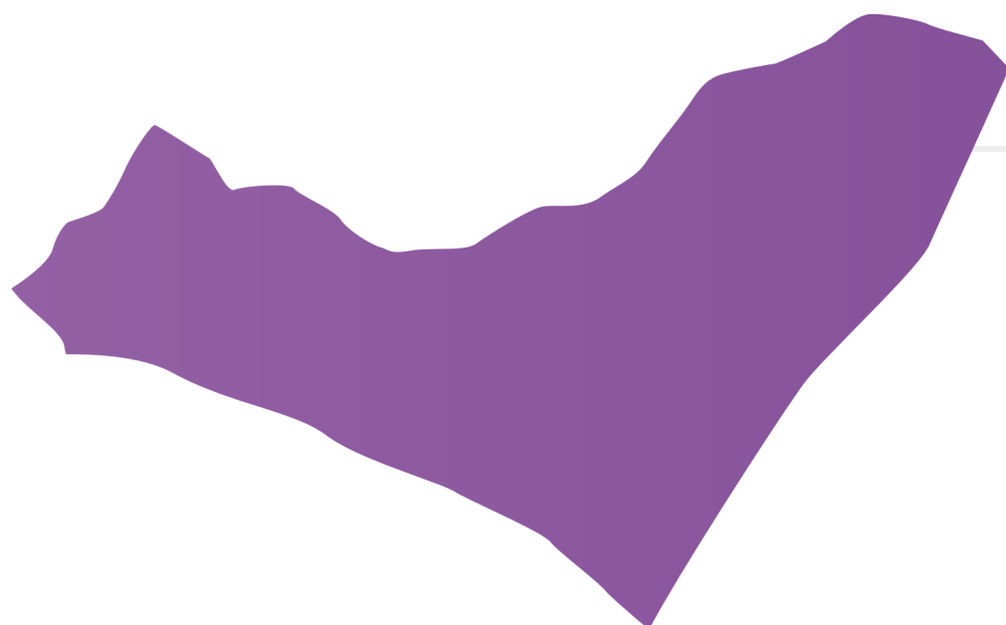
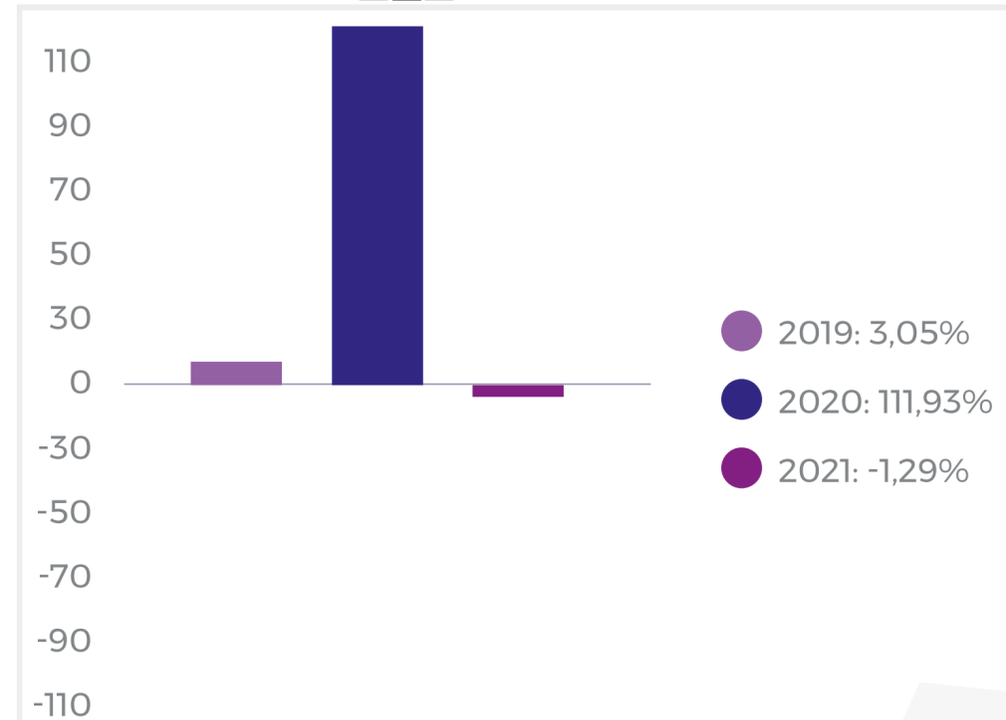
área: 27.830,661 km²

população: 3.127.511 pessoas

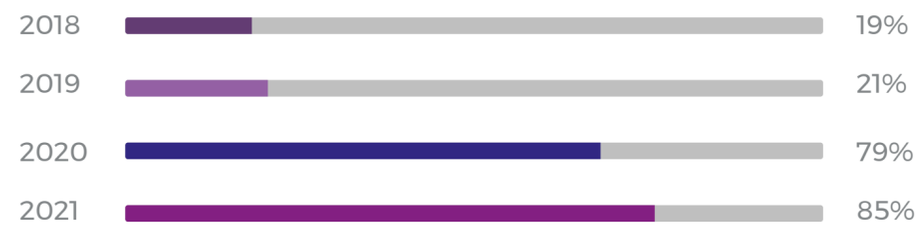
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

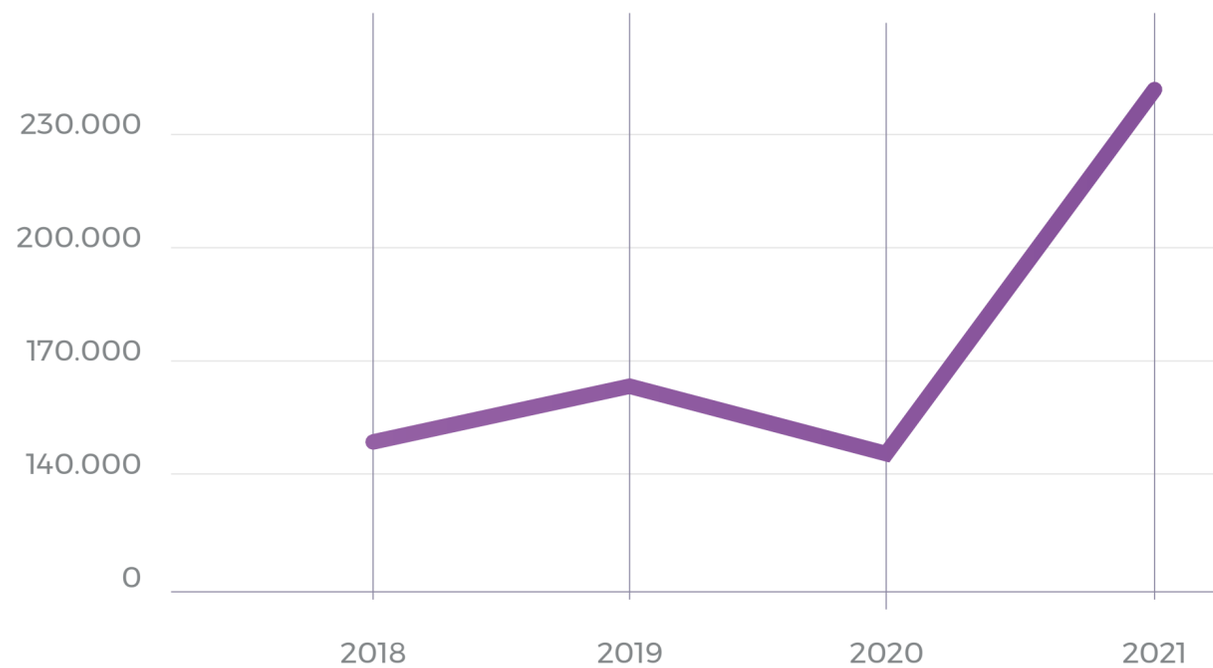


AMAPÁ

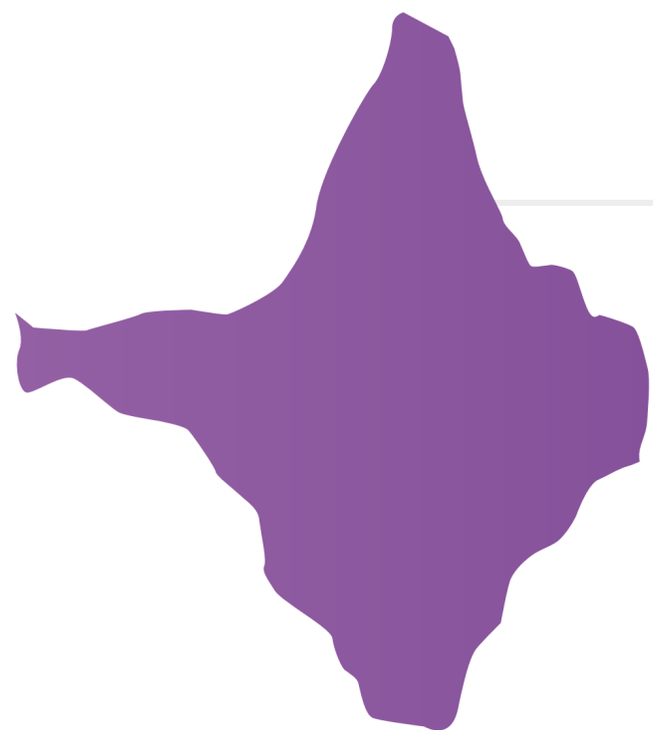
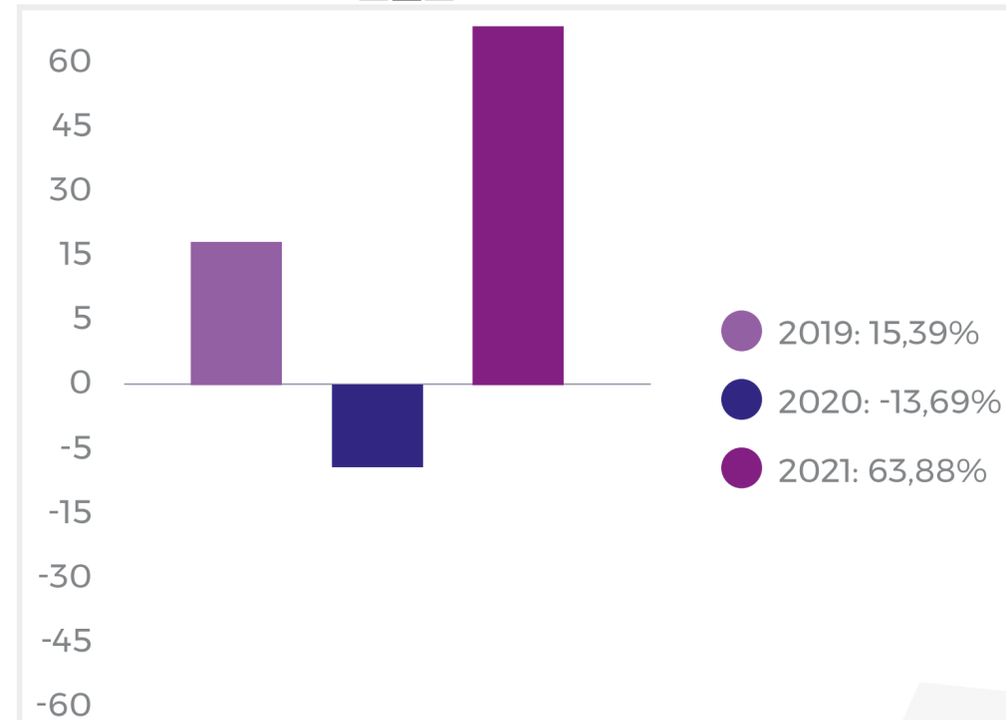
área: 142.470,762 km²

população: 733.508 pessoas

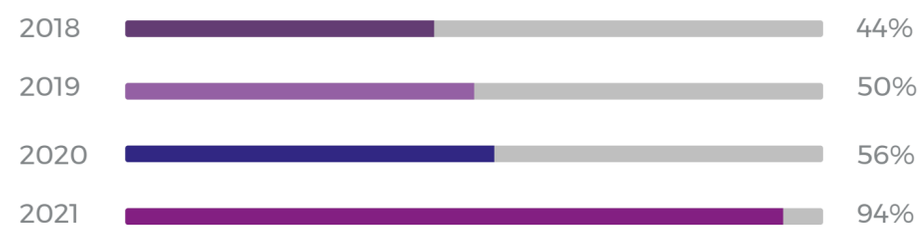
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



AMAZONAS

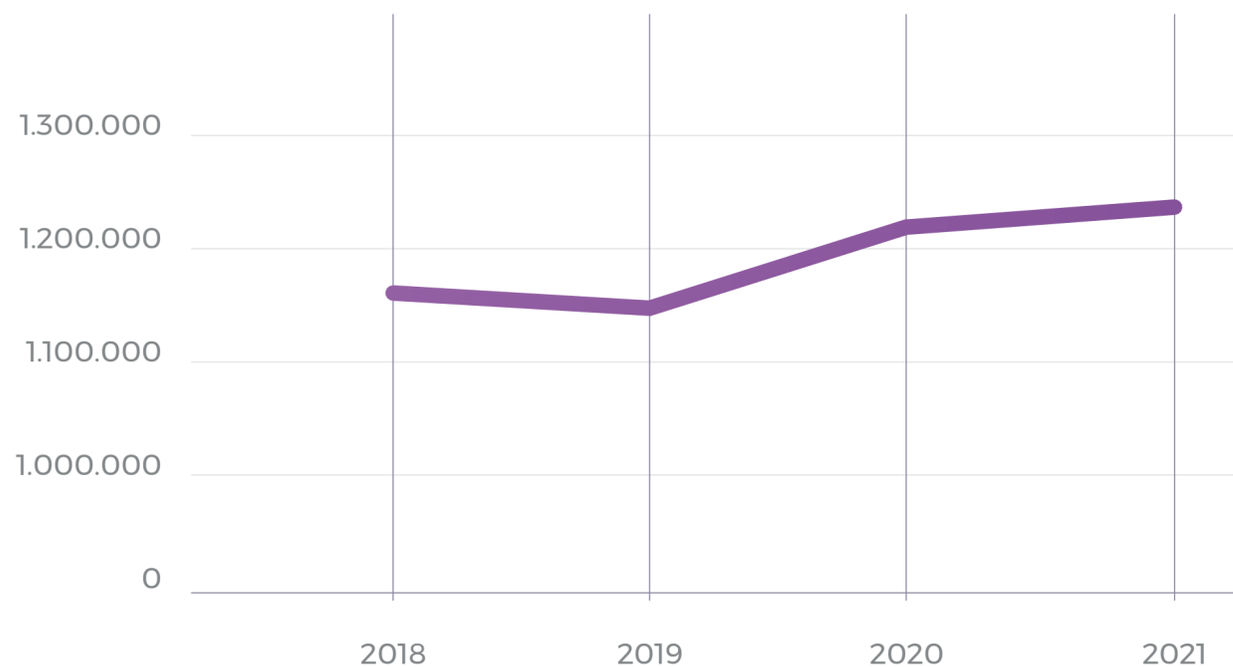


área: 1.559.255,881 km²

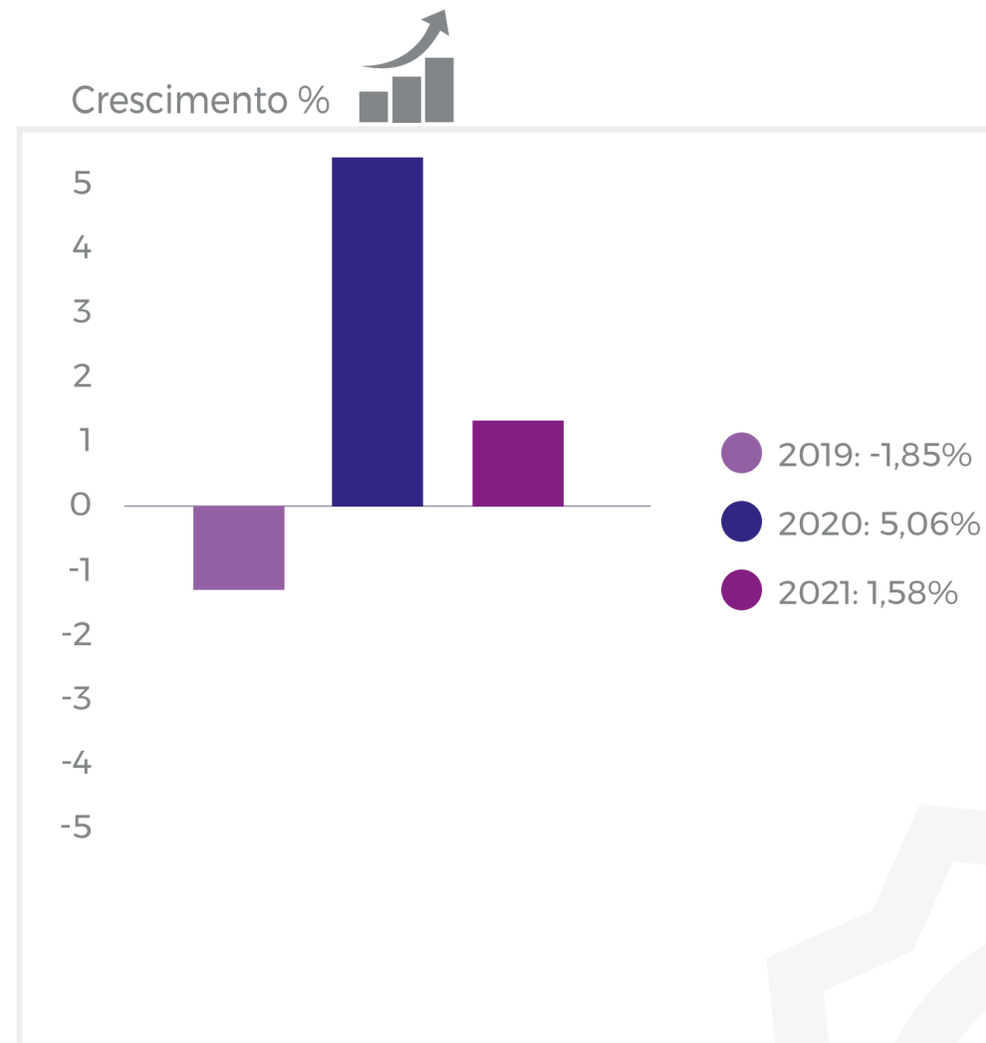


população: 3.941.175 pessoas

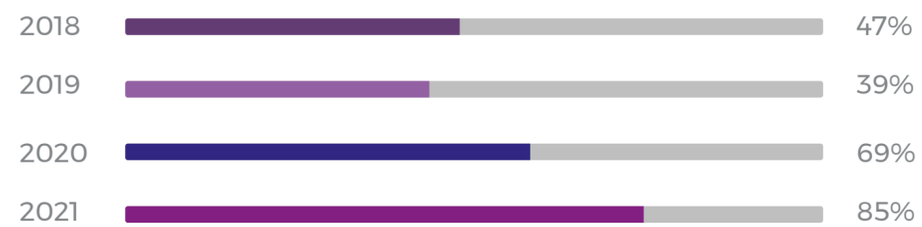
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



BAHIA

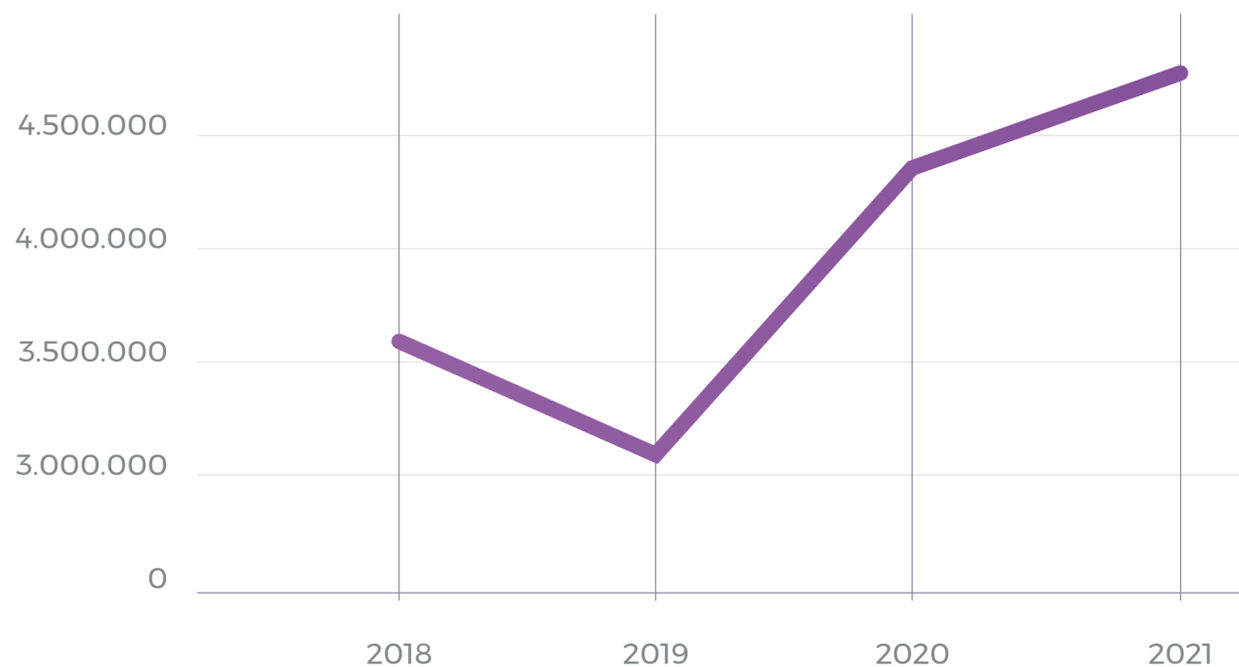


área: 564.760,429 km²

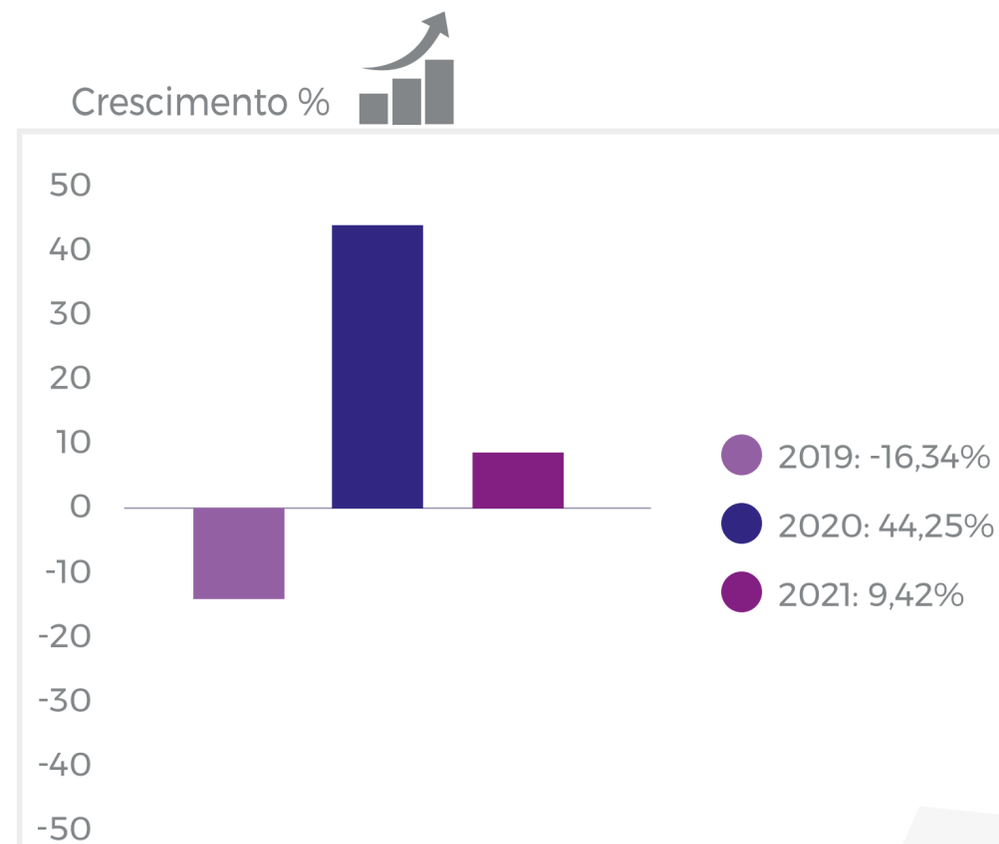


população: 14.136.417 pessoas

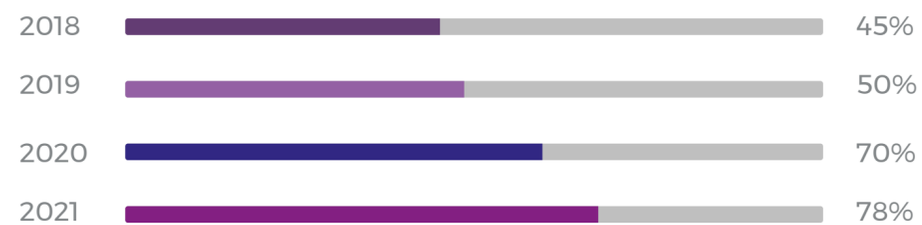
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



