



Sistema Integrado de Gestão de Resíduos de Embalagens (SIGRE)

Entidade Gestora	Sociedade Ponto Verde
Atividade	Sistema Integrado de Gestão de Resíduos de Embalagens (SIGRE)
Licença	- Despacho n.º 1647/2012, de 3 de fevereiro - Despacho n.º 703/2012, de 15 de maio - Despacho 14202-E/2016, de 25 de novembro (produz efeitos 1.1.2017) - Despacho 68/2017, de 4.01 e Despacho n.º 340/2022, de 11.01 (Extensão à RAA)

1. Rede de Recolha na RAA

Tabela 1. Sistemas de Gestão de Resíduos Urbanos dos Açores

ILHA	TITULAR
Santa Maria	Centro Processamento de Resíduos (Resiaçores)
São Miguel	MUSAMI (Ecoparque I e II)
Terceira	Resiaçores Teramb
Graciosa	Centro Processamento de Resíduos (Equiambi)
São Jorge	Centro Processamento de Resíduos (Equiambi)
Pico	Centro Processamento de Resíduos (Resiaçores)
Faial	Centro Processamento de Resíduos (Resiaçores)
Flores	Centro Processamento de Resíduos (Resiaçores)
Corvo	Centro Processamento de Resíduos (Resiaçores)

Fonte: Informação DRA

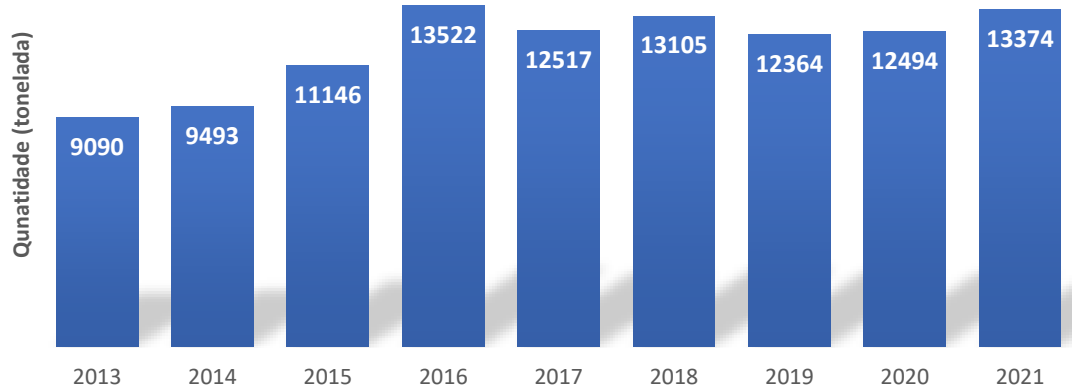
Figura 1. Sistema da SPV para o Fluxo Urbano



Fonte Relatório Atividades

2. Retomas

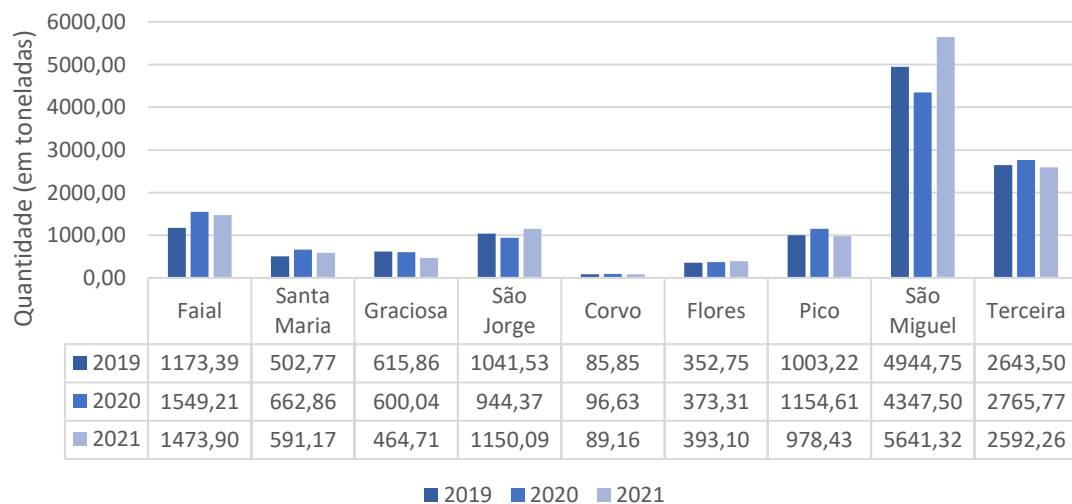
Gráfico 1. Evolução das quantidades totais retomadas dos Açores, por ano, em toneladas



Fonte: SRIR e relatórios de atividade (SPV)

Em 2021, os quantitativos de embalagens recolhidos pelos diversos SGRU da Região Autónoma dos Açores (RAA) e encaminhados para reciclagem através da Sociedade Ponto Verde, representaram cerca de 3,8% (13.374 t) do total de 346.324 toneladas de resíduos de embalagens geridos pela entidade.