CEARÁ

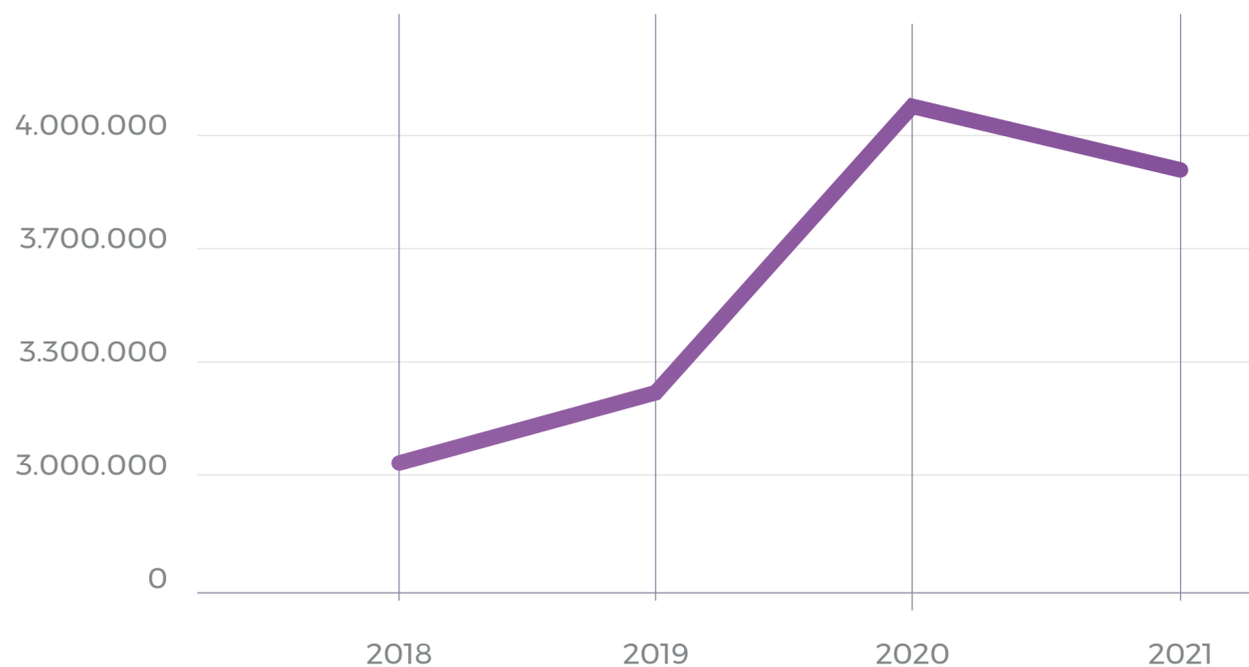


área: 148.894,447 km²

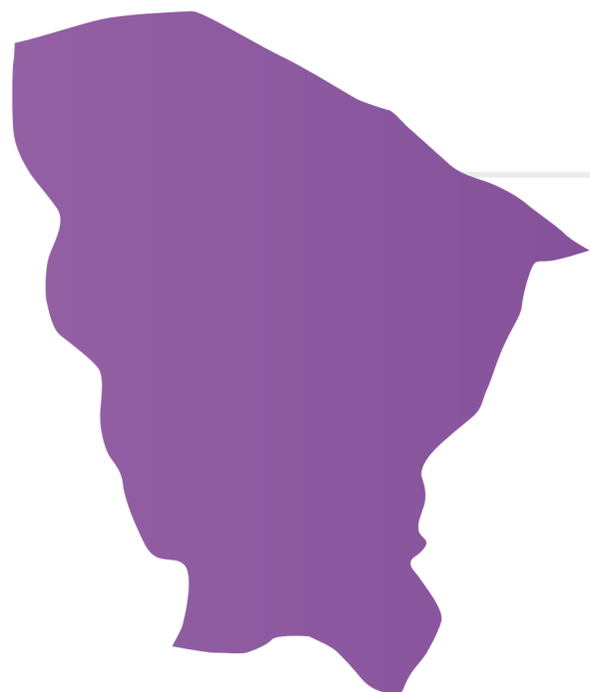
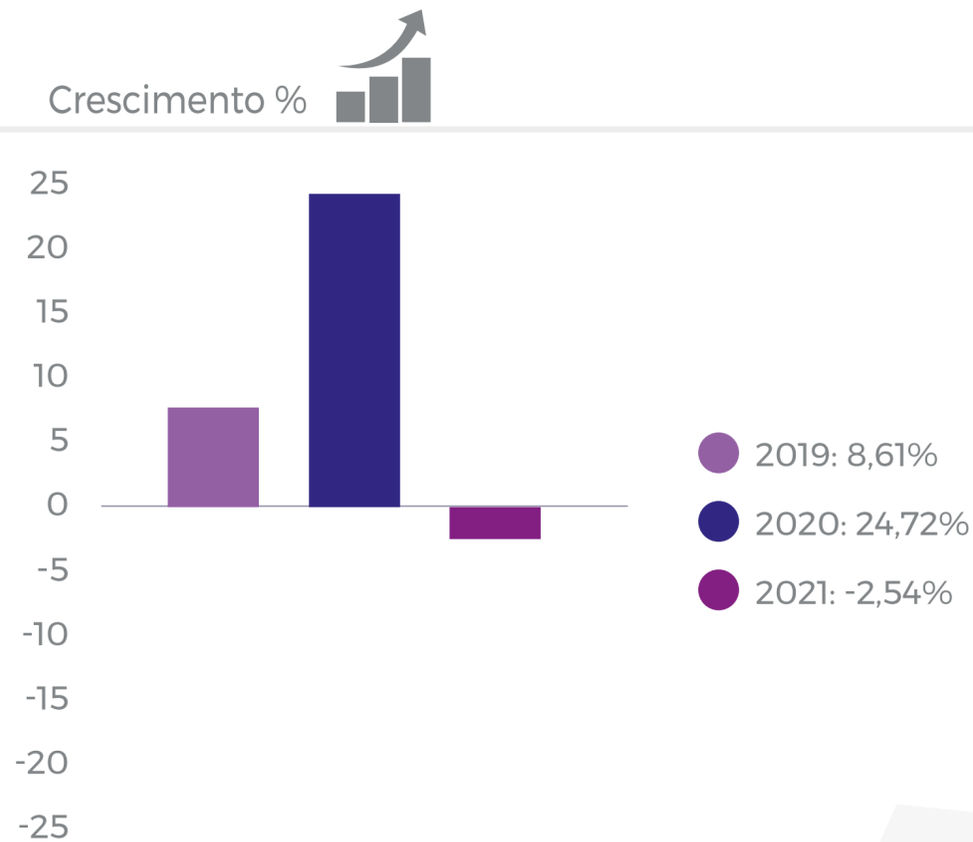


população: 8.791.688 pessoas

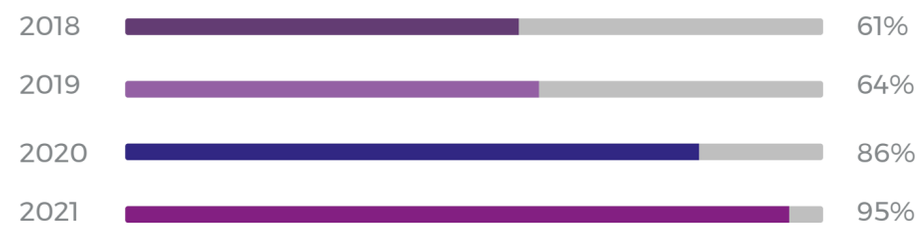
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



DISTRITO FEDERAL

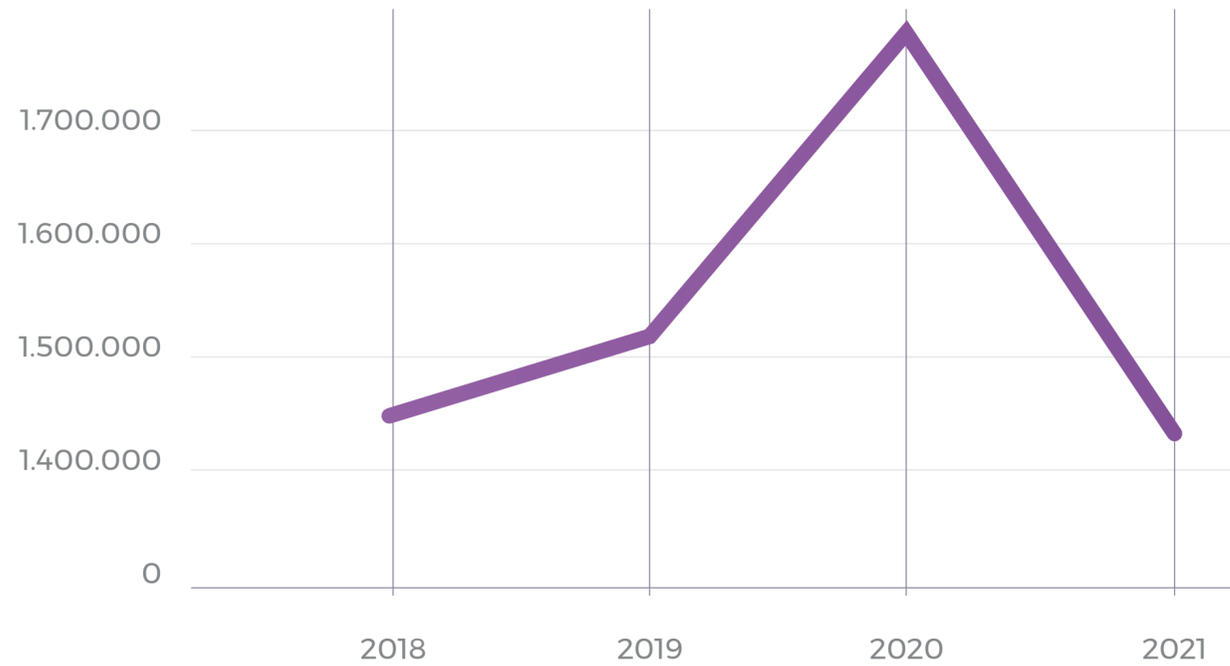


área: 5.760,784 km²

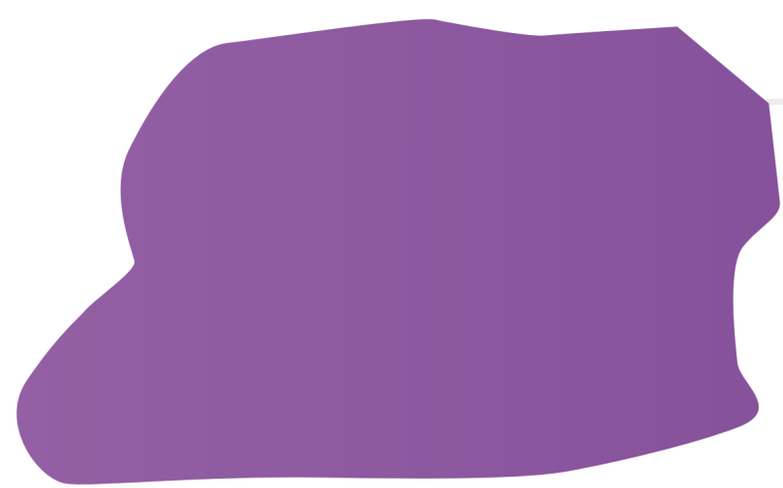
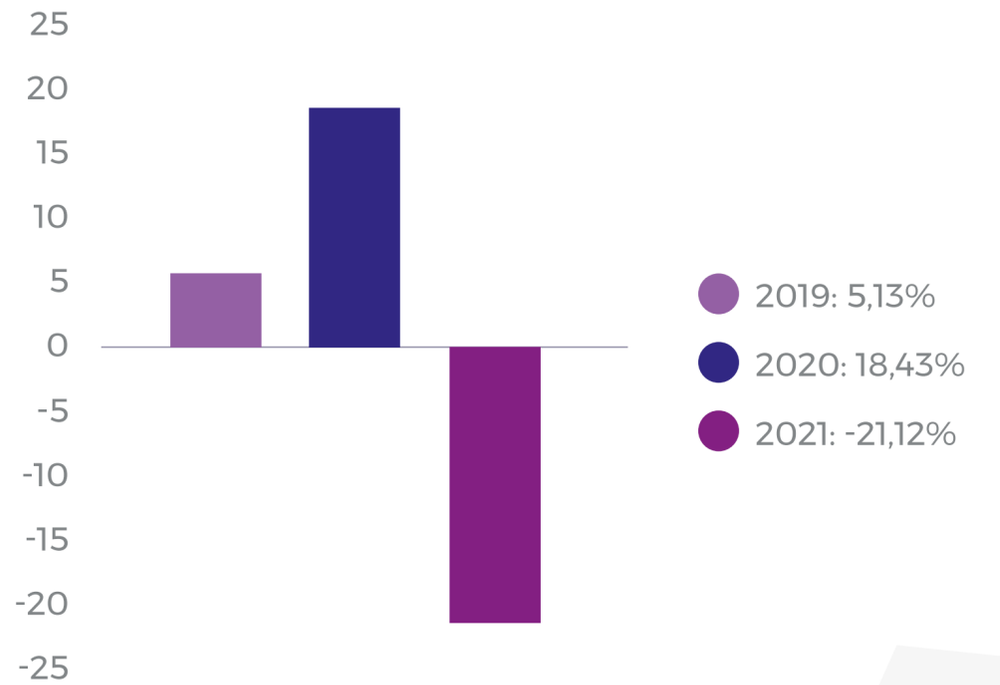


população: 2.817.068 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

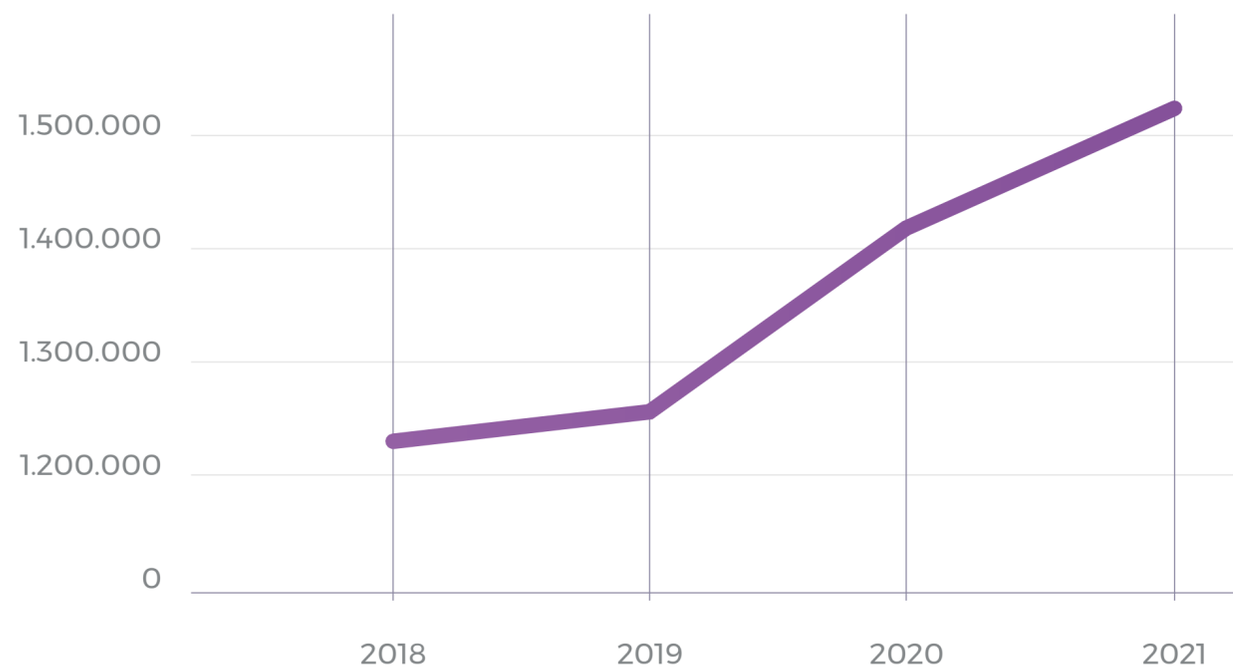


ESPÍRITO SANTO

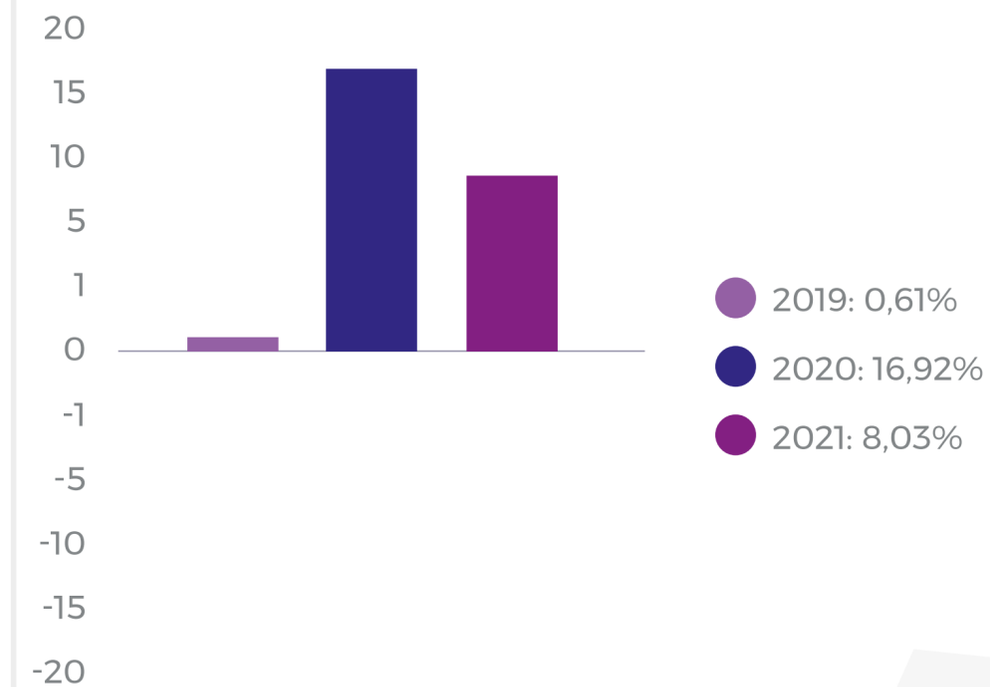
área: 46.074,448 km²

população: 3.833.486 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



GOIÁS

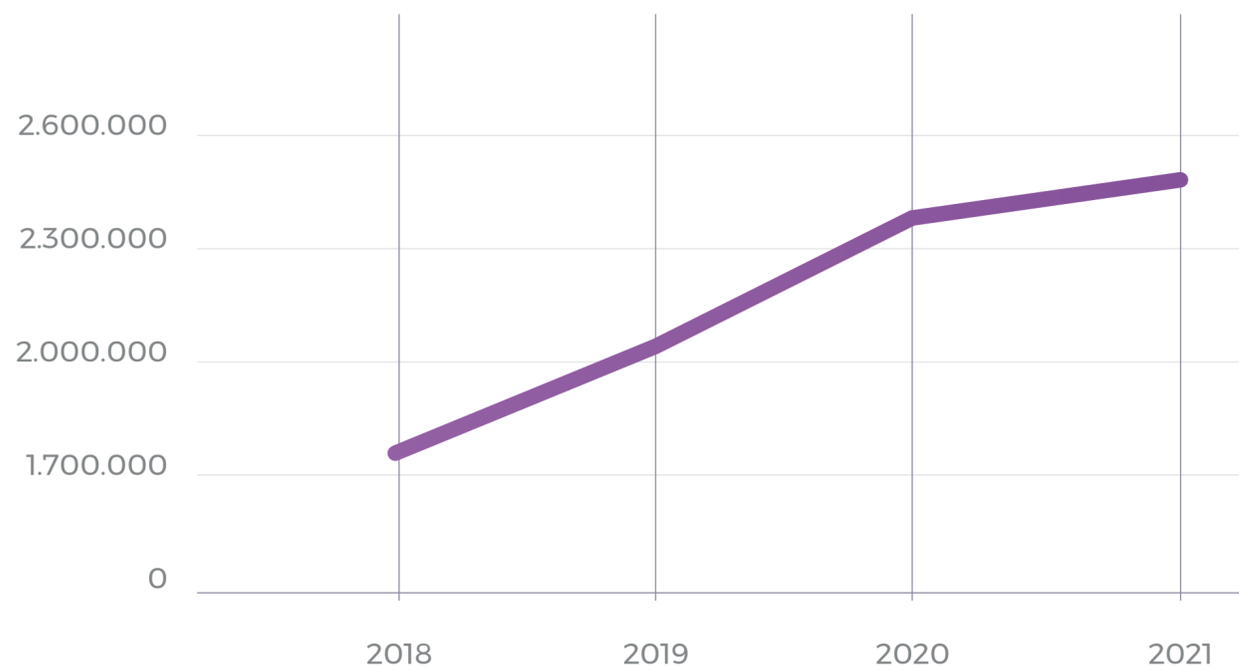


área: 340.242,859 km²

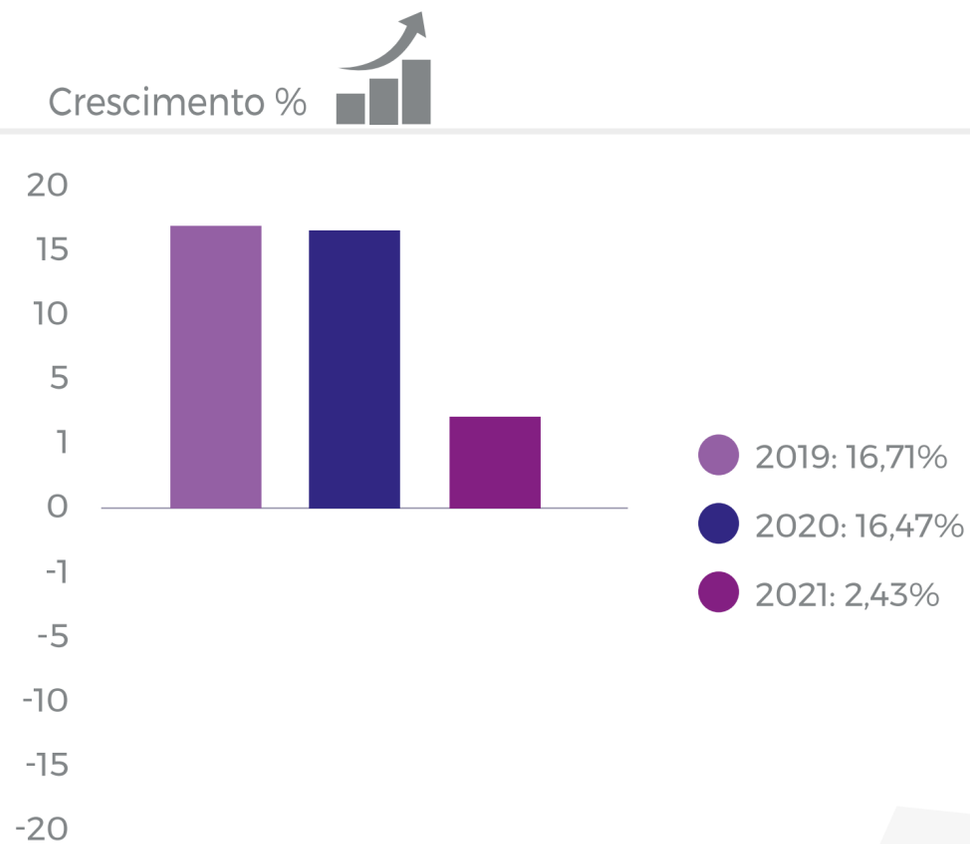


população: 7.055.228 pessoas

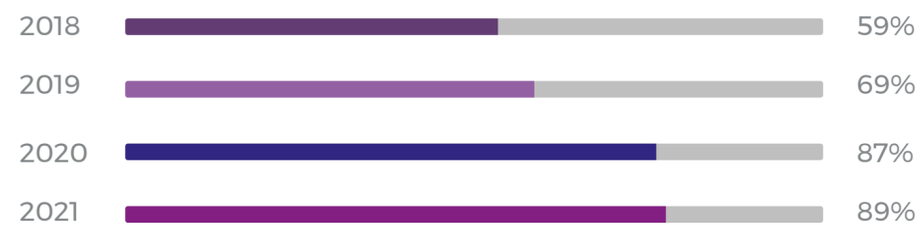
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



MARANHÃO

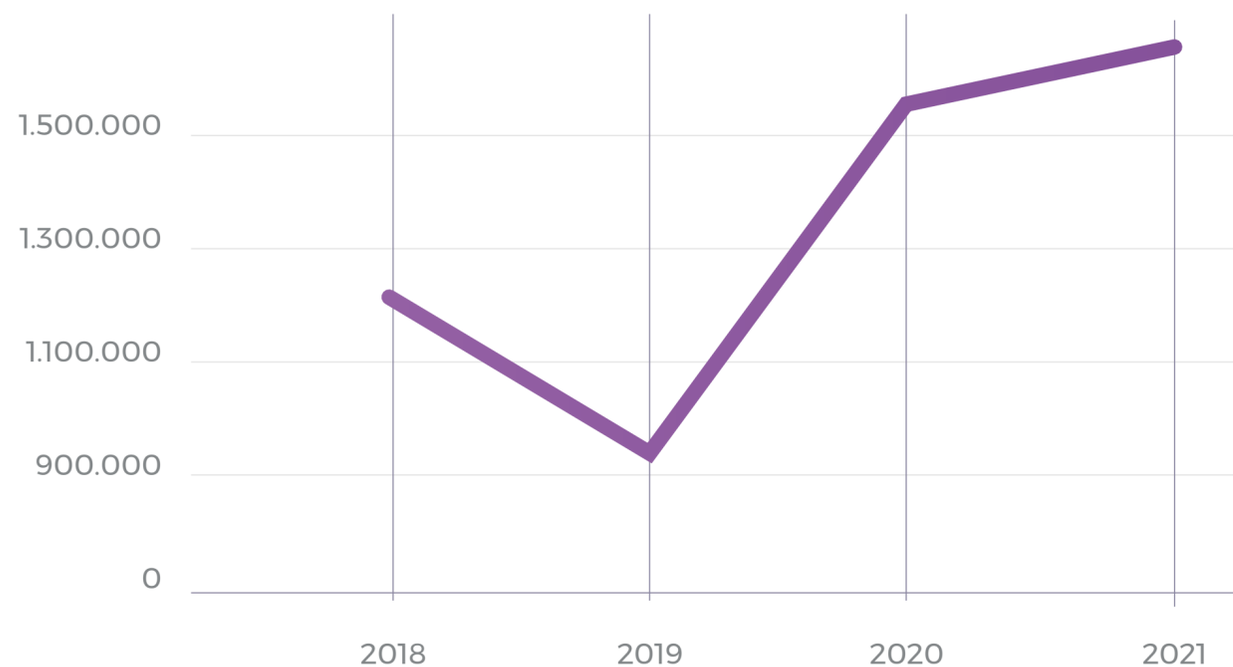


área: 329.651,496 km²

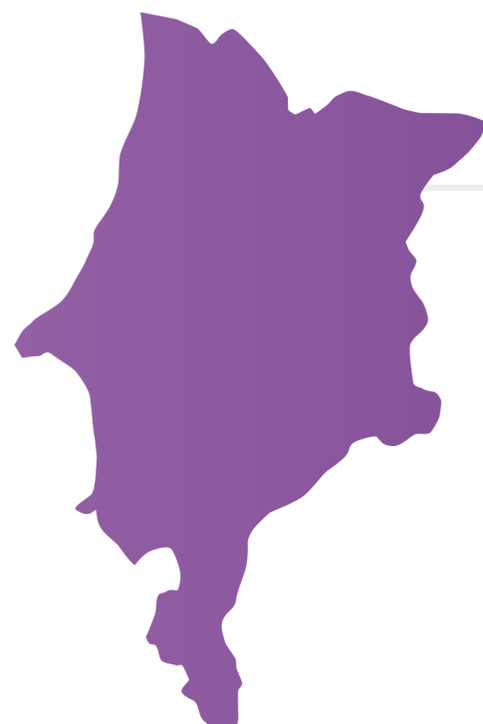
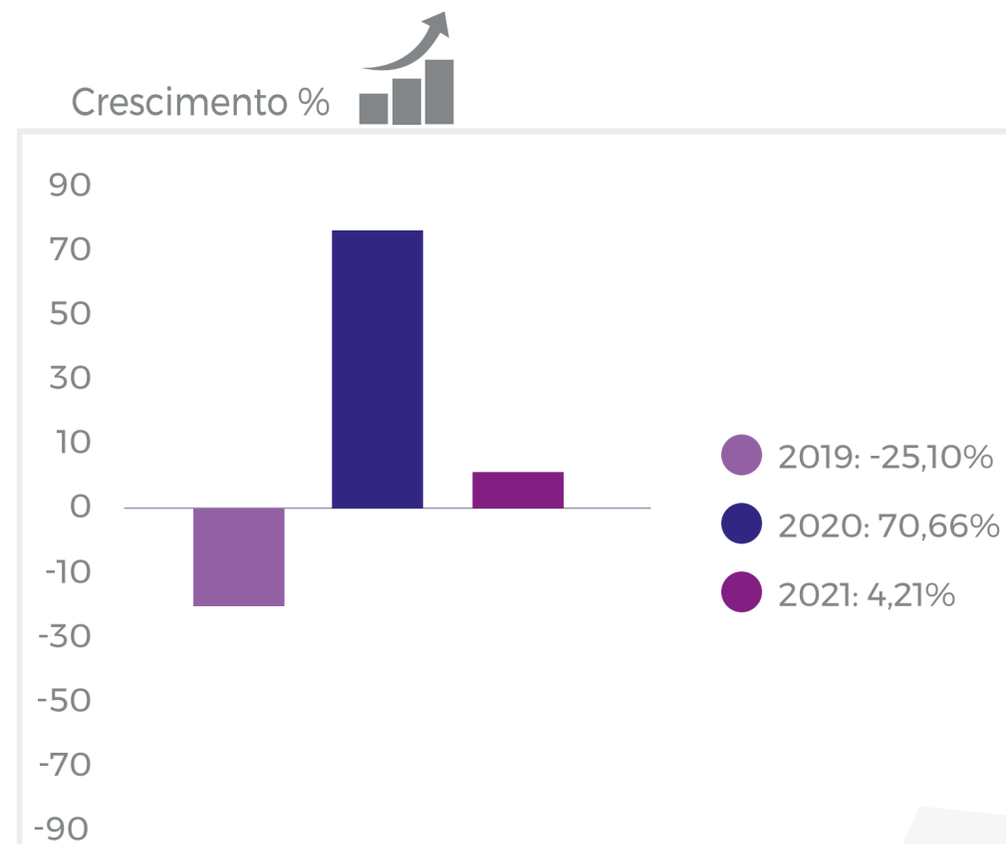


população: 6.775.152 pessoas

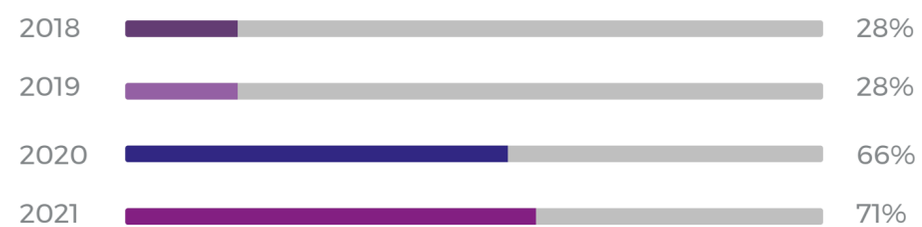
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



MATTO GROSSO

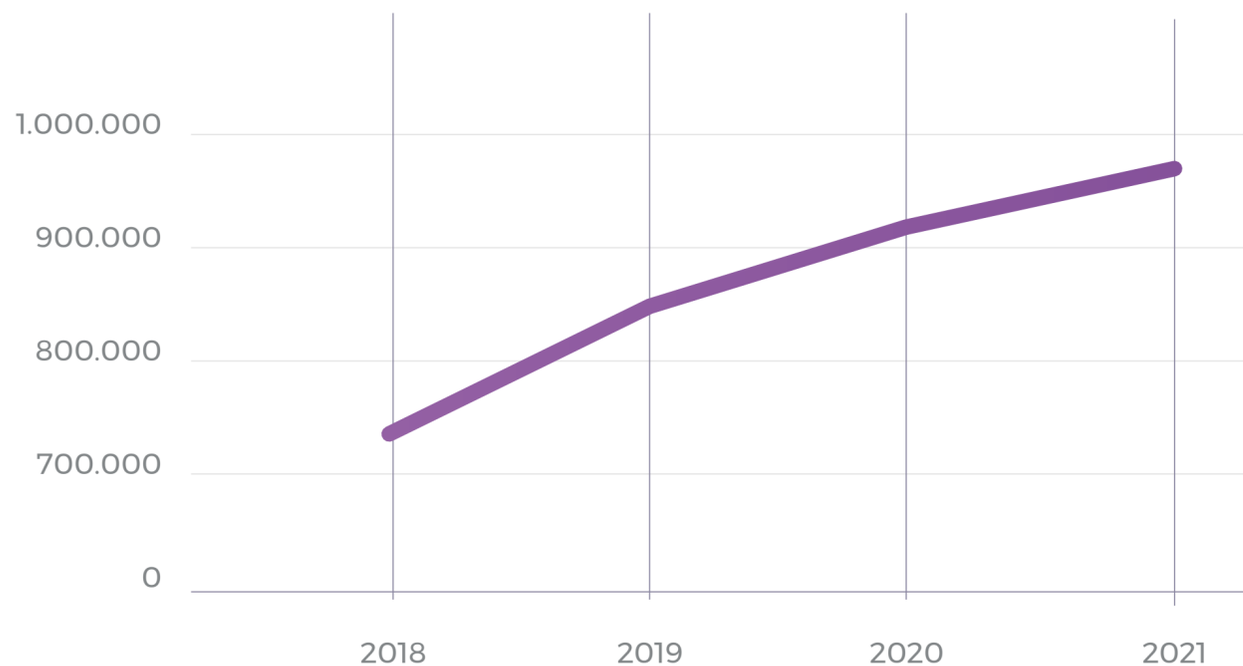


área: 903.208,361 km²

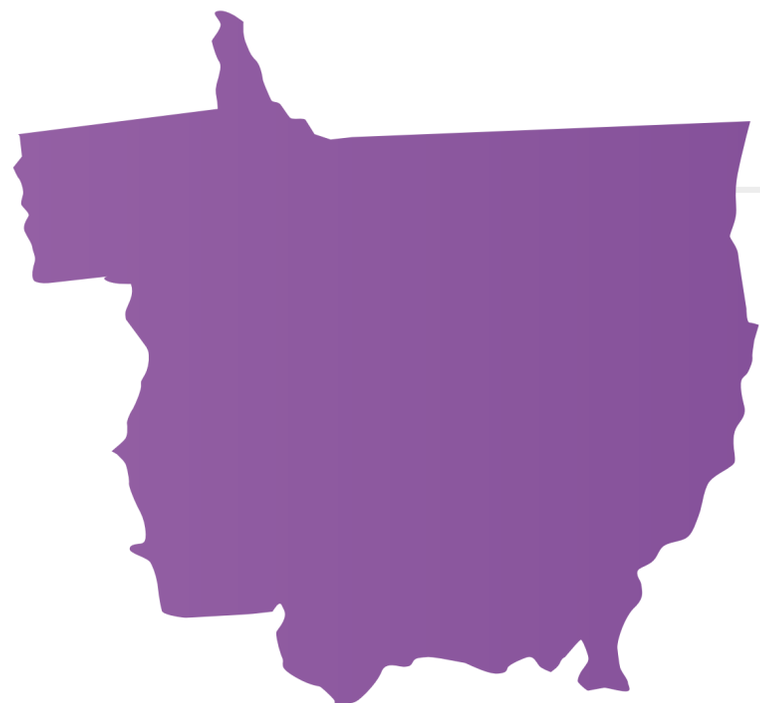
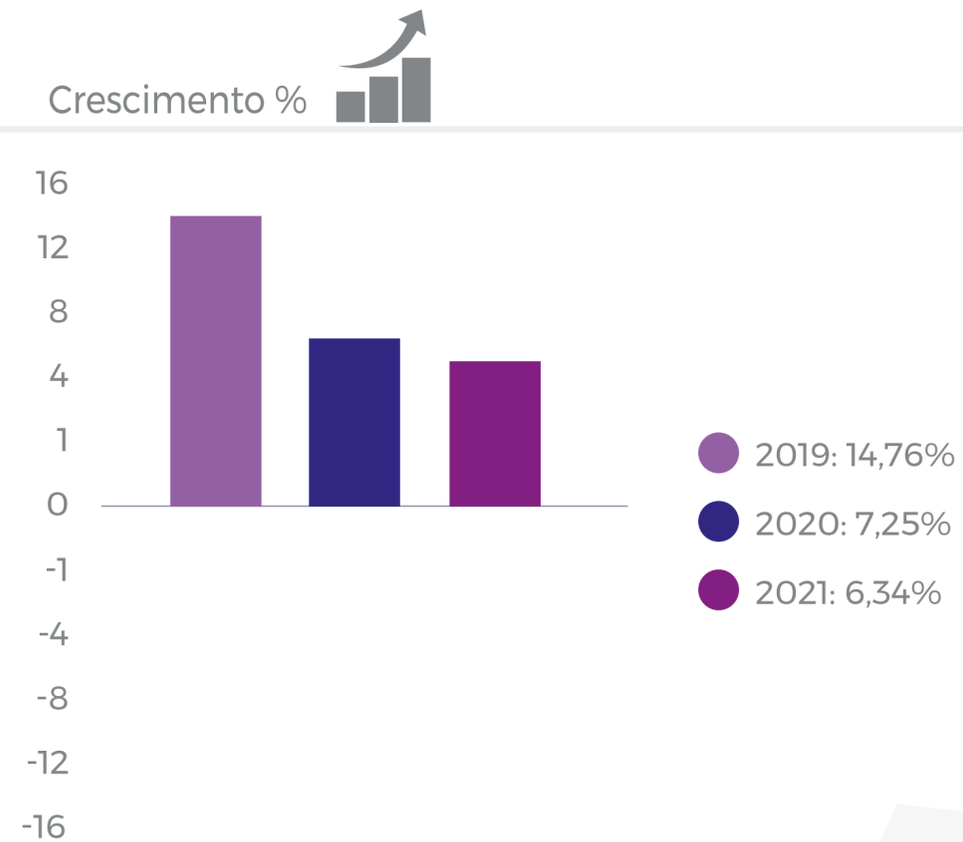


população: 3.658.813 pessoas

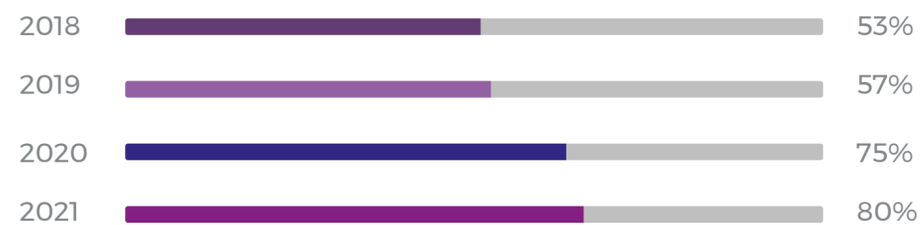
Quantidade em toneladas



Crescimento %



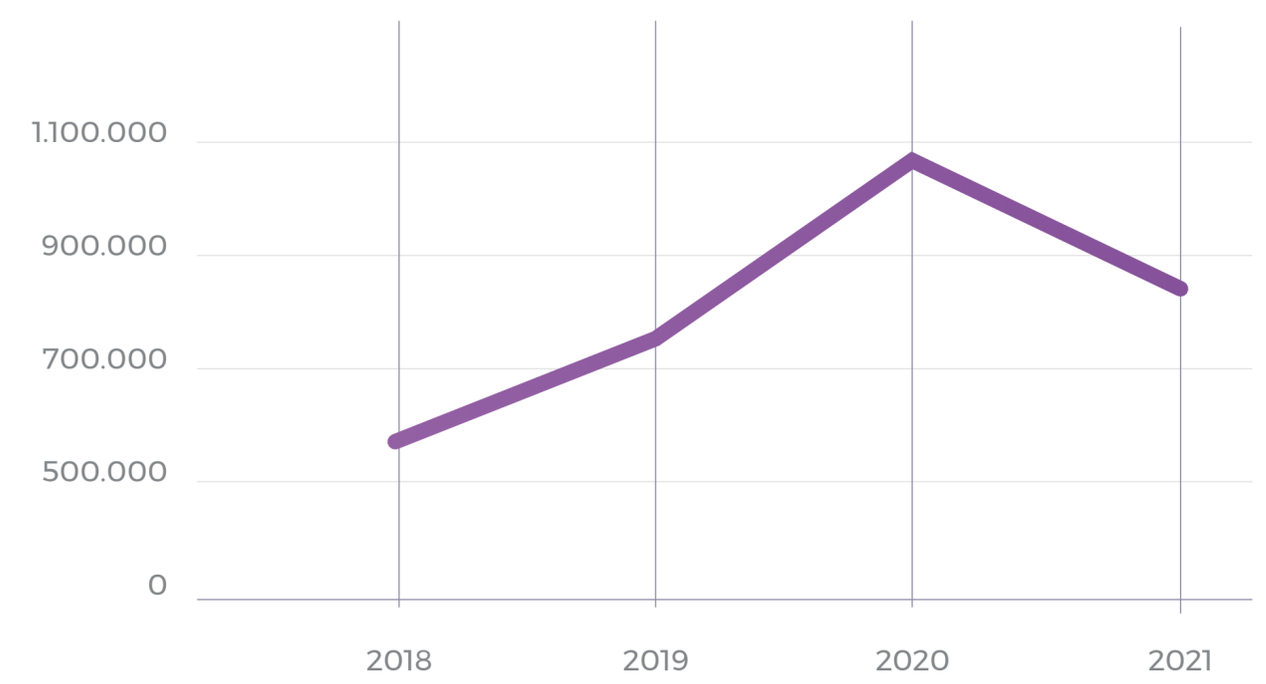
Declarações por município



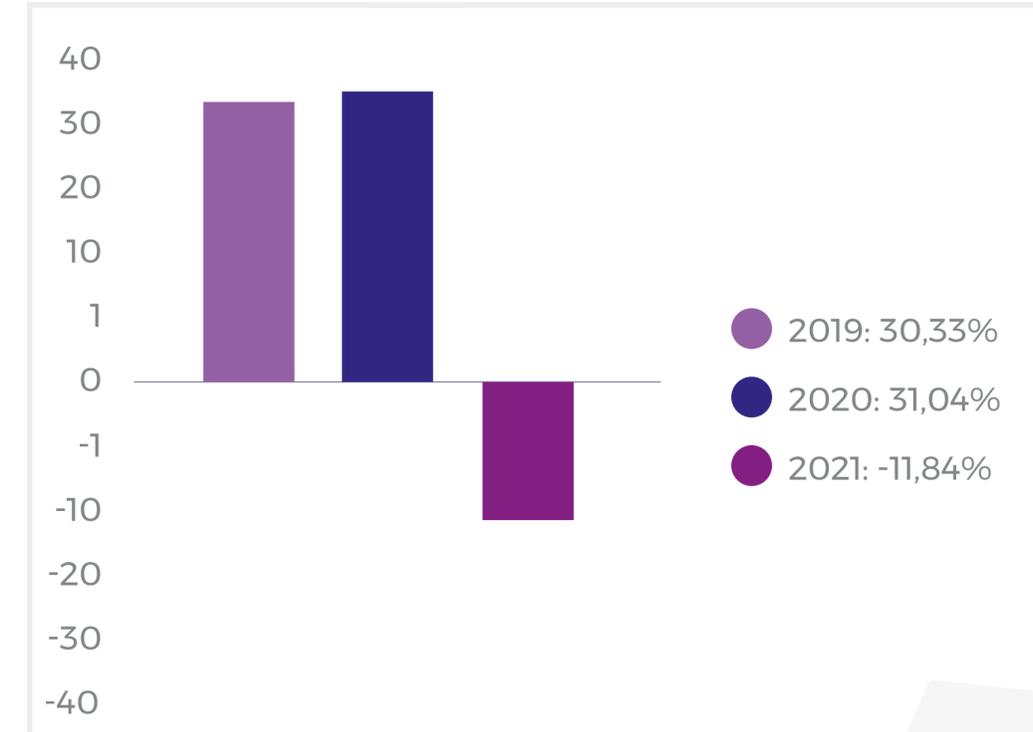
MATO GROSSO DO SUL

área: 357.142,082 km² população: 2.756.700 pessoas

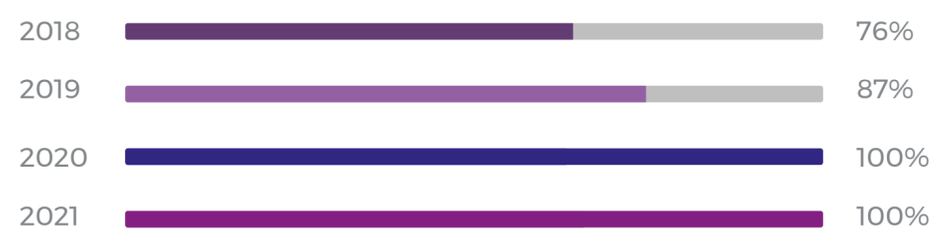
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



MINAS GERAIS

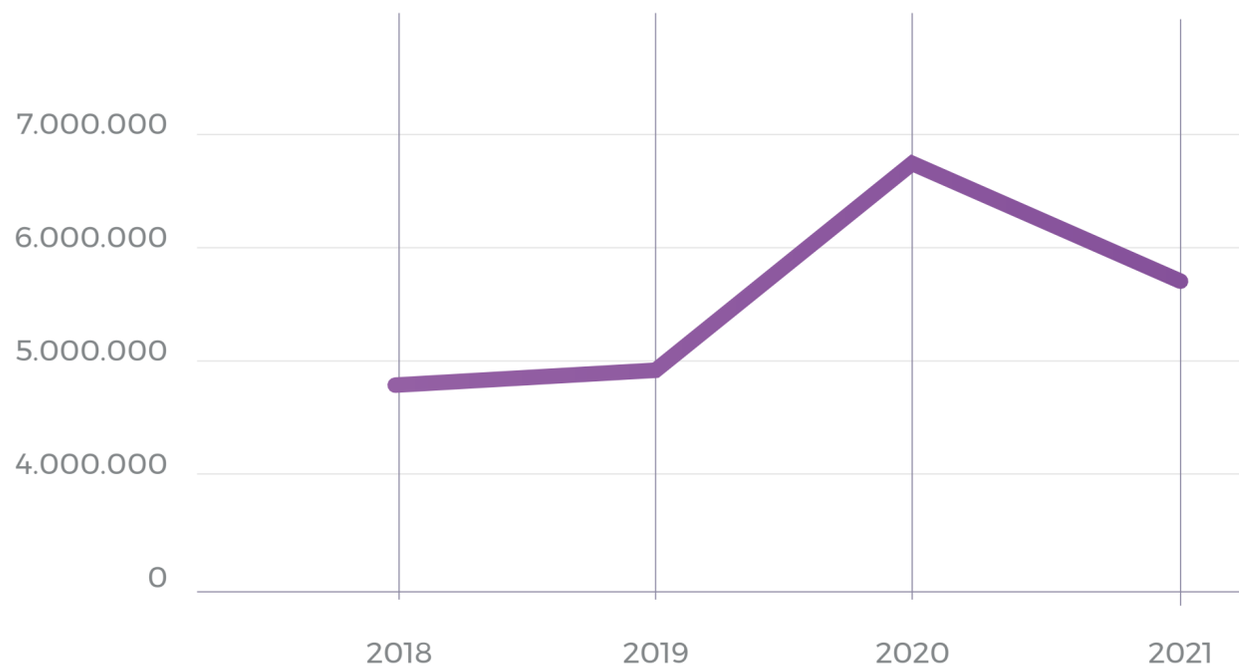


área: 903.208,361 km²

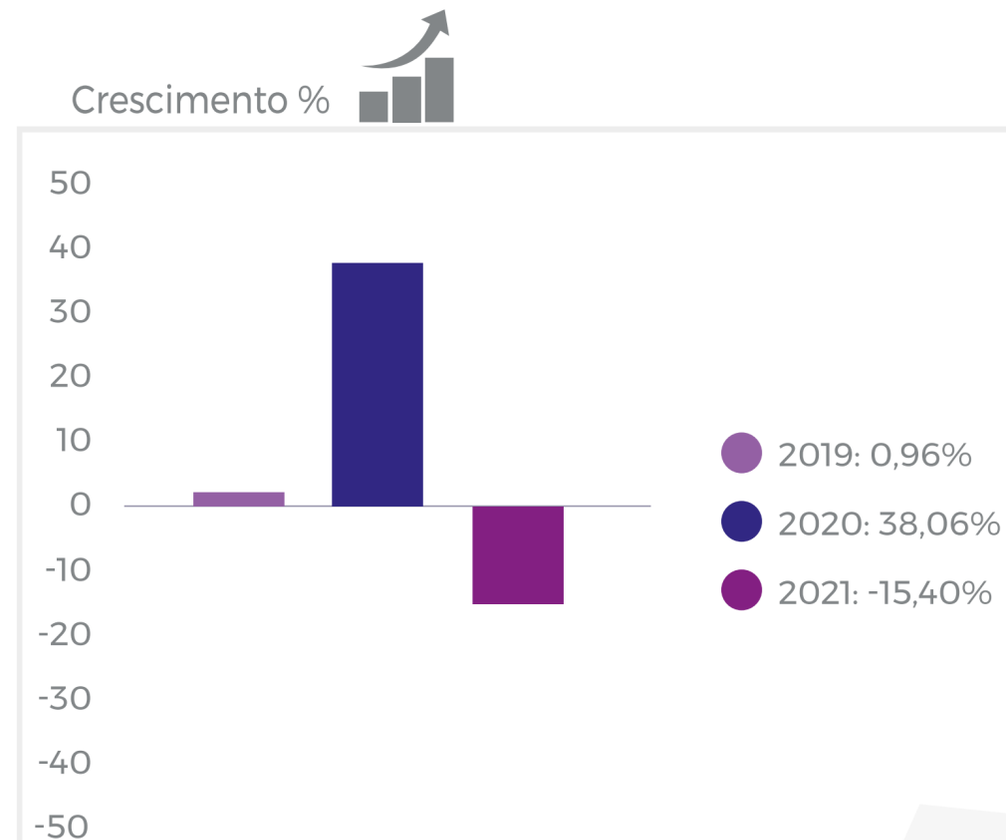


população: 3.658.813 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



PARÁ

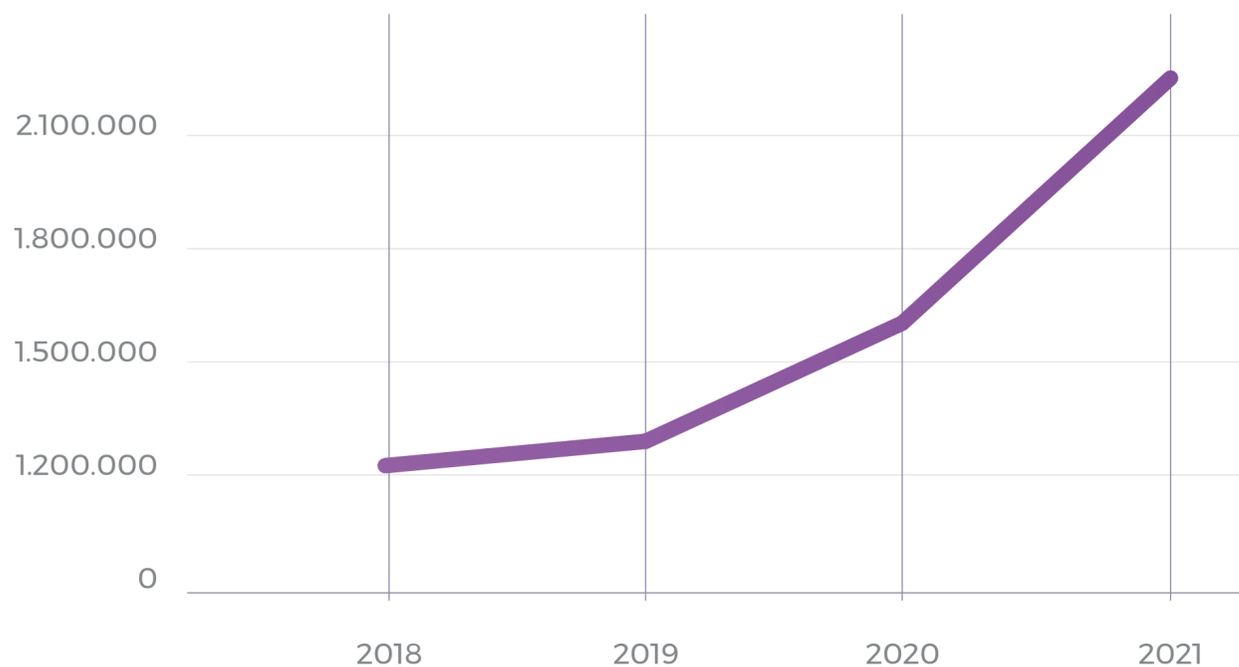


área: 1.245.870,704 km²

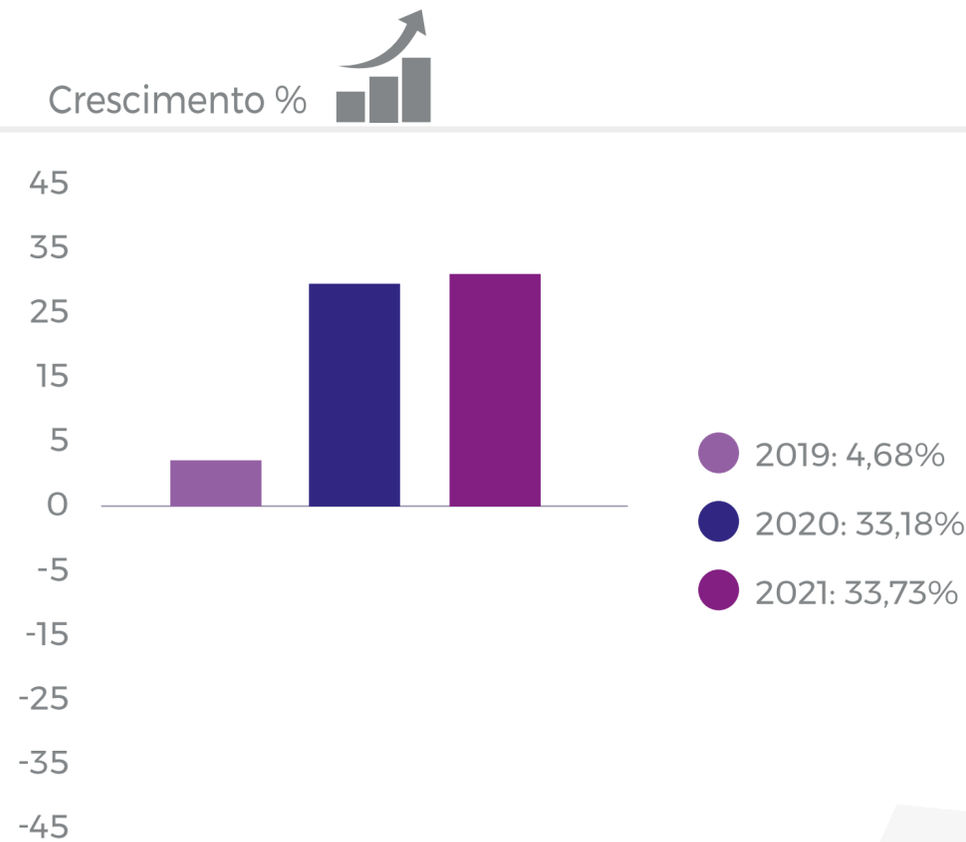


população: 8.116.132 pessoas

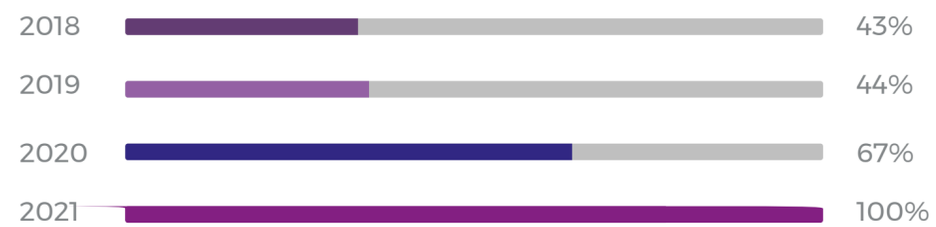
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

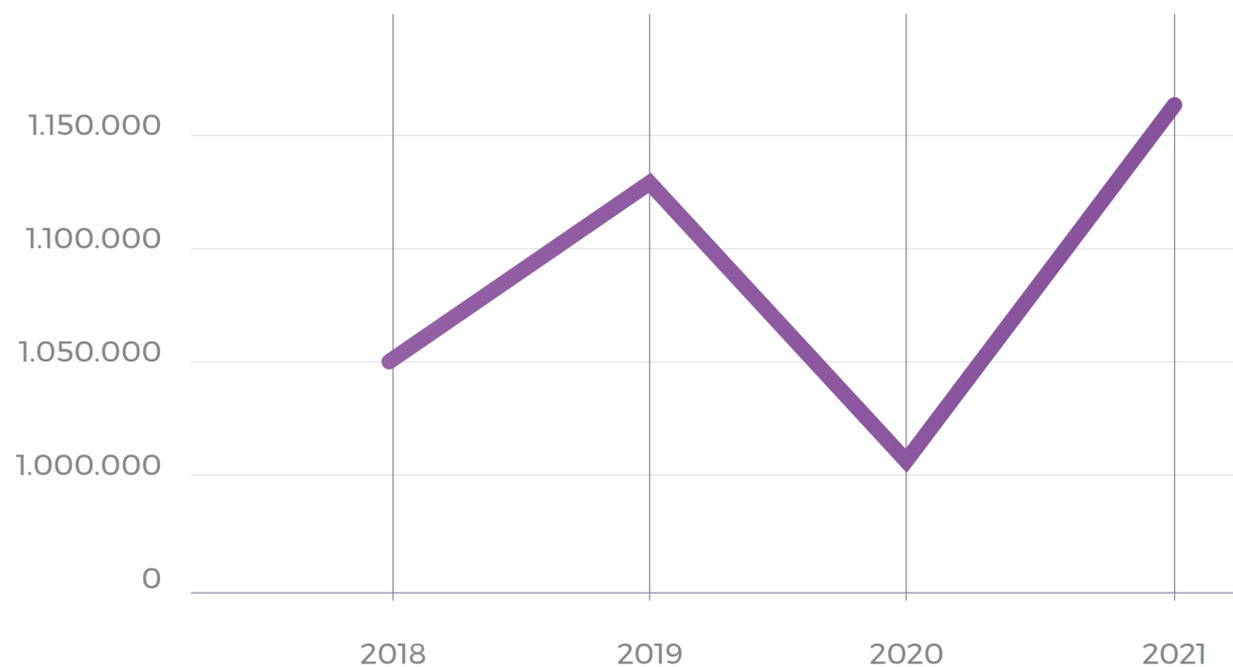


PARAÍBA

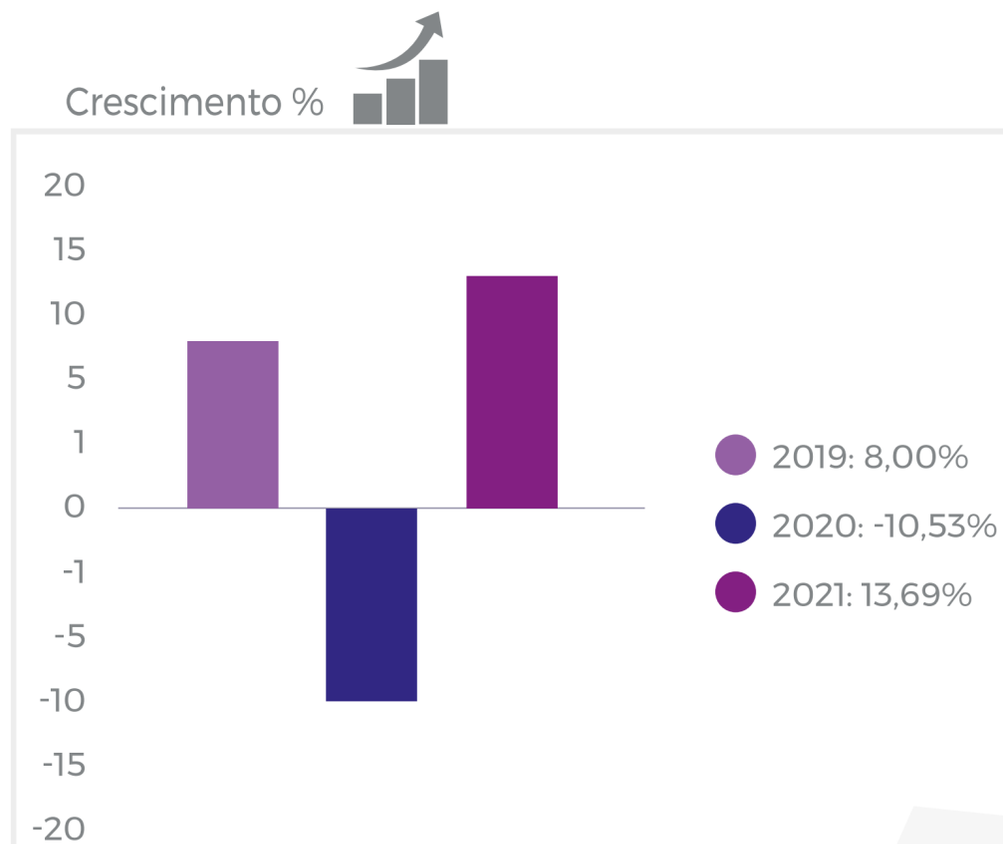
área: 56.467,242 km²

população: 3.974.495 pessoas

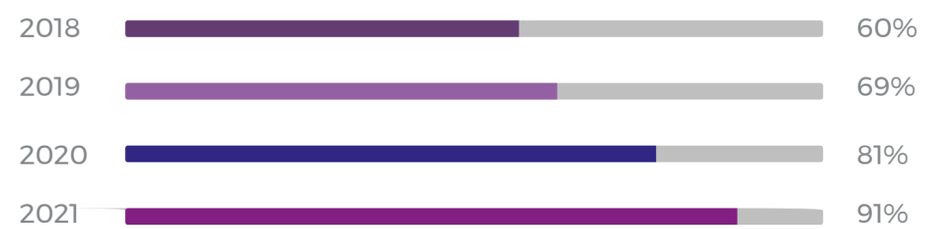
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



PARANÁ

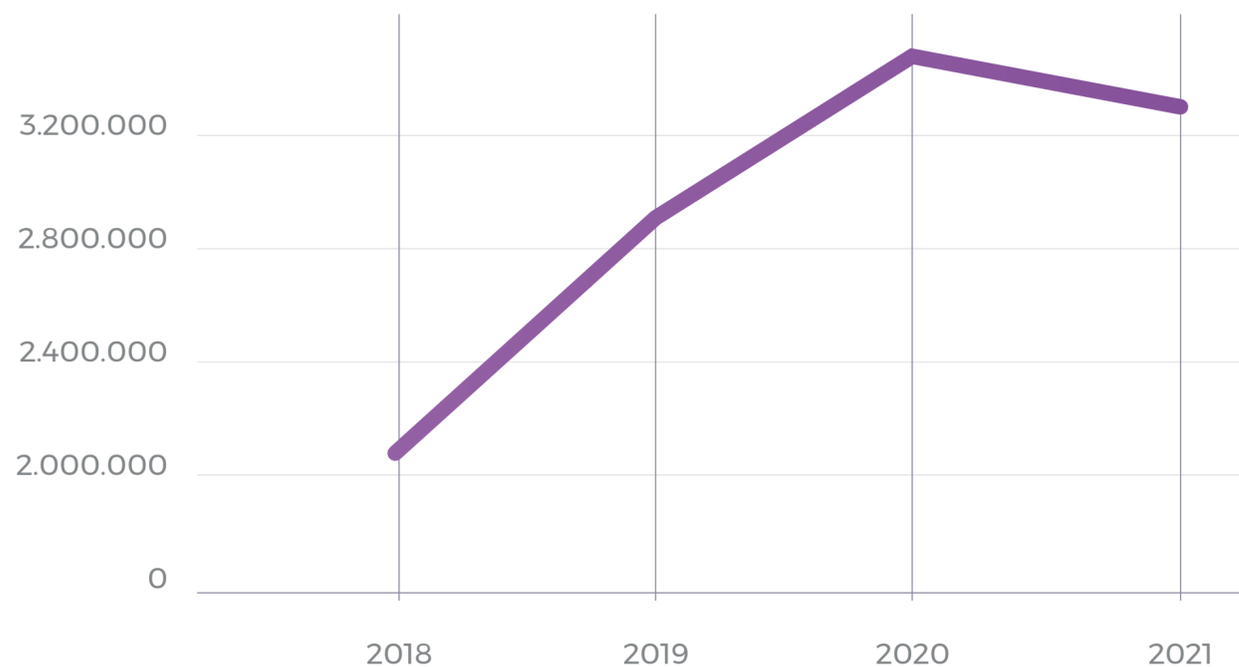


área: 199.298,981 km²

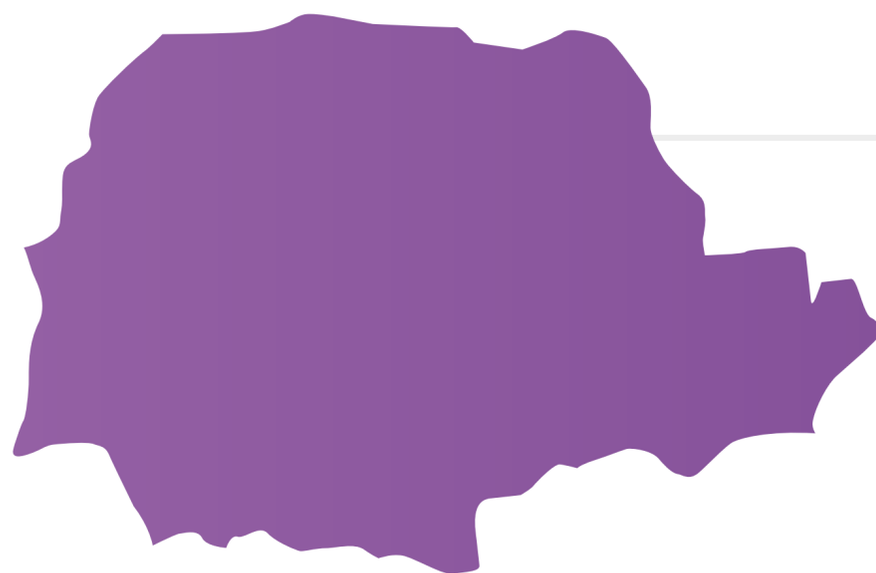
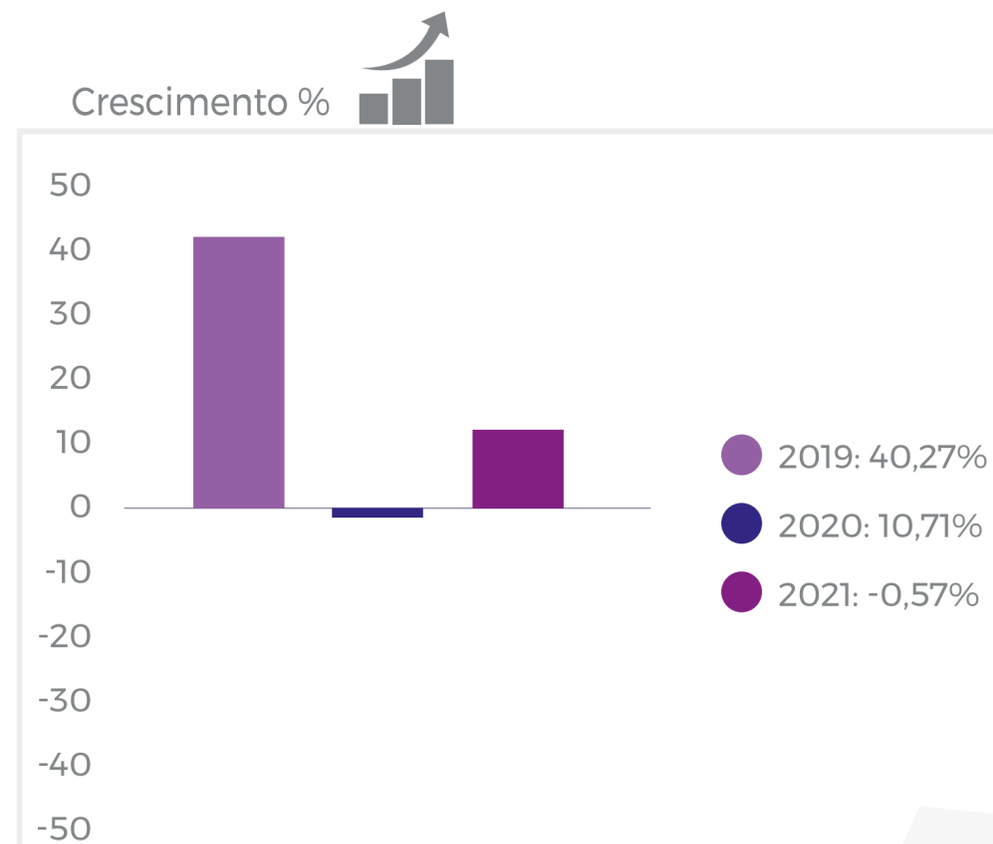


população: 11.443.208 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



PERNAMBUCO

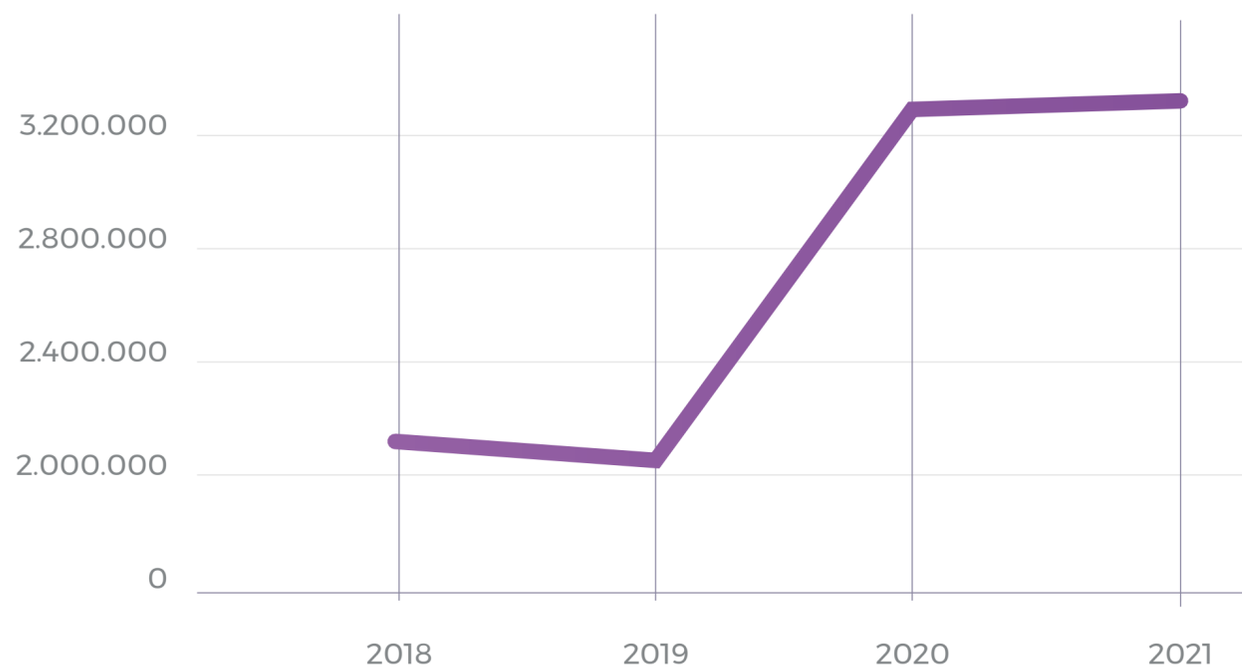


área: 98.067,877 km²

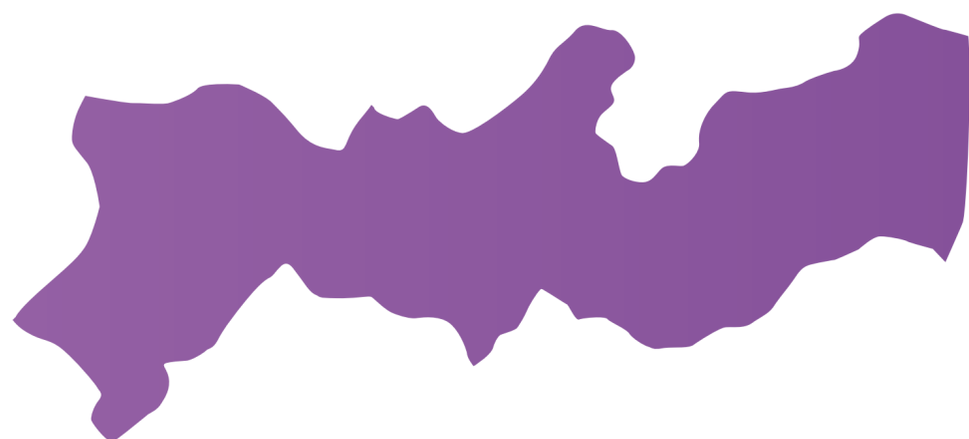
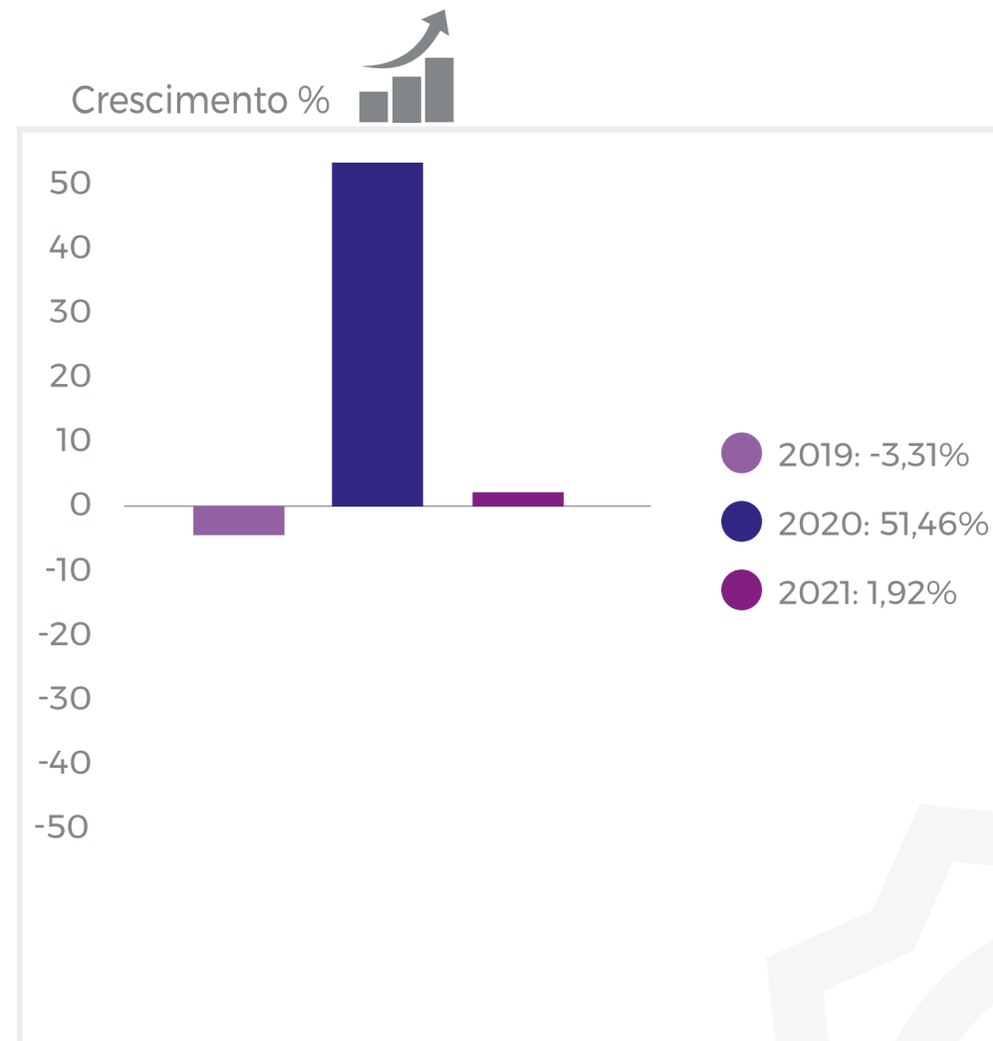


população: 9.058.155 pessoas

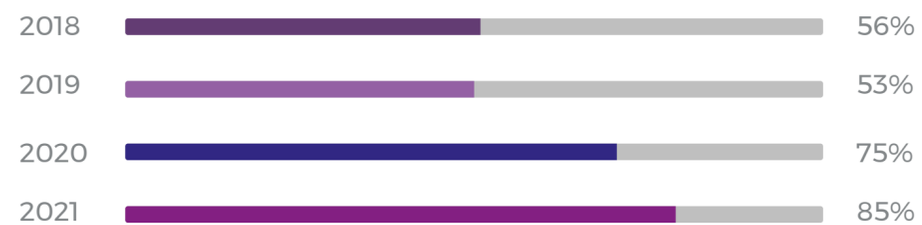
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



PIAUI

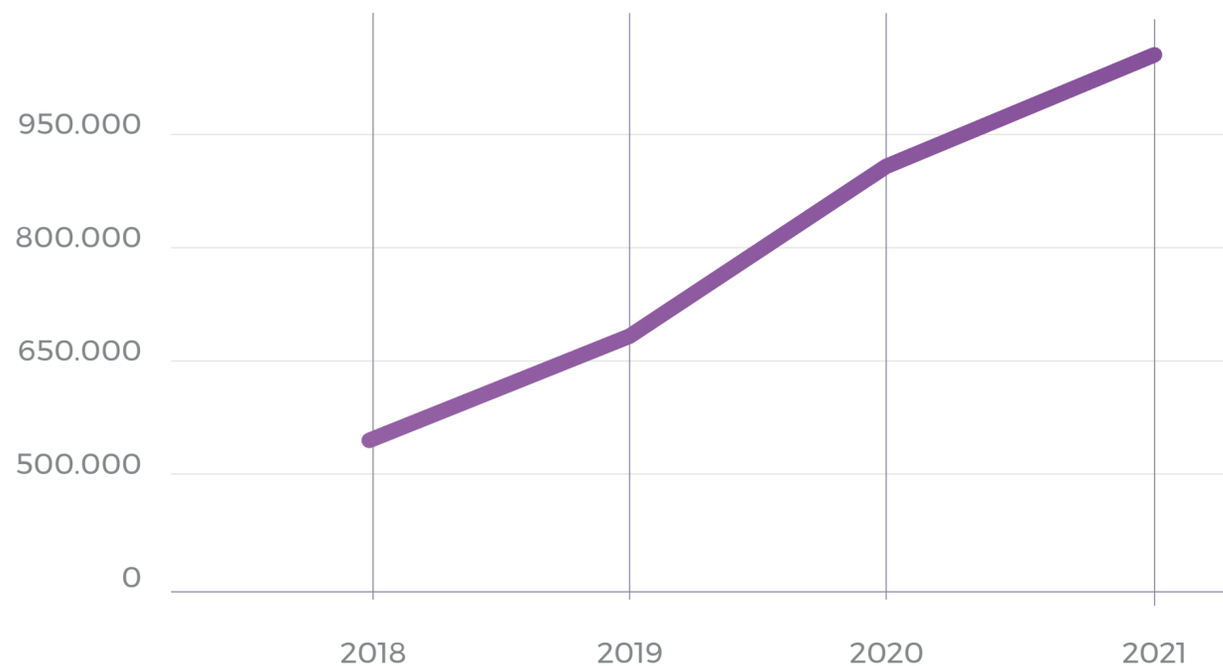


área: 251.755,481 km²

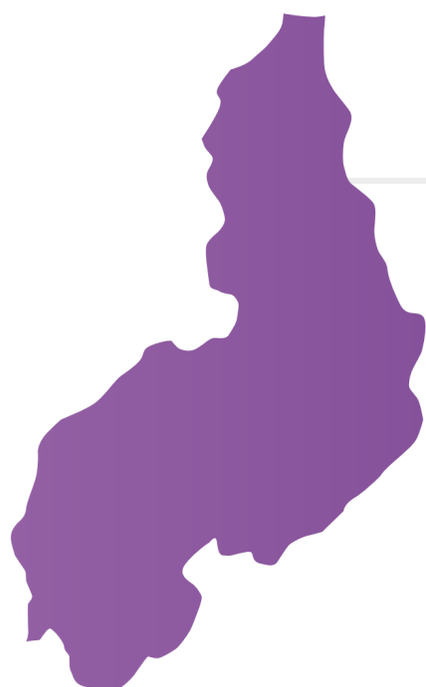
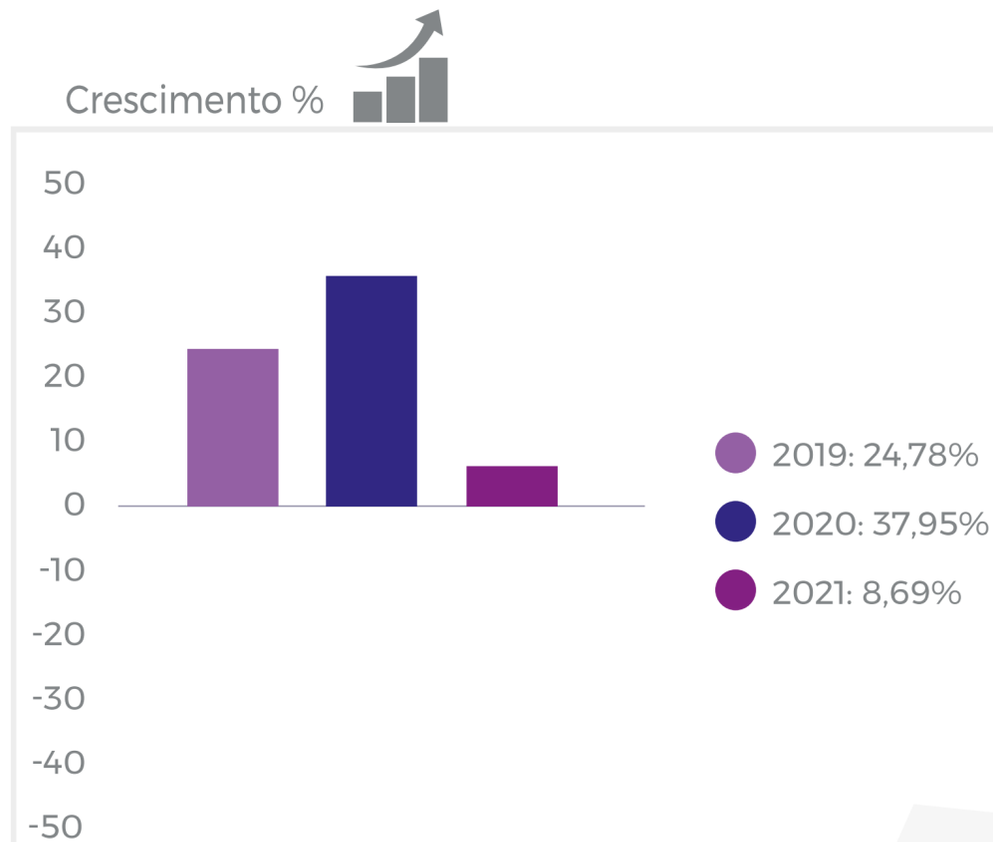


população: 3.269.200 pessoas

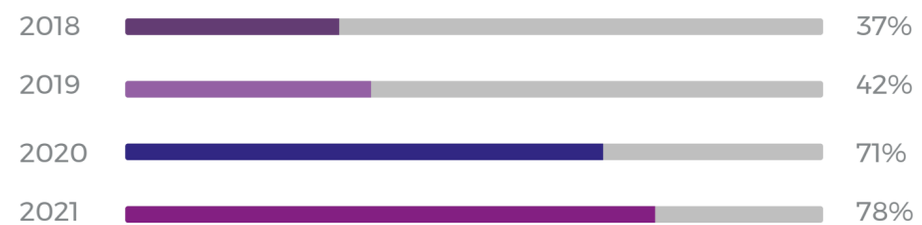
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

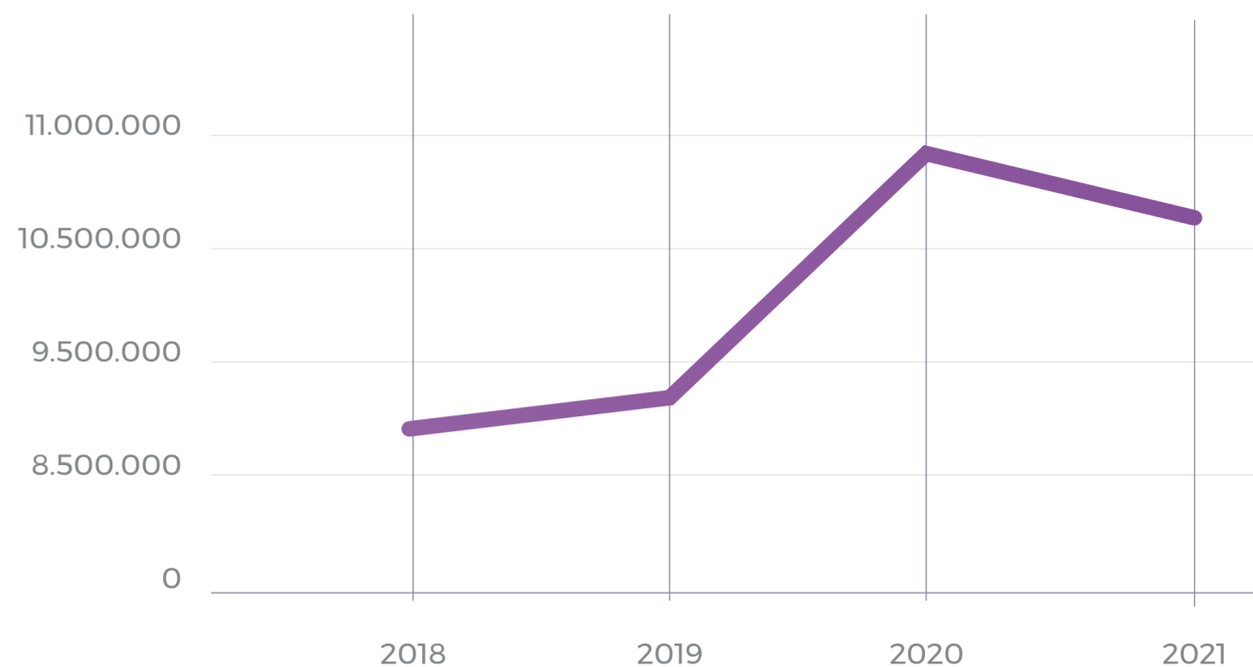


RIO DE JANEIRO

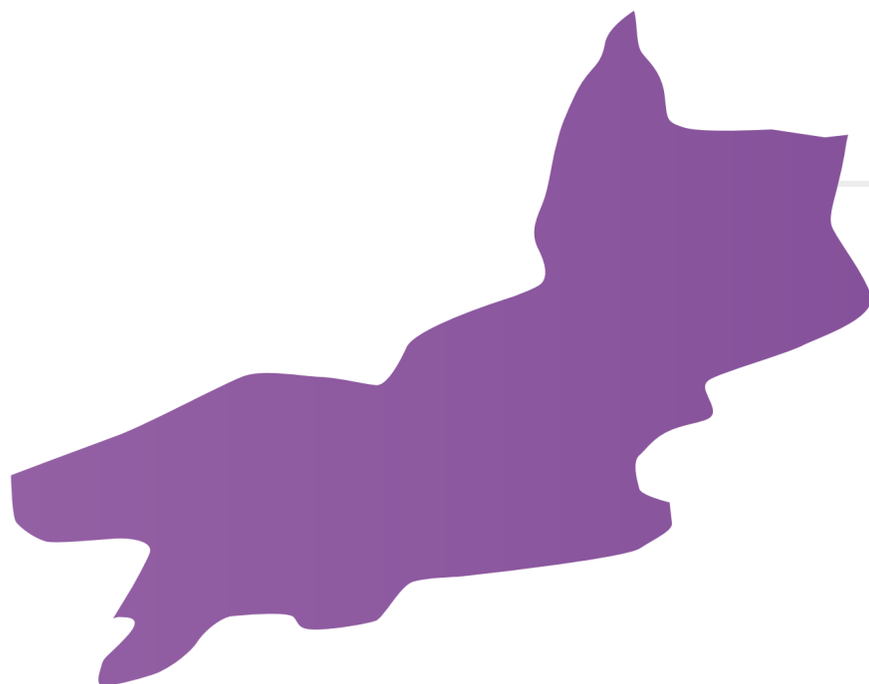
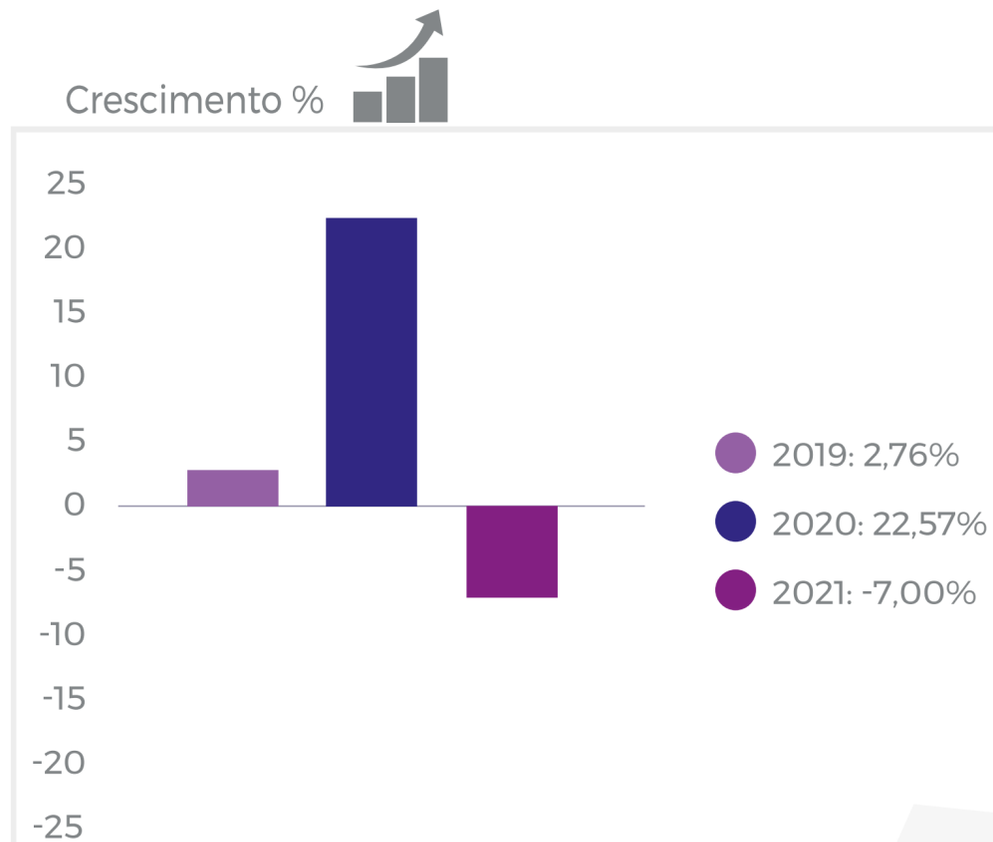
área: 43.750,425 km²

população: 16.054.524 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



RIO GRANDE DO NORTE

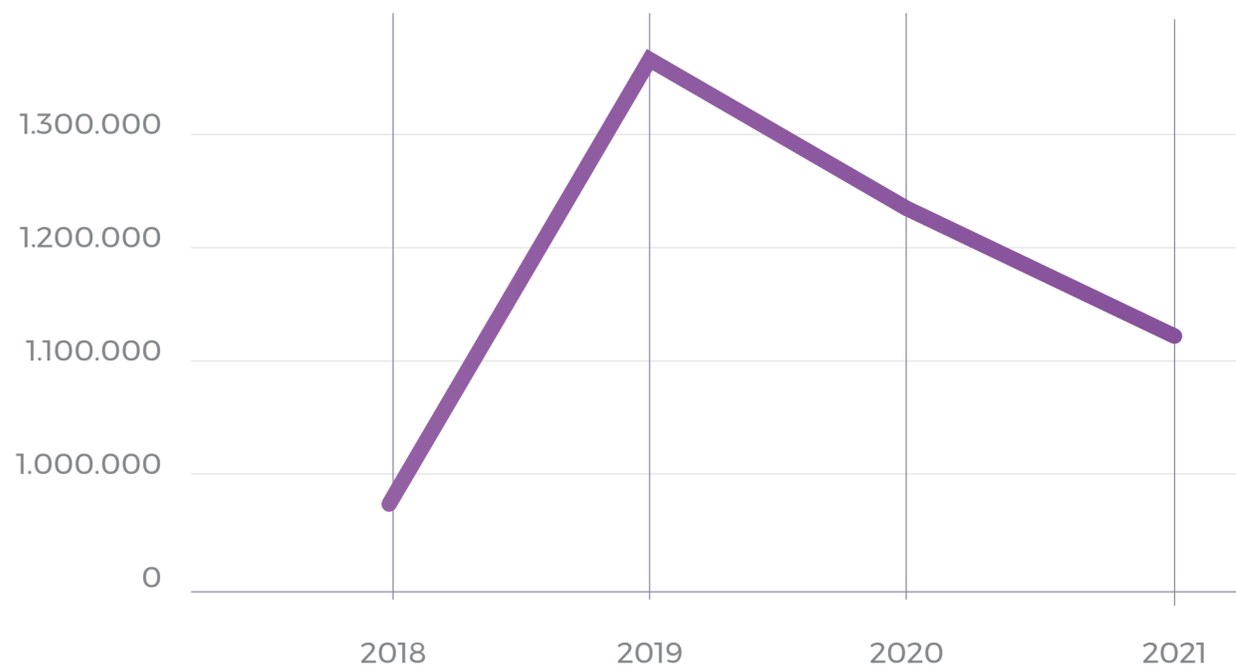


área: 52.809,599 km²

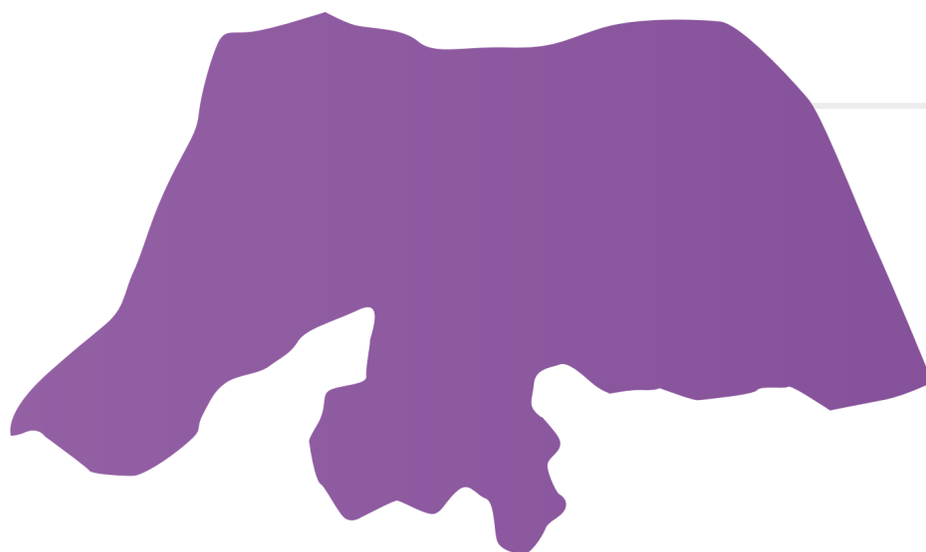
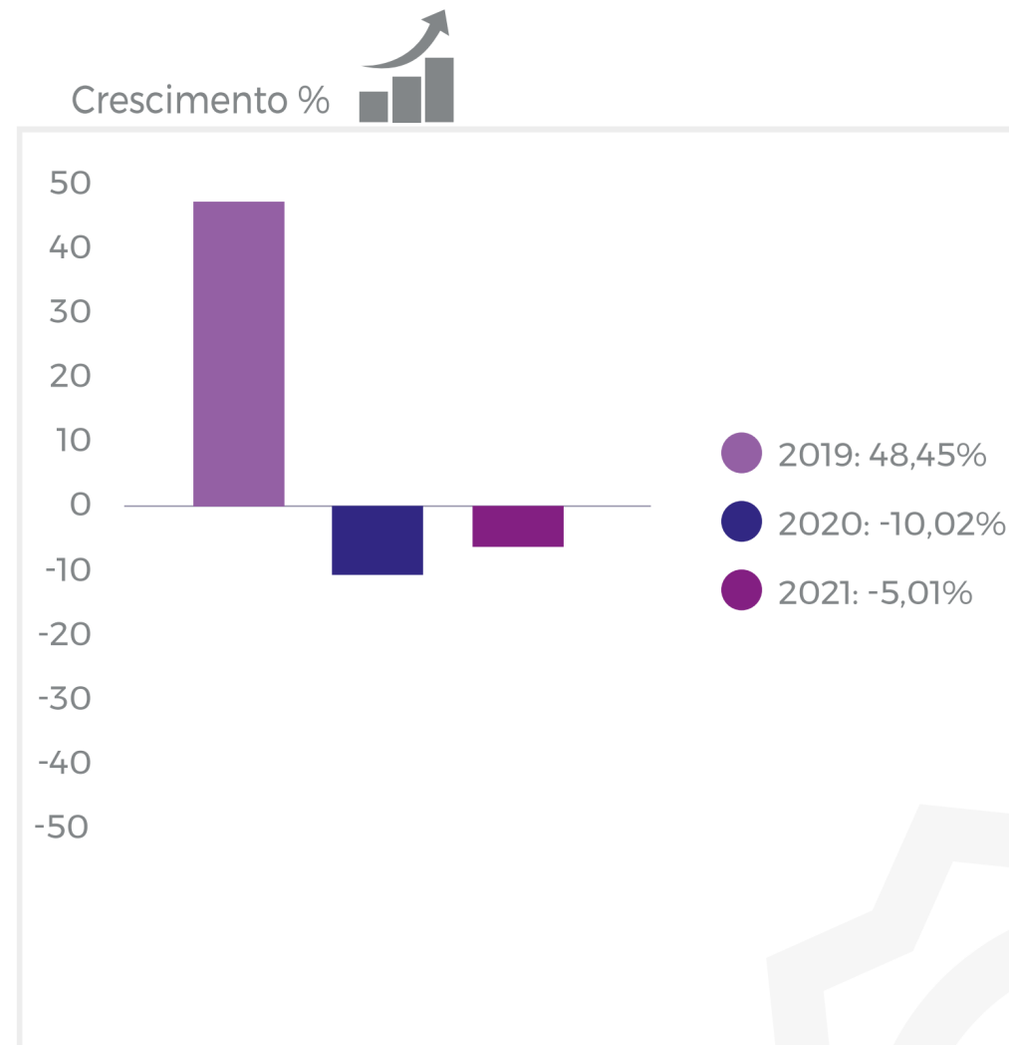


população: 3.302.406 pessoas

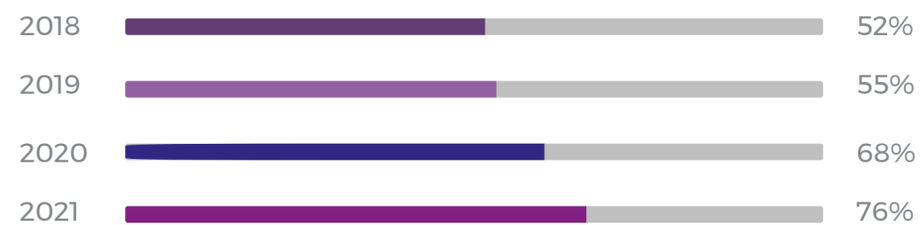
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

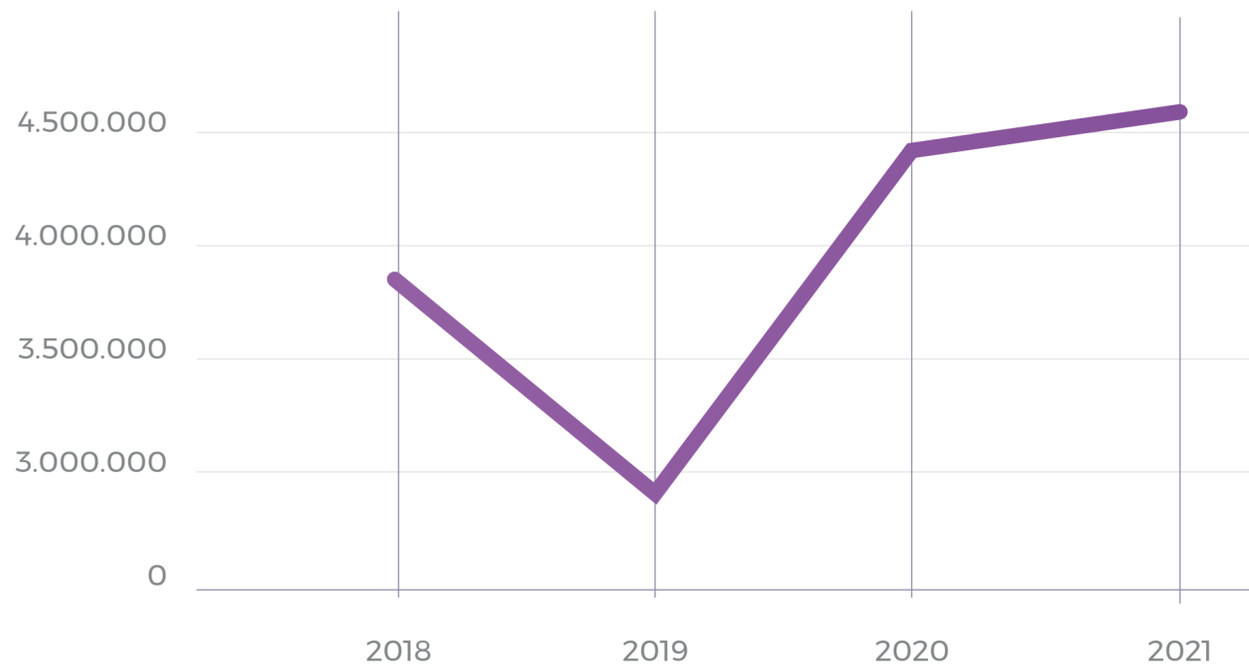


RIO GRANDE DO SUL

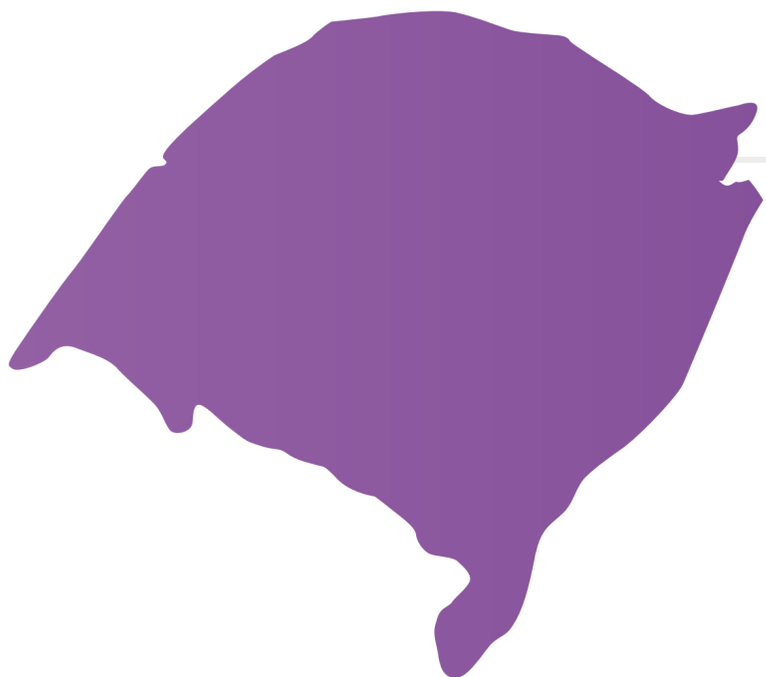
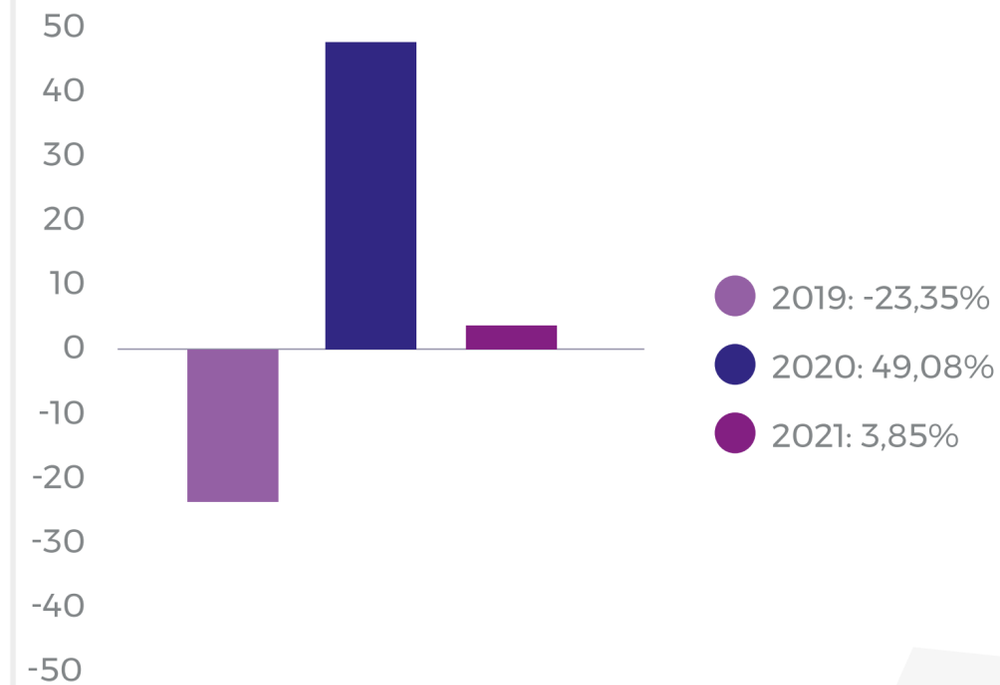
área: 281.707,151 km²

população: 10.880.506 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

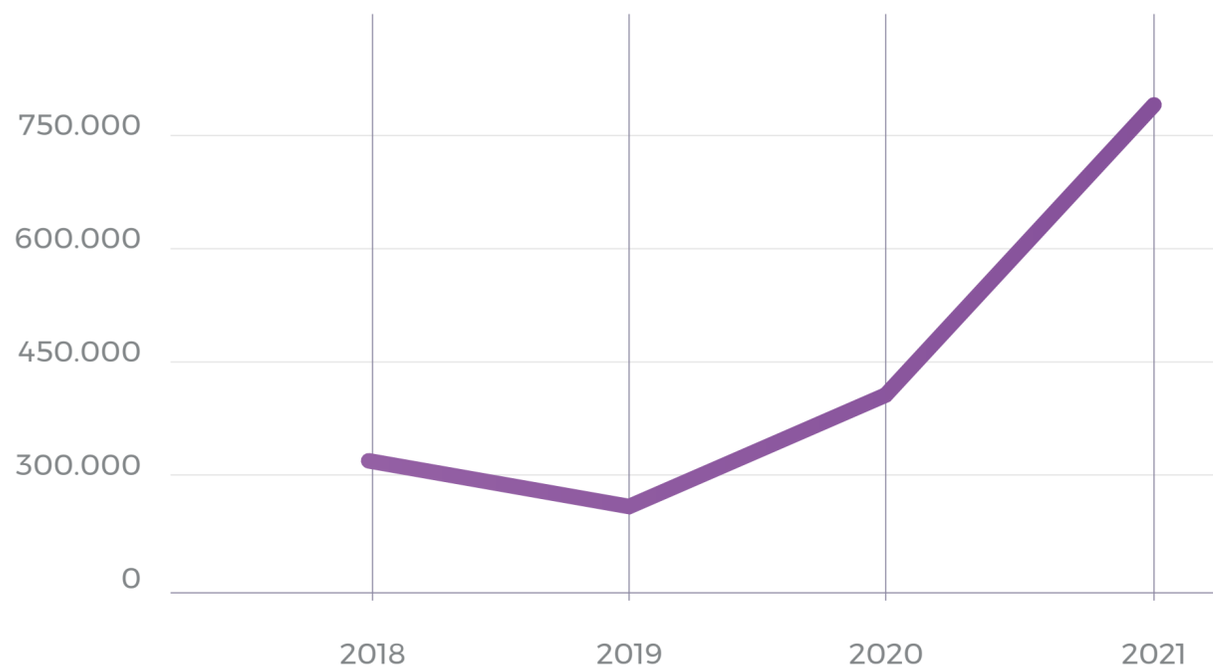


RONDÔNIA

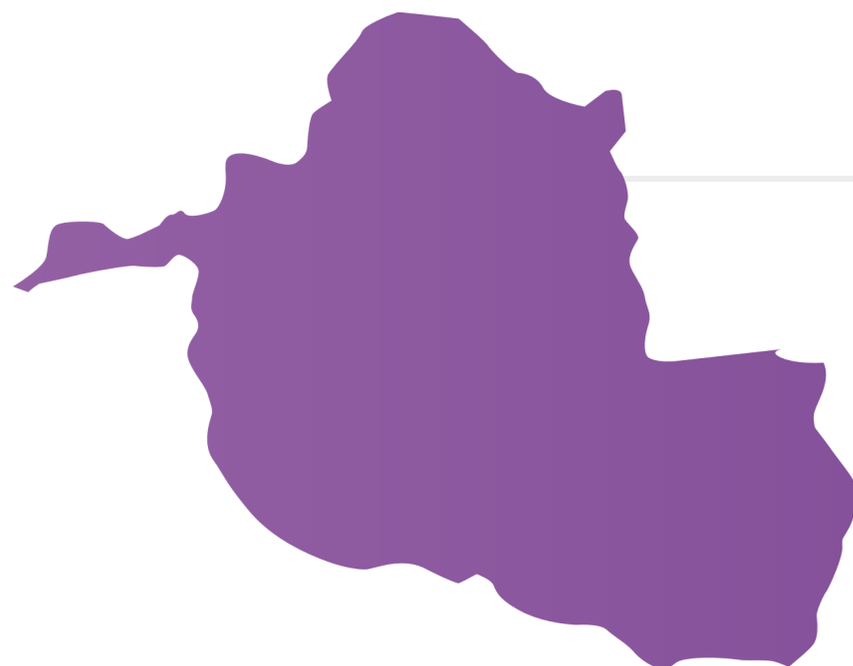
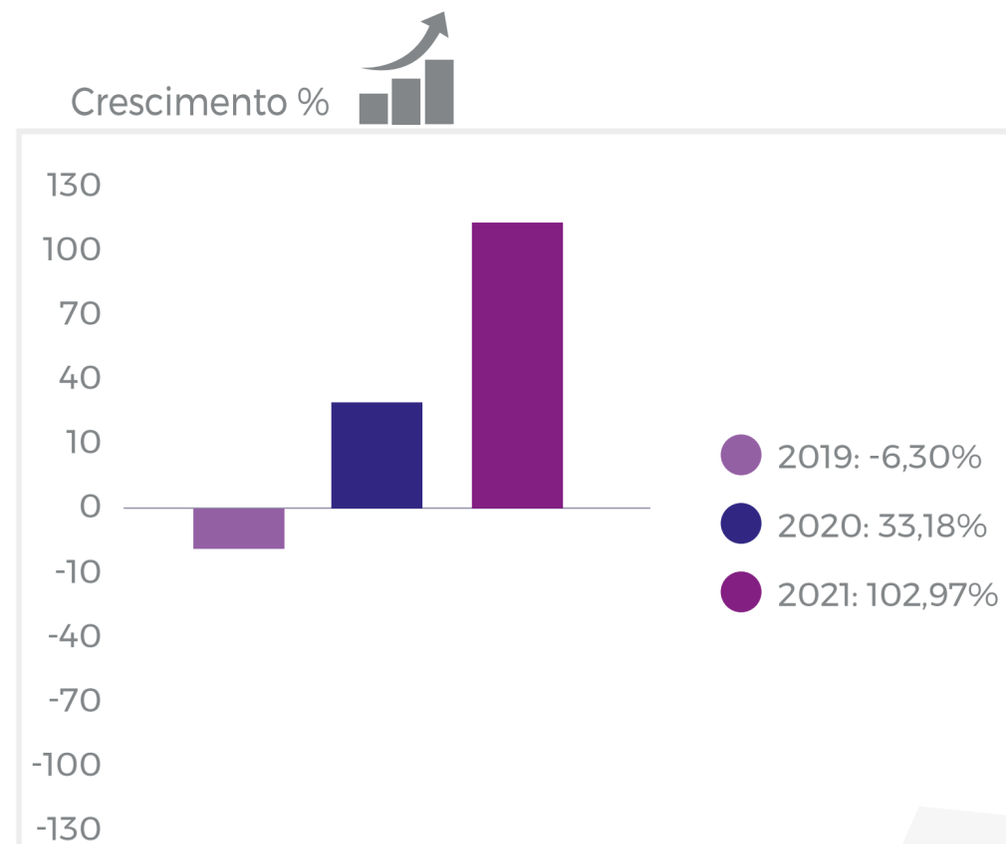
área: 237.754,172 km²

população: 1.581.016 pessoas

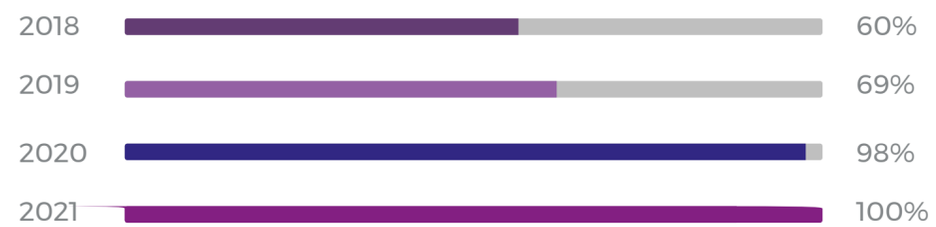
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



RORAIMA

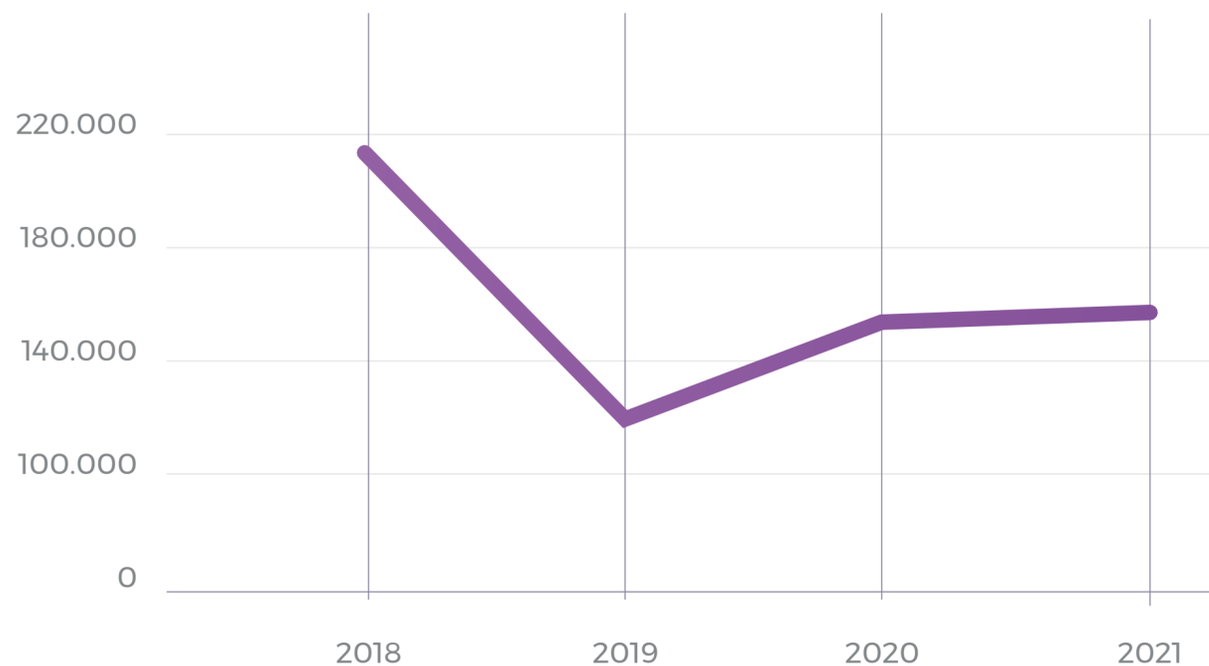


área: 223.644,530 km²

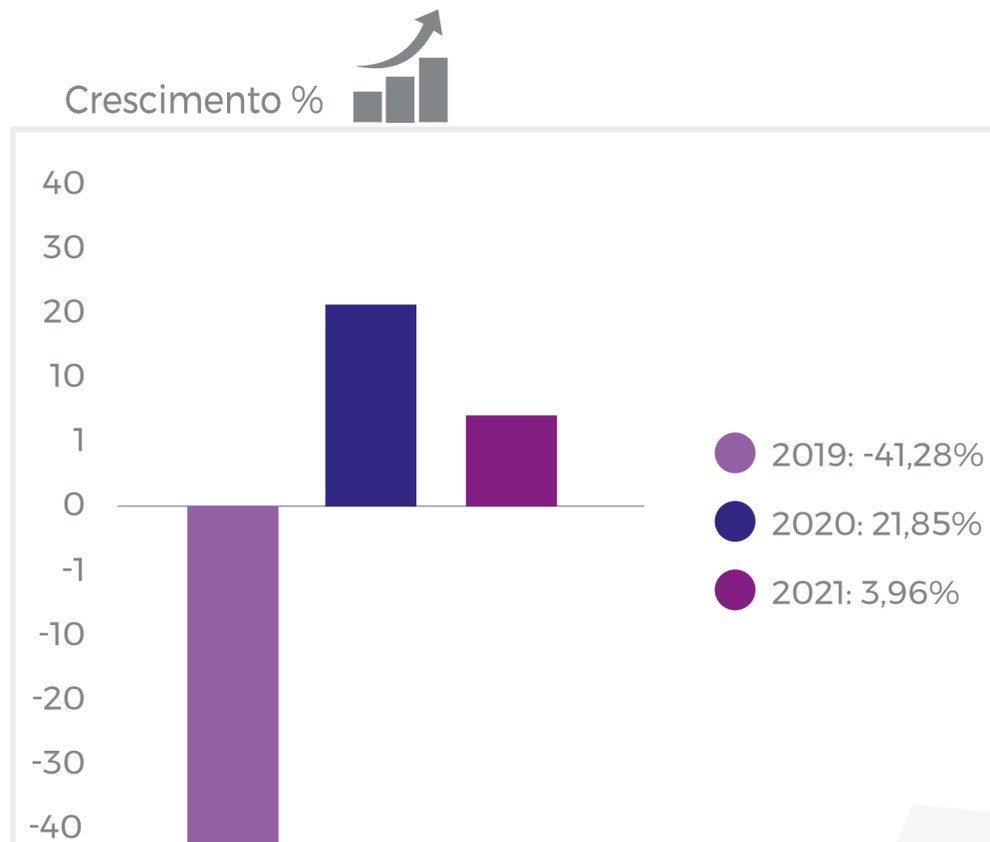


população: 636.303 pessoas

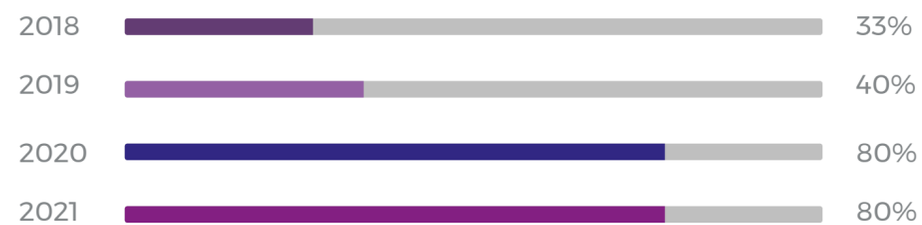
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município

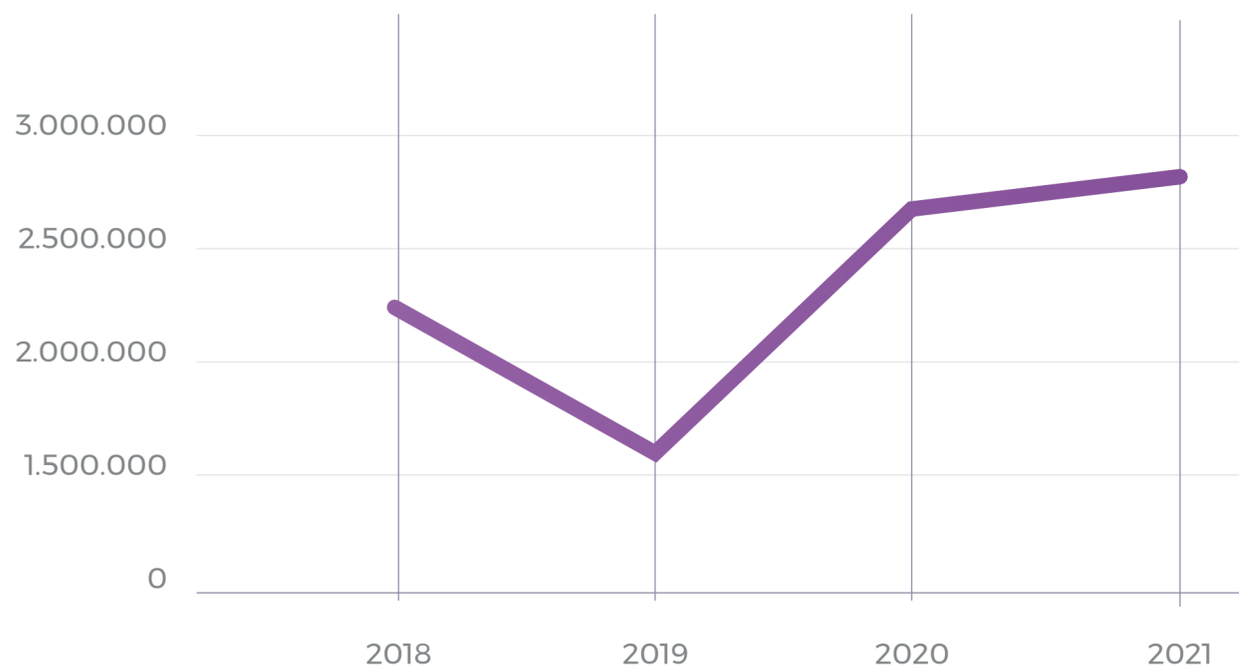


SANTA CATARINA

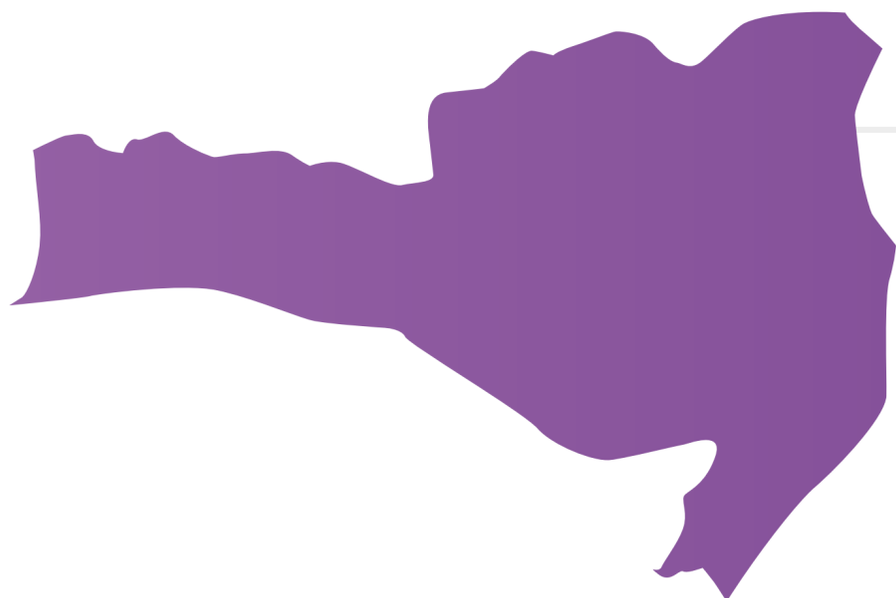
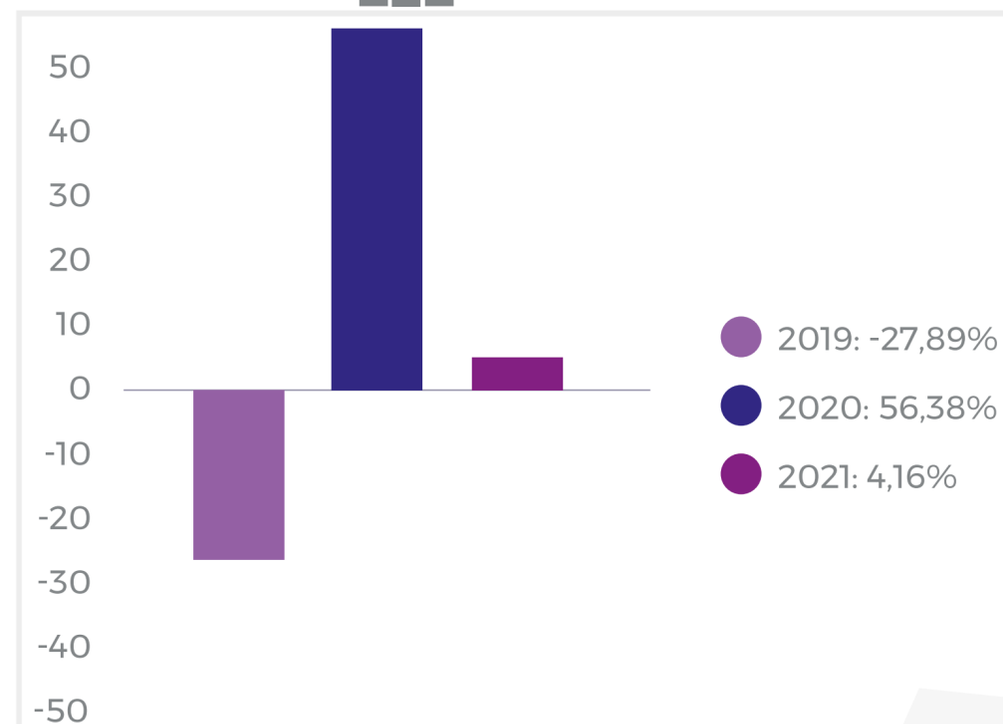
área: 95.730,690 km²

população: 7.609.601 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



SÃO PAULO

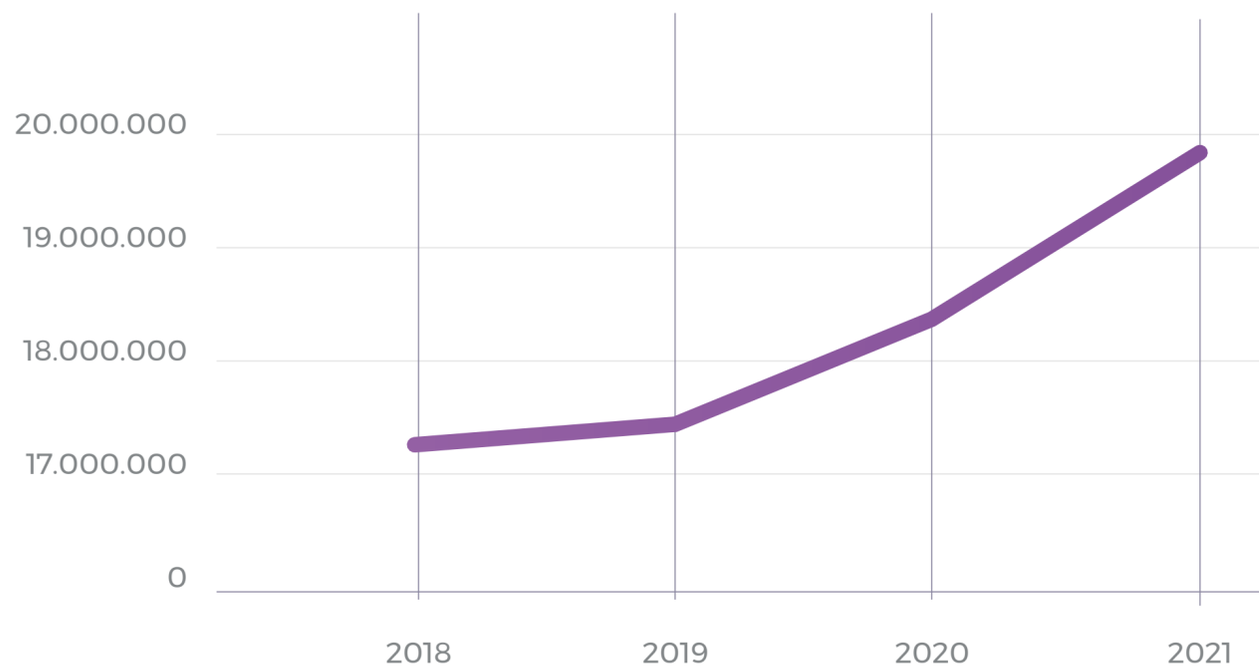


área: 248.219,485 km²

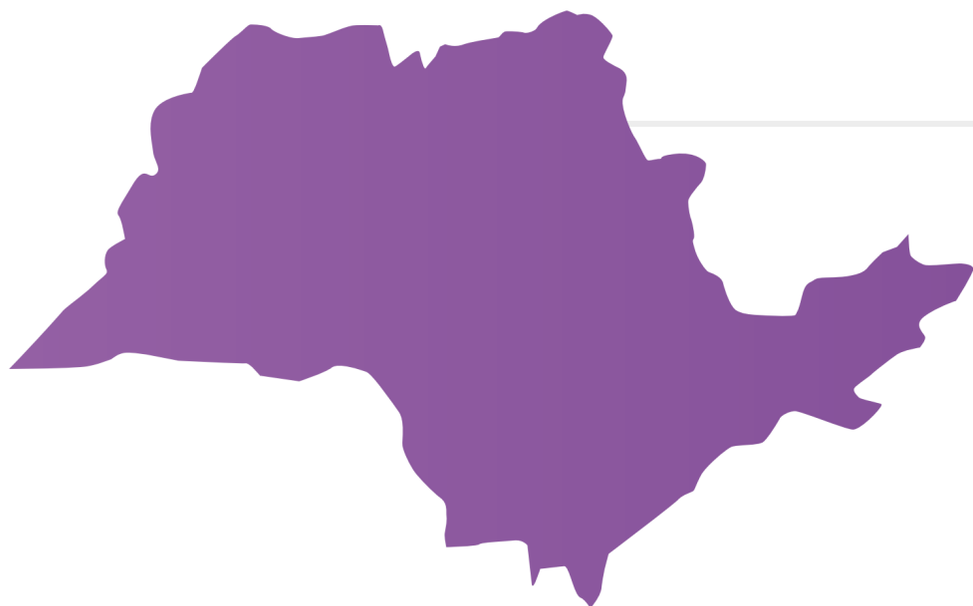
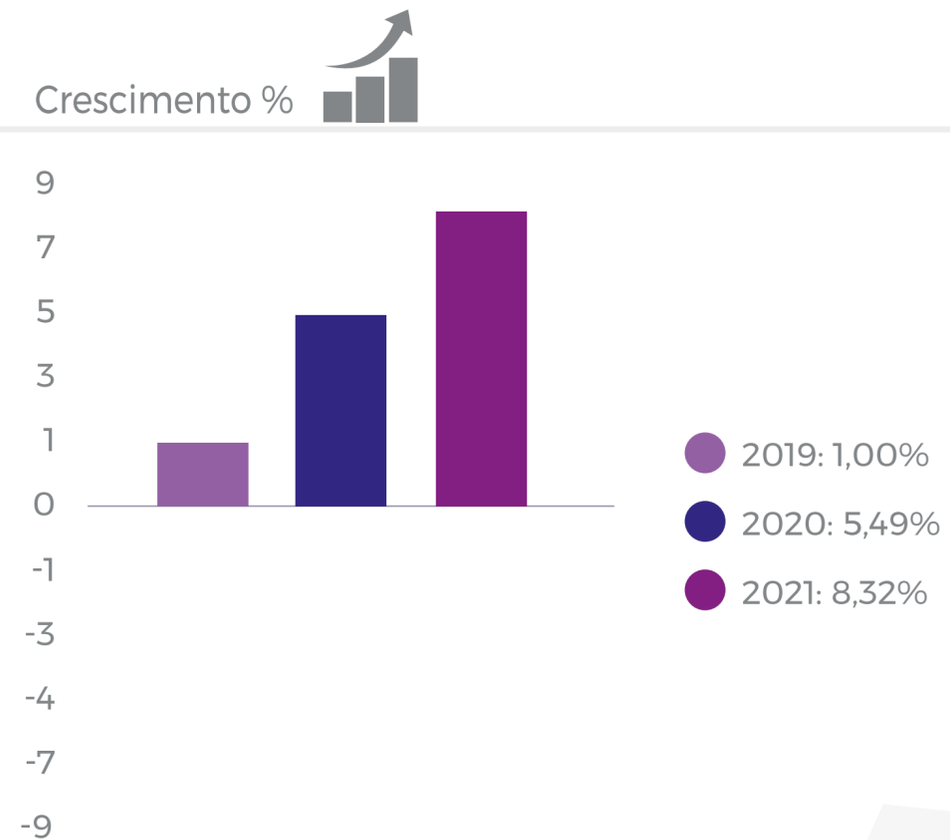


população: 44.420.459 pessoas

Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



SERGIPE

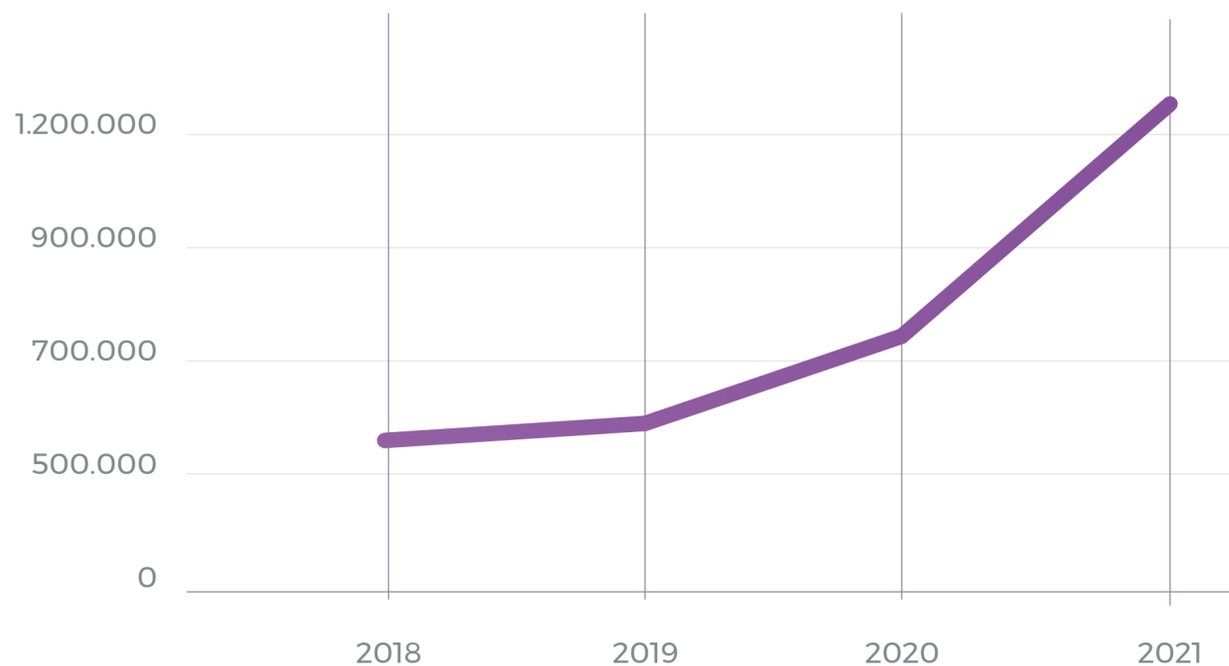


área: 21.938,188 km²

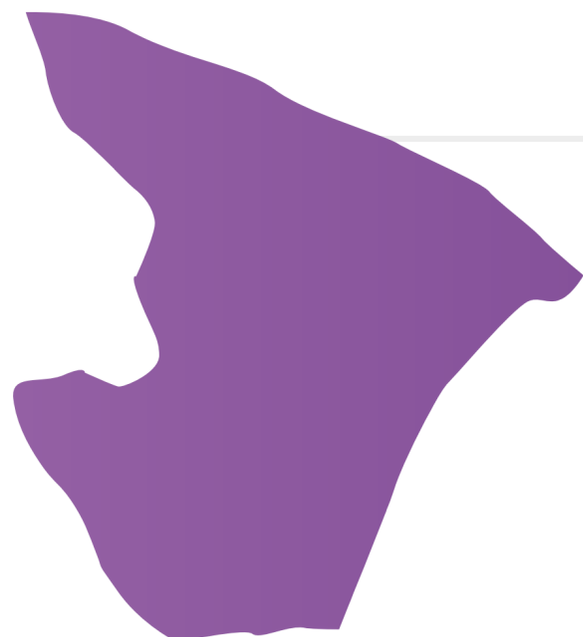
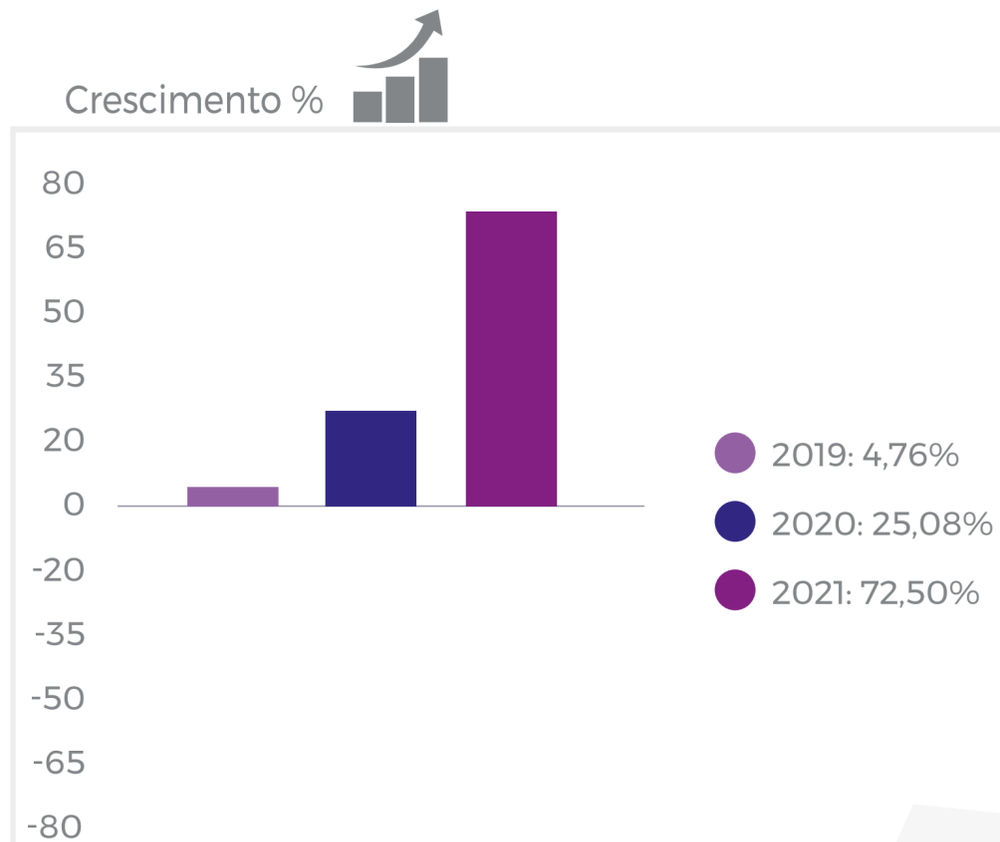


população: 2.209.558 pessoas

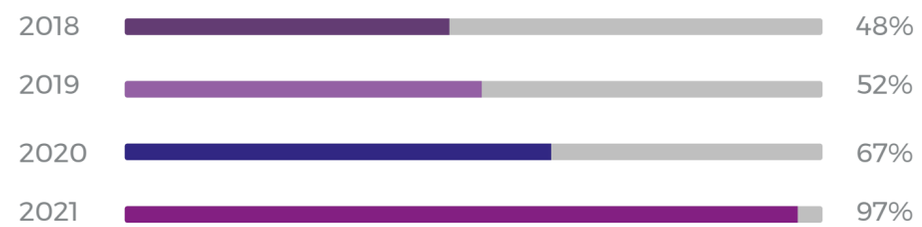
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



TOCCANTINS

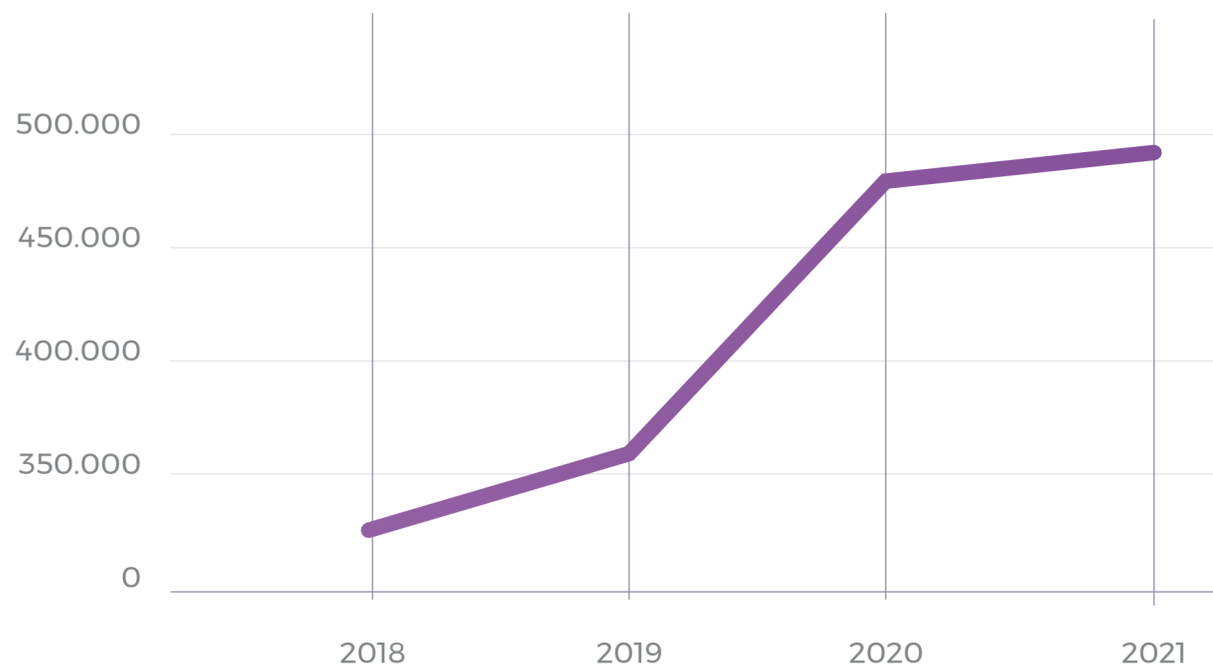


área: 277.423,627 km²

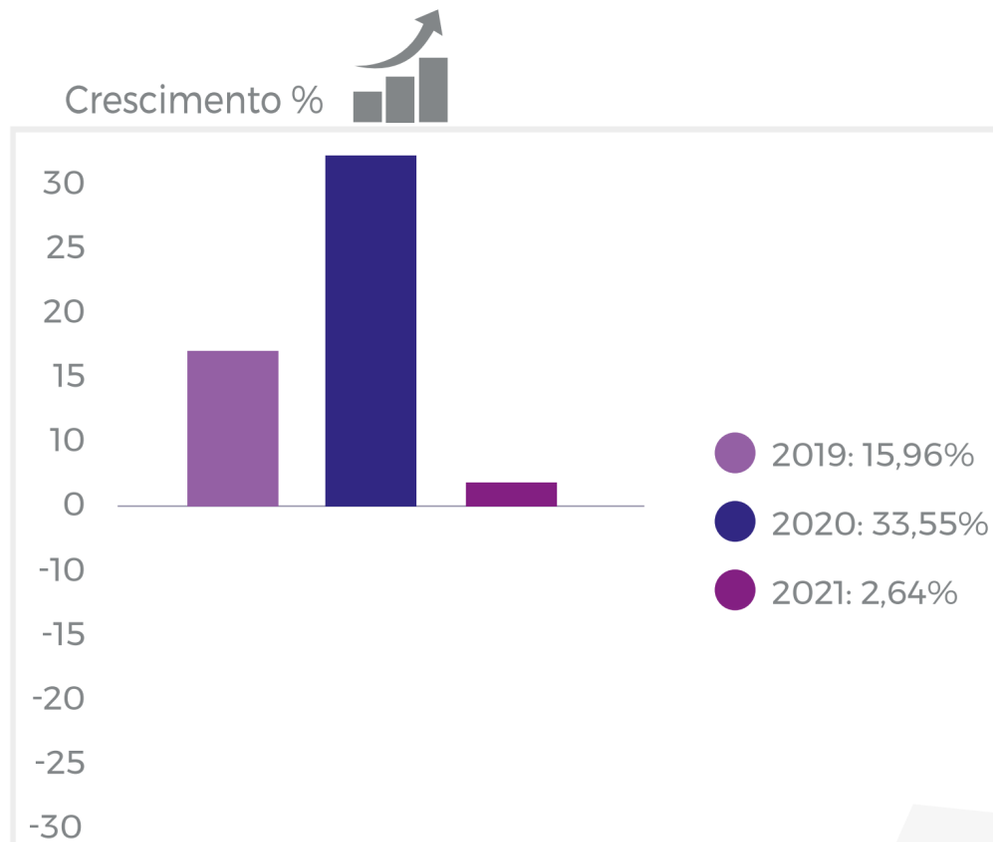


população: 1.511.459 pessoas

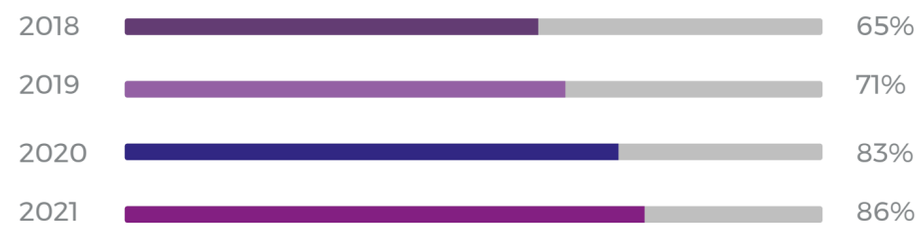
Quantidade em toneladas



Crescimento %



Declarações por município



QUANTIDADE DE RESÍDUOS MANEJADOS POR ESTADO

- VISÃO POR TIPO DE TECNOLOGIA -

Dados podem não ter sido informados pelos estados ou apenas estarem zerados.

LIXÕES

Ainda presente em cidades pequenas ou regiões pobres do país, o lixão é a pior maneira de disposição final do lixo.

Trata-se de um grande depósito a céu aberto, sem qualquer planejamento, controle ou medida de proteção ao meio ambiente ou à saúde pública. Também não há fiscalização do estado nem do município.

UNIDADES DE TRIAGEM

Uma unidade de triagem de resíduos é uma instalação projetada para receber, separar e processar os resíduos provenientes de diversas fontes, como domicílios, comércios e indústrias.

O objetivo principal é realizar a separação dos materiais recicláveis dos não recicláveis, direcionando-os para os respectivos destinos adequados.

ATERROS SANITÁRIOS

Esta é a melhor opção técnica atualmente para a disposição ambientalmente adequada de resíduos sólidos urbanos (RSU), que oferece riscos mínimos para o meio ambiente e à saúde pública, se bem operada.

No aterro sanitário, o lixo é depositado em locais que foram preparados para isso. O solo é nivelado e impermeabilizado, os resíduos são recobertos com terra, há um sistema de drenagem e tratamento para o chorume e os gases liberados, como o metano.

ATERROS CONTROLADOS

Teoricamente, esta é uma forma intermediária entre o aterro sanitário e o lixão, com algumas melhorias em lixões antigos.

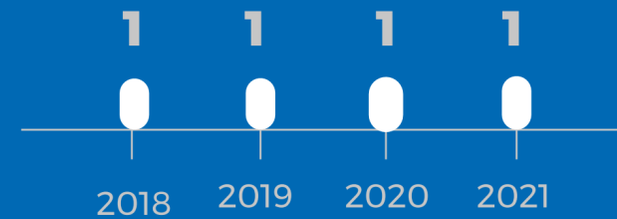
São lugares onde o lixo é disposto de forma controlada e os resíduos recebem uma cobertura de solos.

No entanto, os aterros controlados não recebem impermeabilização do solo nem sistema de dispersão de gases e de tratamento do chorume gerado.

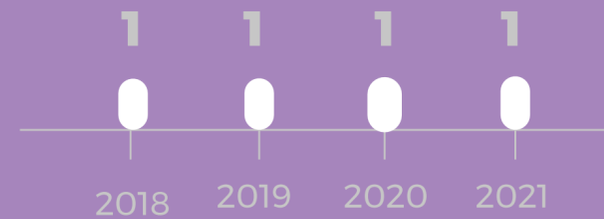
LIXÕES



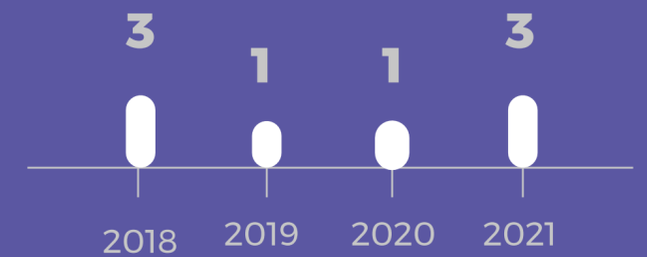
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



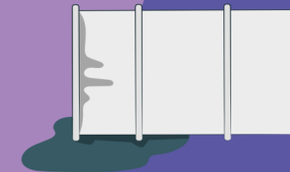
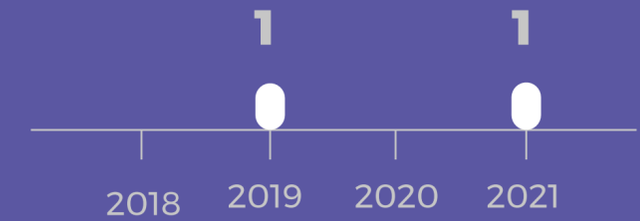
LIXÕES



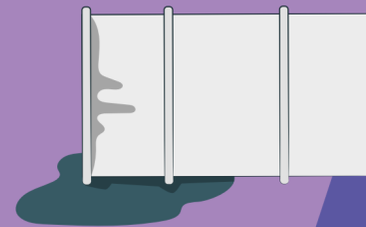
ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



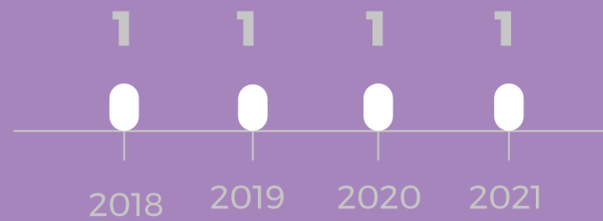
. AMAPÁ .



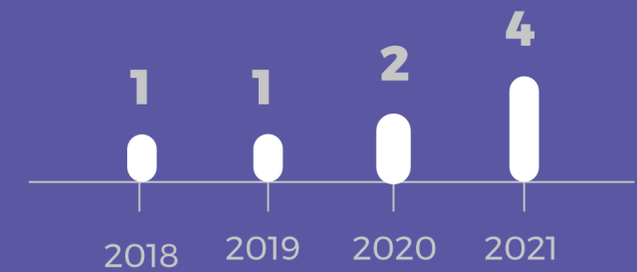
LIXÕES



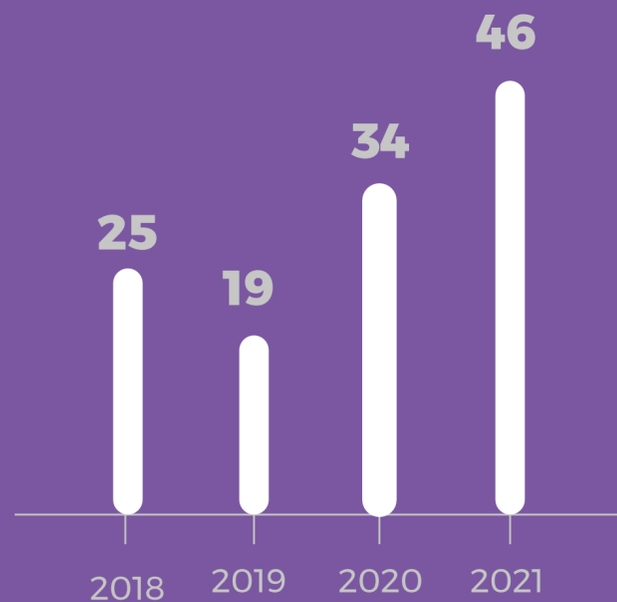
ATERROS SANITÁRIOS



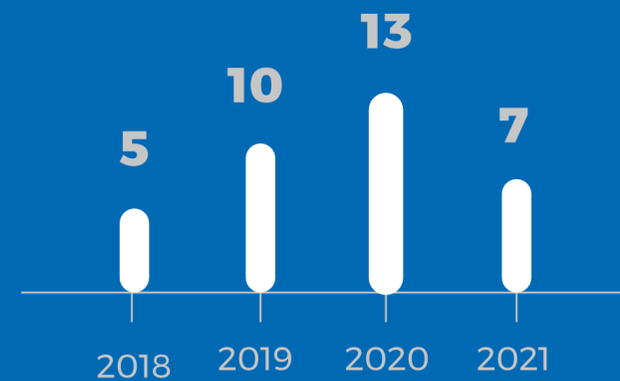
ATERROS CONTROLADOS



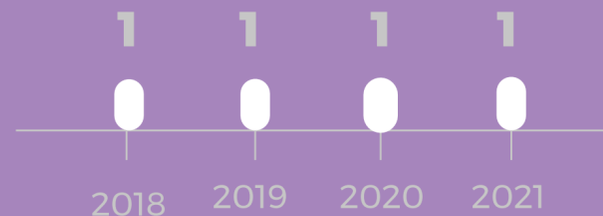
LIXÕES



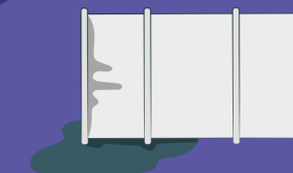
UNIDADES TRIAGEM



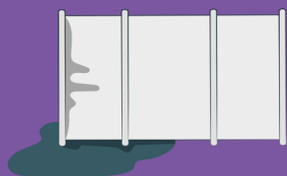
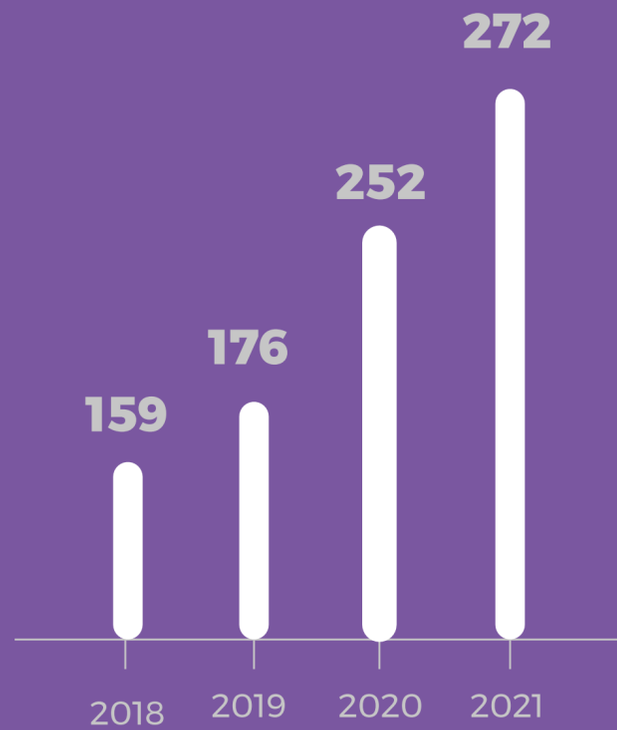
ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



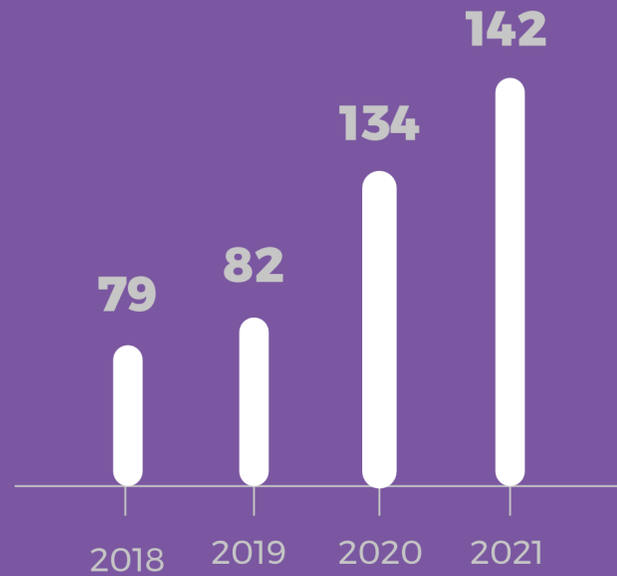
ATERROS SANITÁRIOS



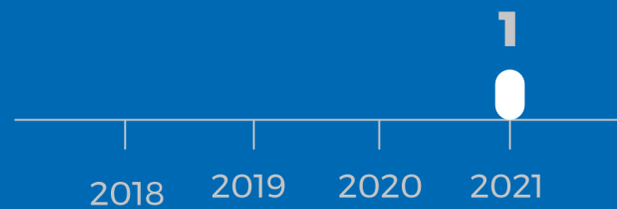
ATERROS CONTROLADOS



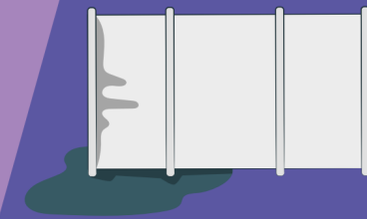
LIXÕES



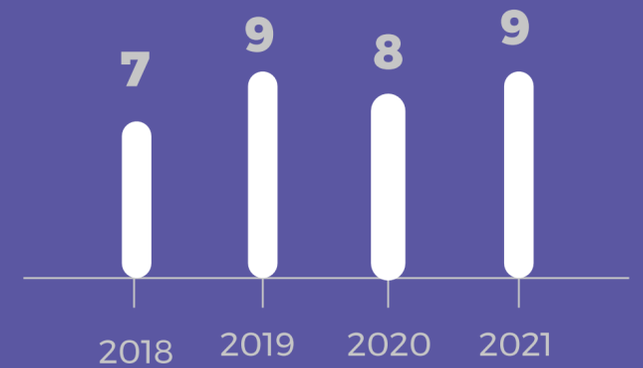
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS

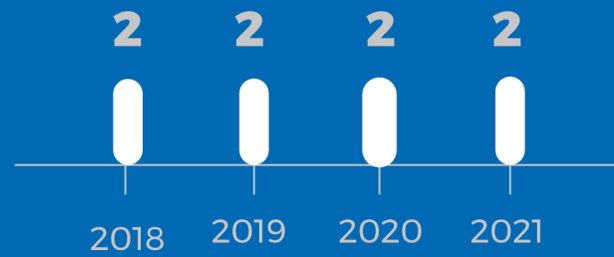


ATERROS CONTROLADOS

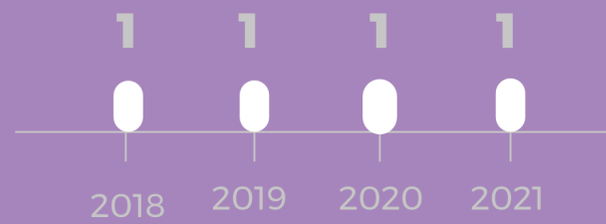


. DISTRITO FEDERAL .

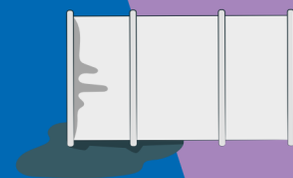
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS

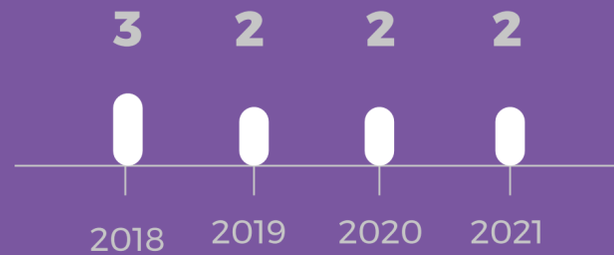


ATERROS CONTROLADOS

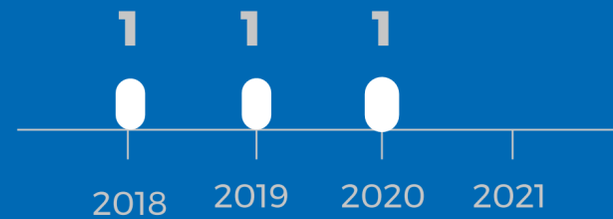


. ESPÍRITO SANTO .

LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



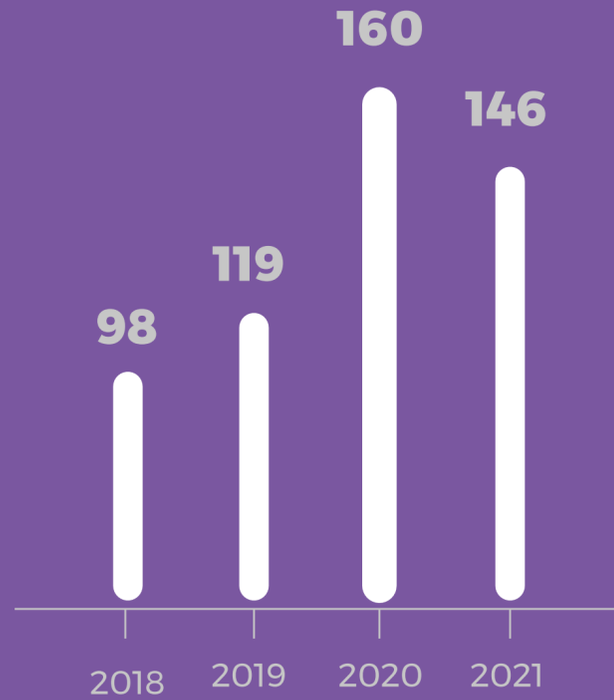
ATERROS SANITÁRIOS



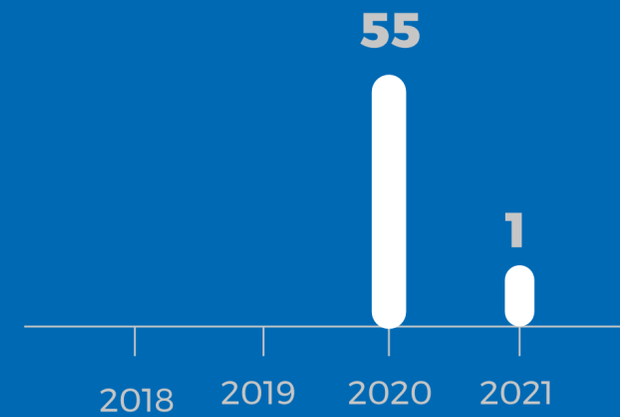
ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



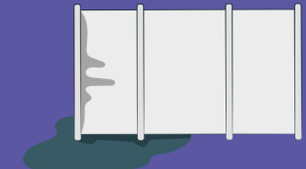
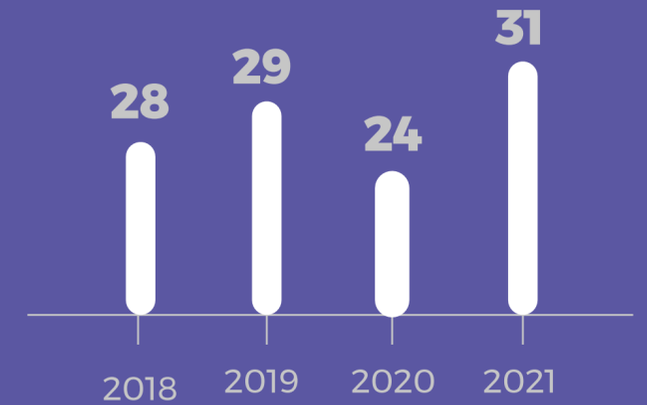
UNIDADES TRIAGEM



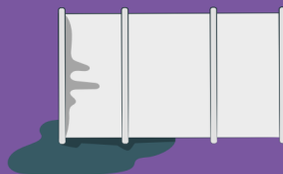
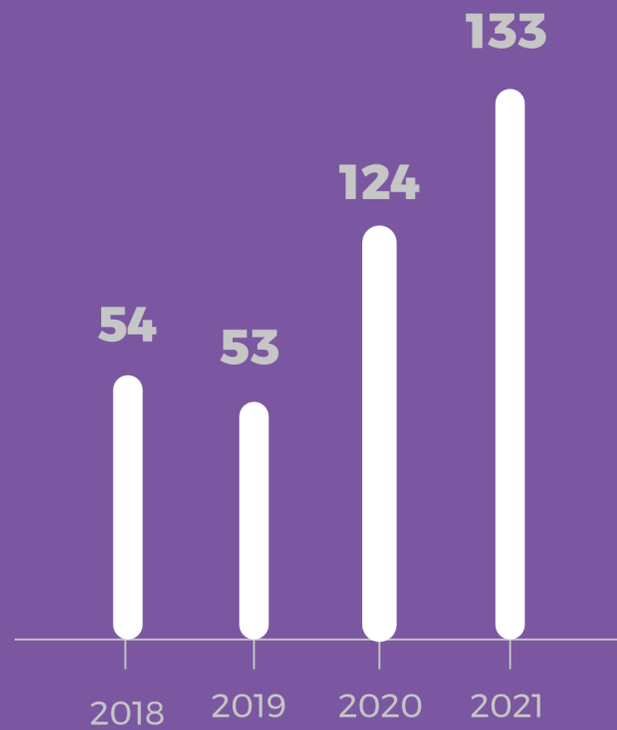
ATERROS SANITÁRIOS



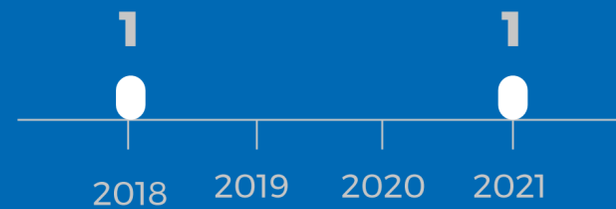
ATERROS CONTROLADOS



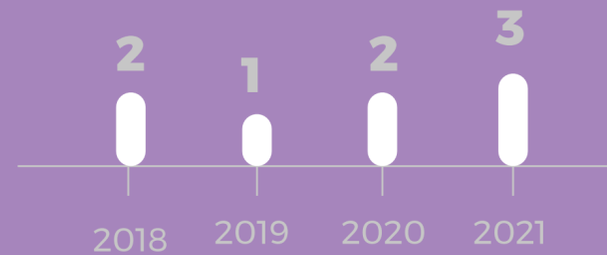
LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



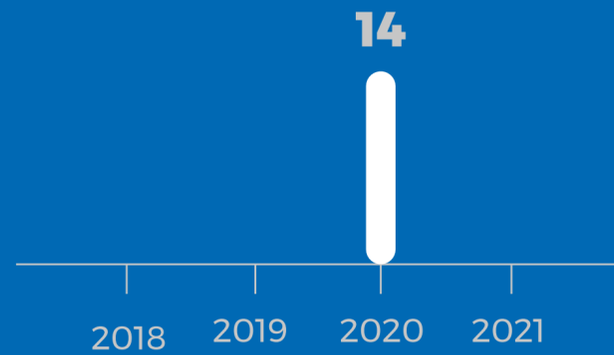
ATERROS CONTROLADOS



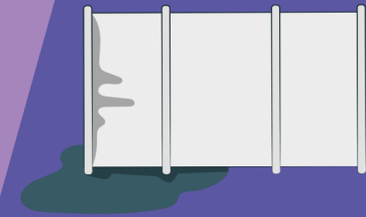
LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



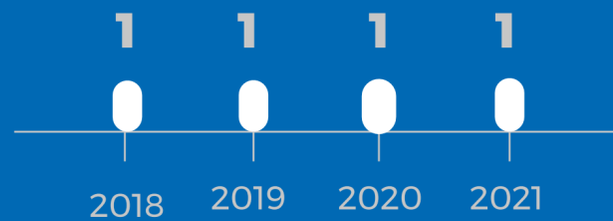
ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



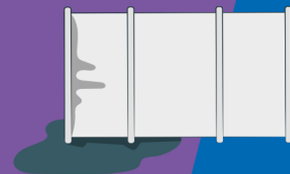
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



. MINAS GERAIS .

LIXÕES



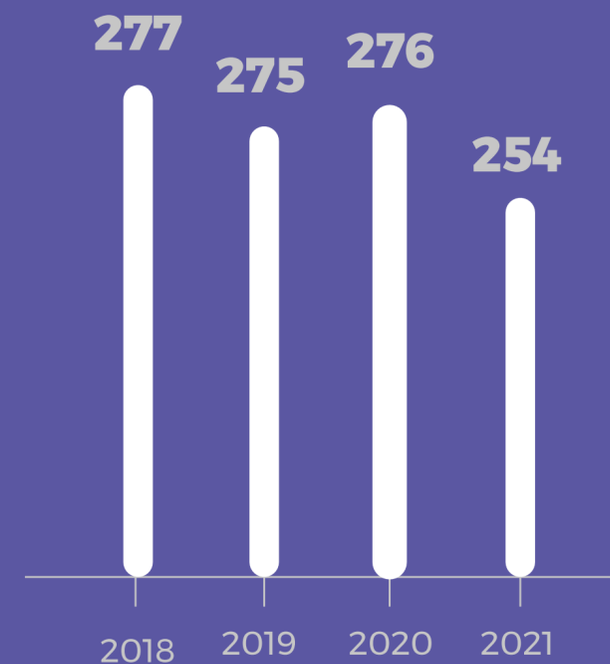
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS

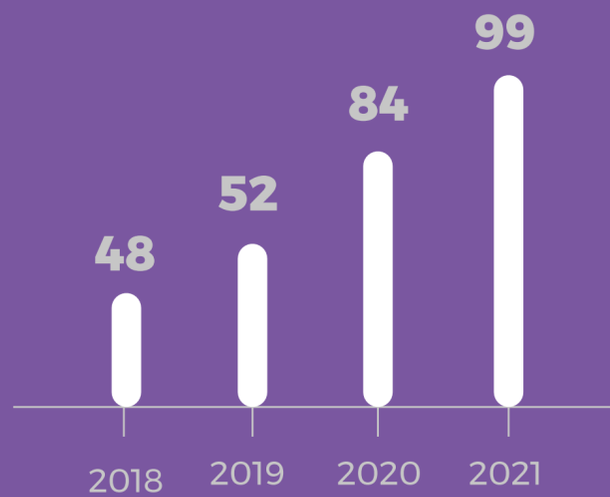


ATERROS CONTROLADOS



. PARÁ .

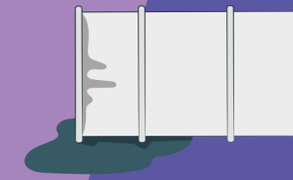
LIXÕES



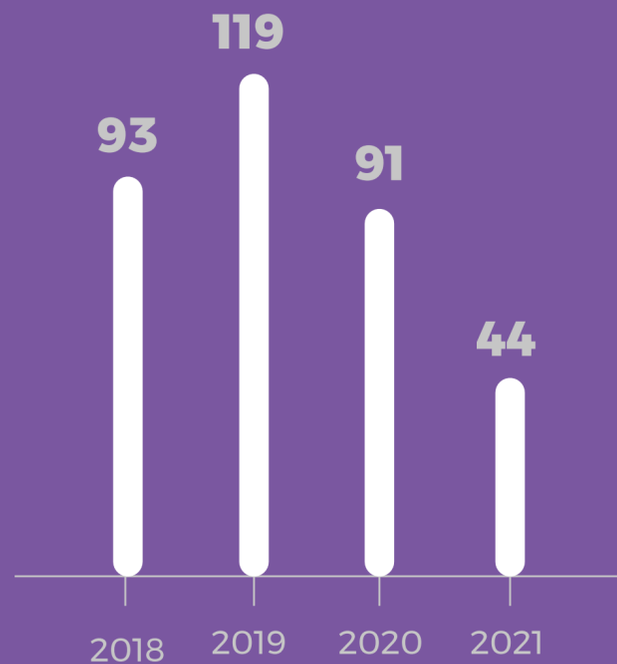
ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



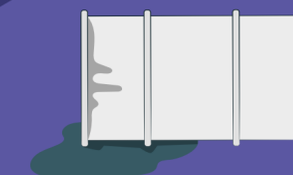
UNIDADES TRIAGEM



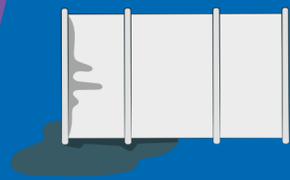
ATERROS SANITÁRIOS



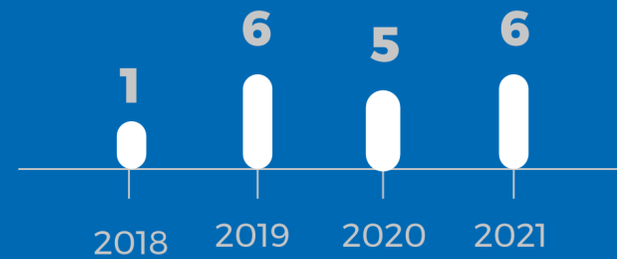
ATERROS CONTROLADOS



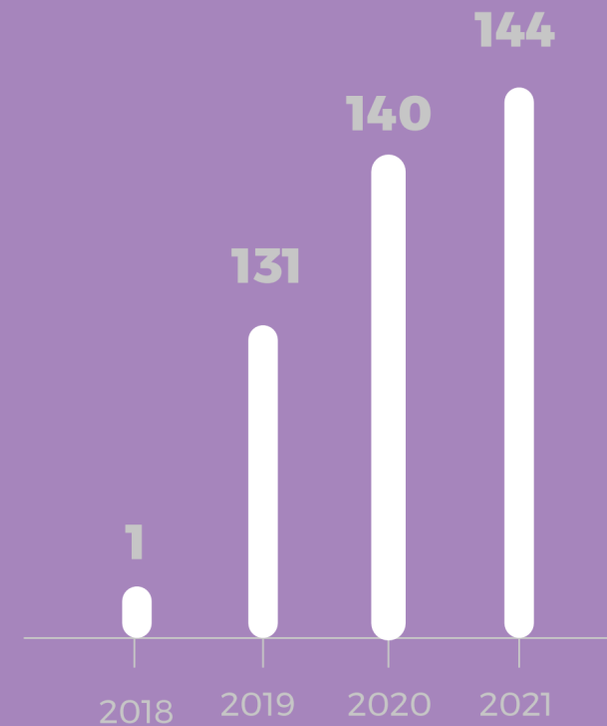
LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



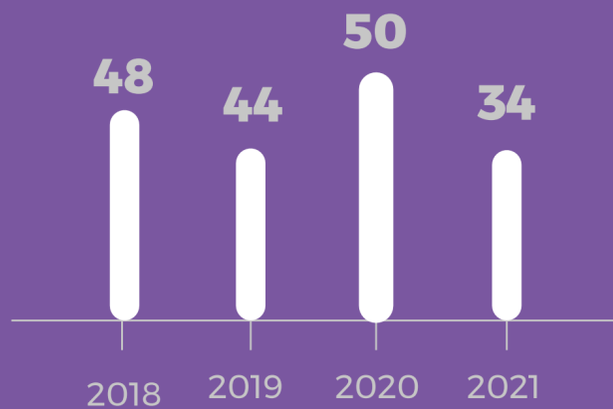
ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



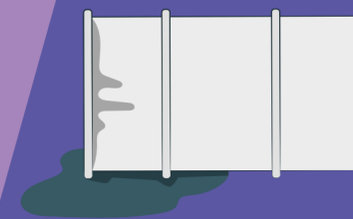
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS

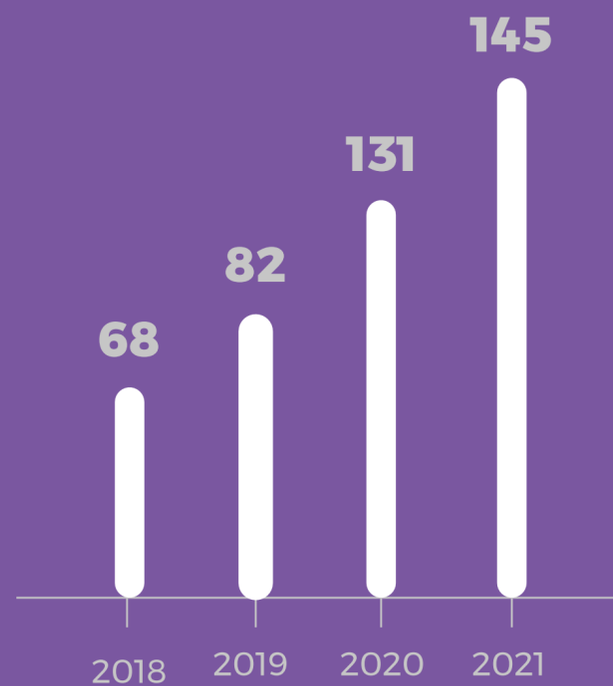


ATERROS CONTROLADOS



. PIAUÍ .

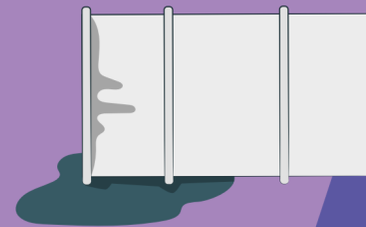
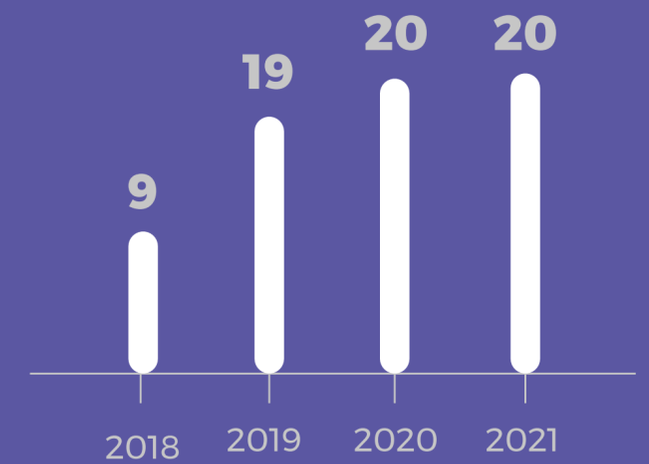
LIXÕES



ATERROS SANITÁRIOS

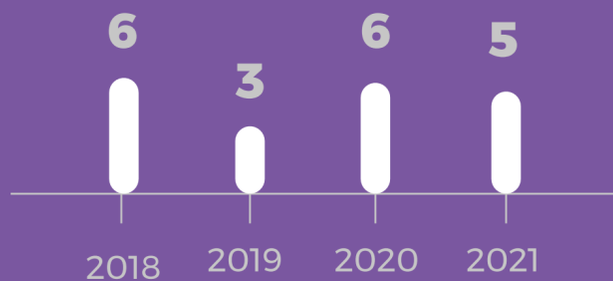


ATERROS CONTROLADOS

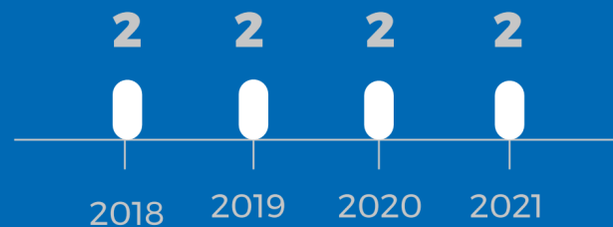


. RIO DE JANEIRO .

LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



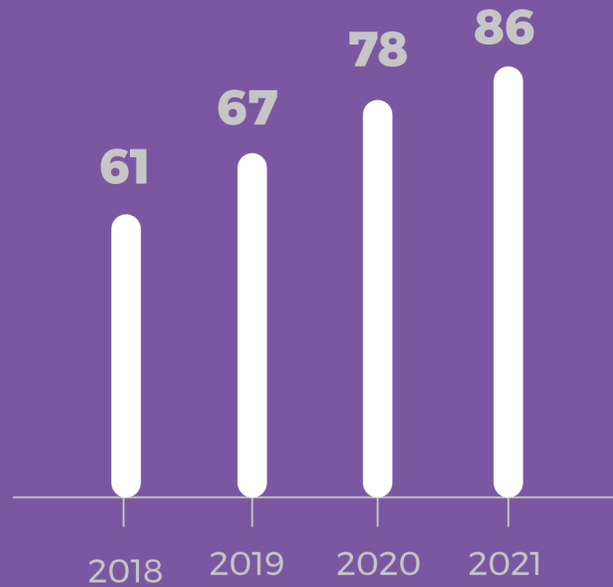
ATERROS SANITÁRIOS



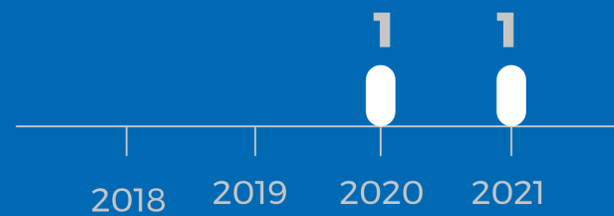
ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



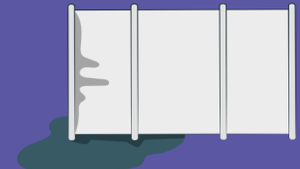
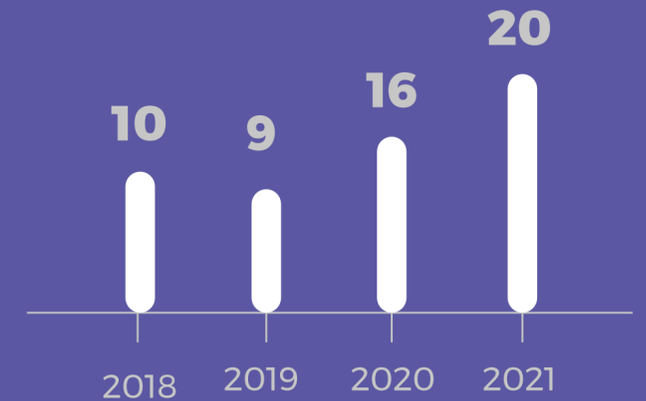
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



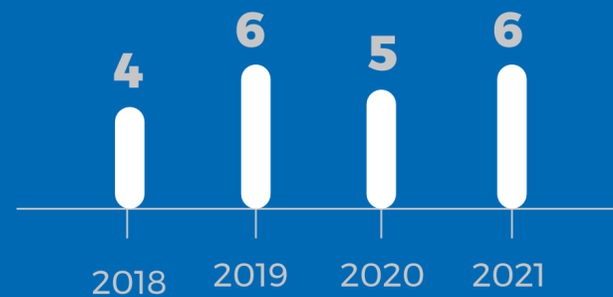
ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



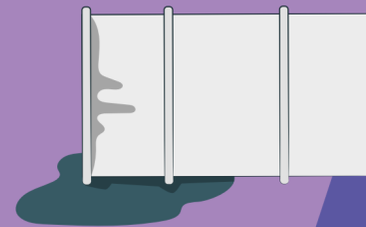
ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS



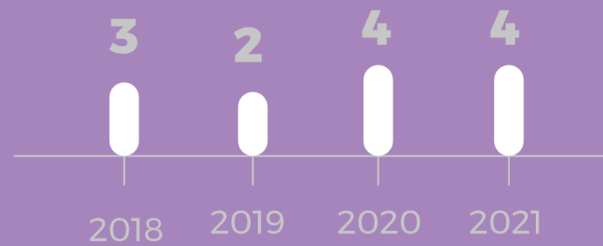
. RONDÔNIA .



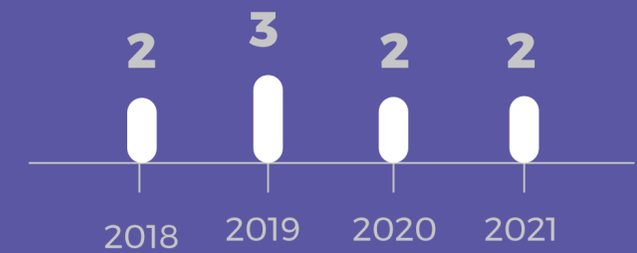
LIXÕES



ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS

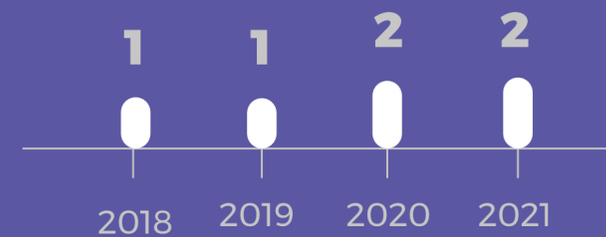


. RORAIMA .

LIXÕES



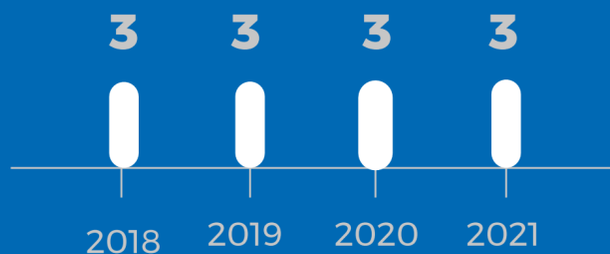
ATERROS CONTROLADOS



. SANTA CATARINA .



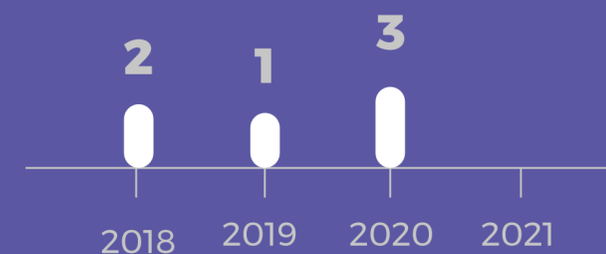
UNIDADES TRIAGEM



ATERROS SANITÁRIOS



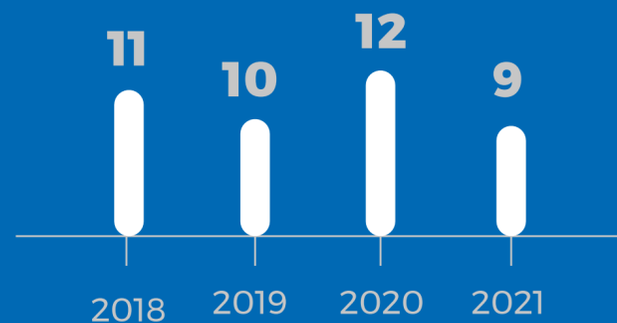
ATERROS CONTROLADOS



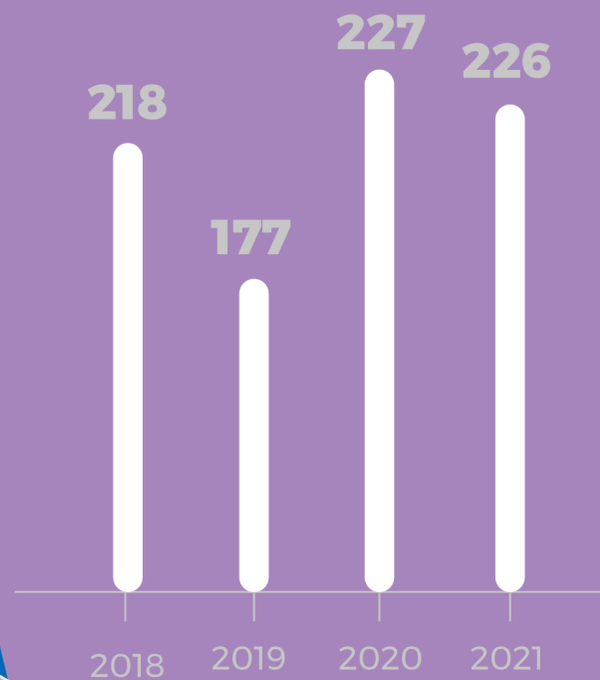
LIXÕES



UNIDADES TRIAGEM



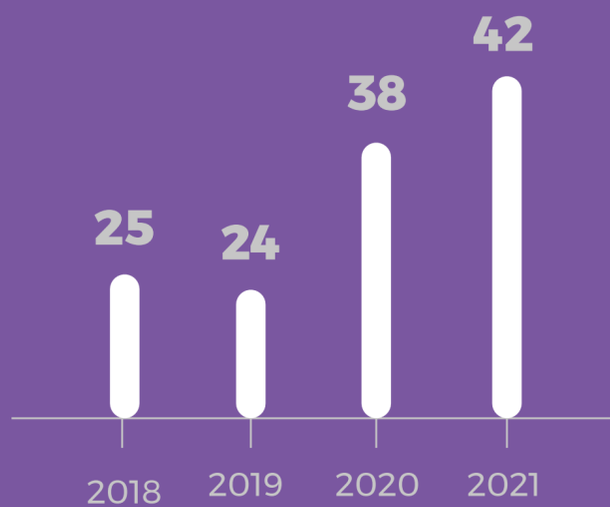
ATERROS SANITÁRIOS



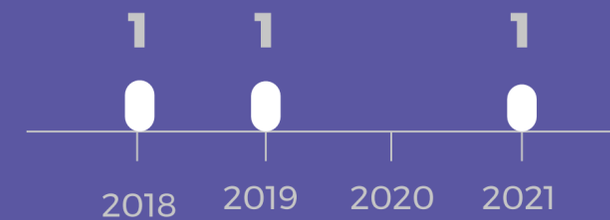
ATERROS CONTROLADOS



LIXÕES



ATERROS CONTROLADOS



. TOCANTINS .

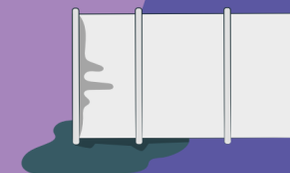
LIXÕES



ATERROS SANITÁRIOS



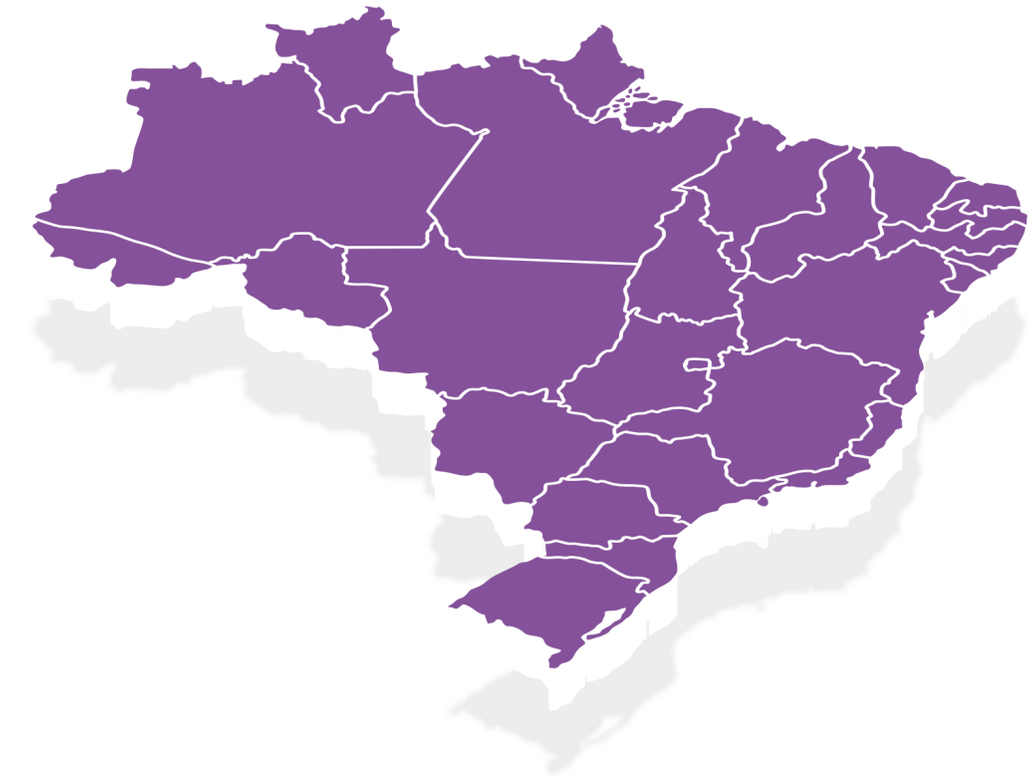
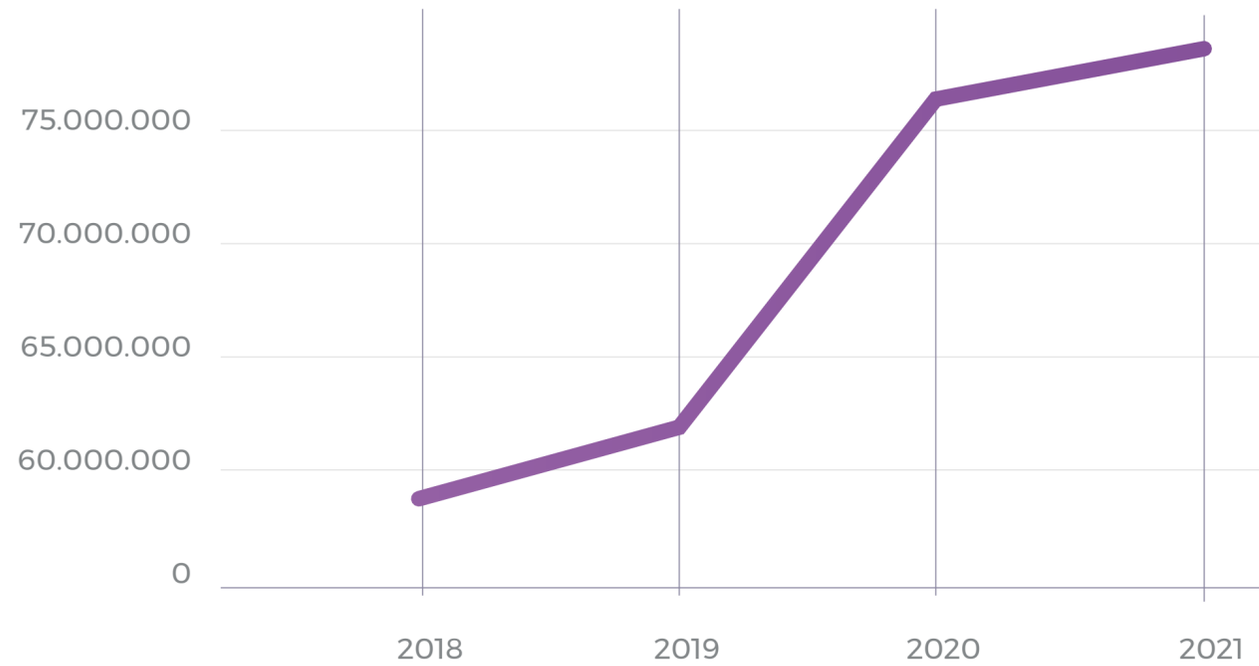
ATERROS CONTROLADOS



COMPARATIVO GERAL

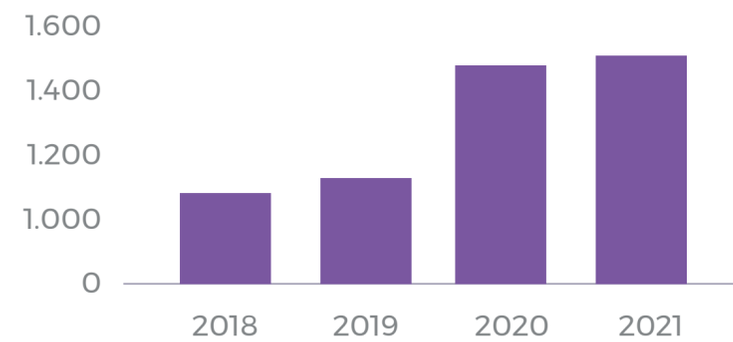
Quantidade em toneladas (RDO e RPU)

2018: 59.936.071,59 - 2019: 62.464.397,90 - 2020: 76.459.841,60 - 2021: 78.297.027,40

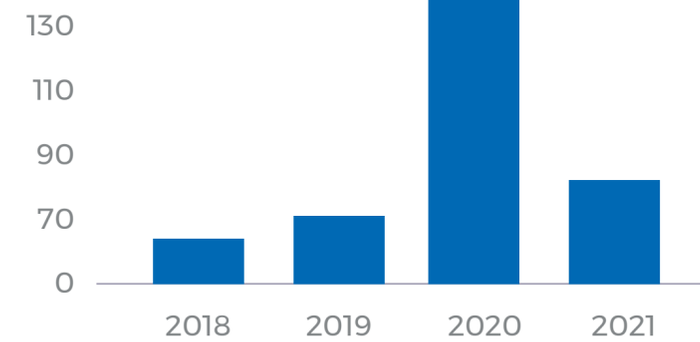


Tipo de Tecnologia

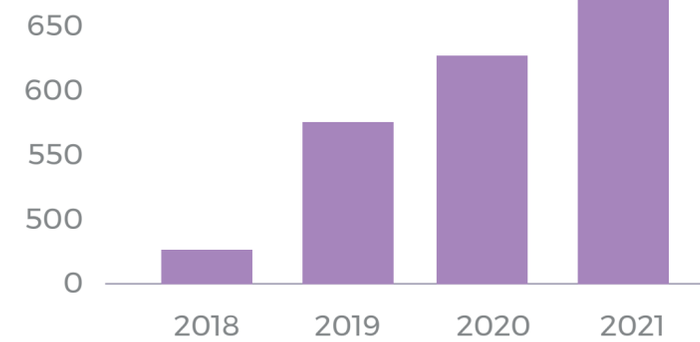
LIXÕES



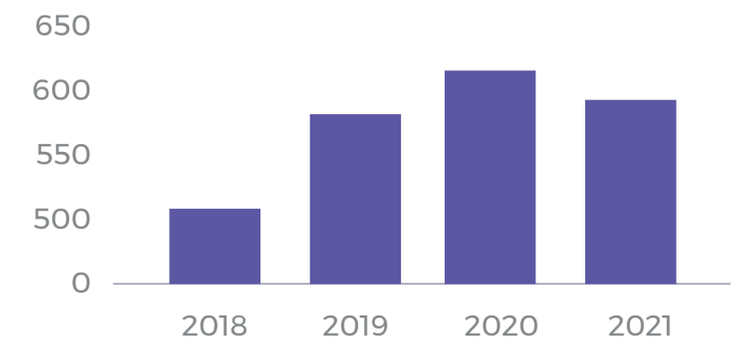
UNIDADES DE TRIAGEM

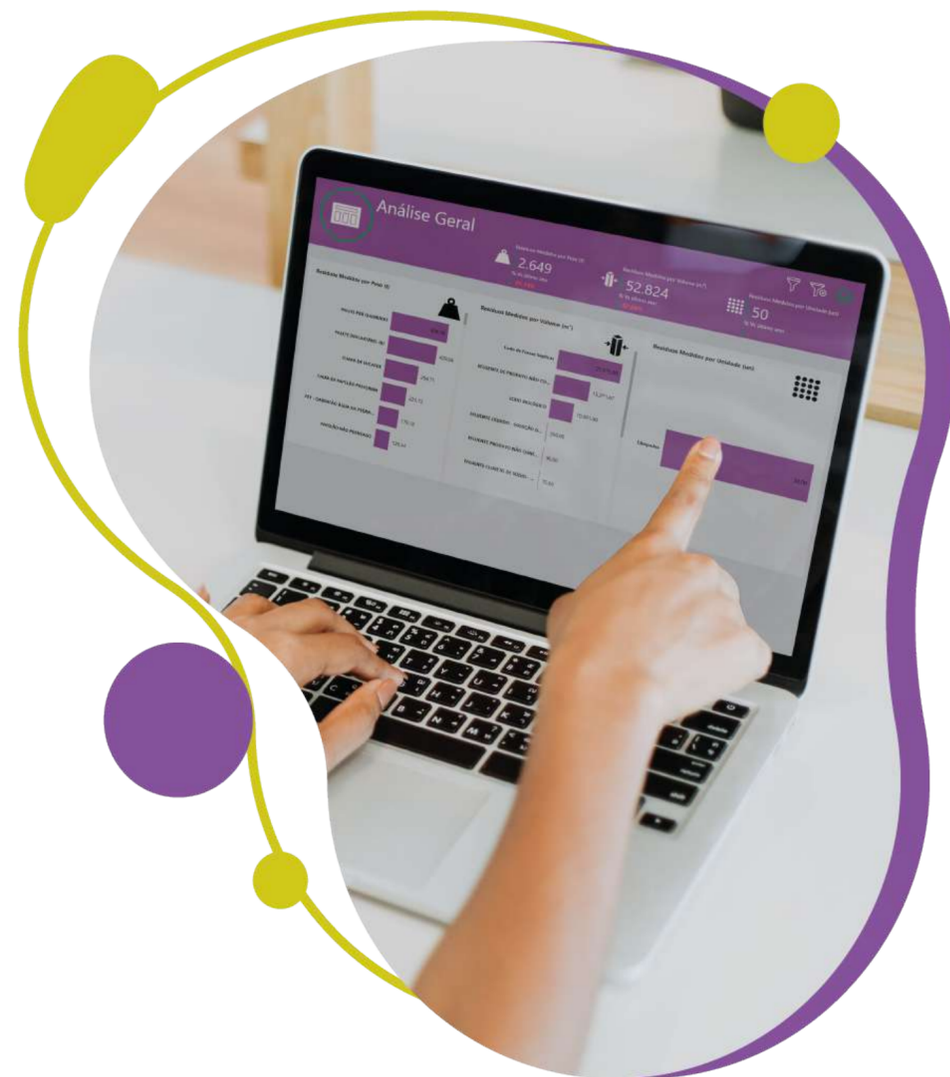


ATERROS SANITÁRIOS



ATERROS CONTROLADOS





MEU Resíduo

Plataforma de **controle** da informação no **gerenciamento** de resíduos para geradores, transportadores, consultorias, recicladores e receptores.

Nosso **software** é integrado com os órgãos ambientais e entrega governança e **compliance** para as empresas.

meuresiduo.com

CLIQUE E NOS CHAME NO WHATSAPP

NOS SIGA NAS REDES SOCIAIS

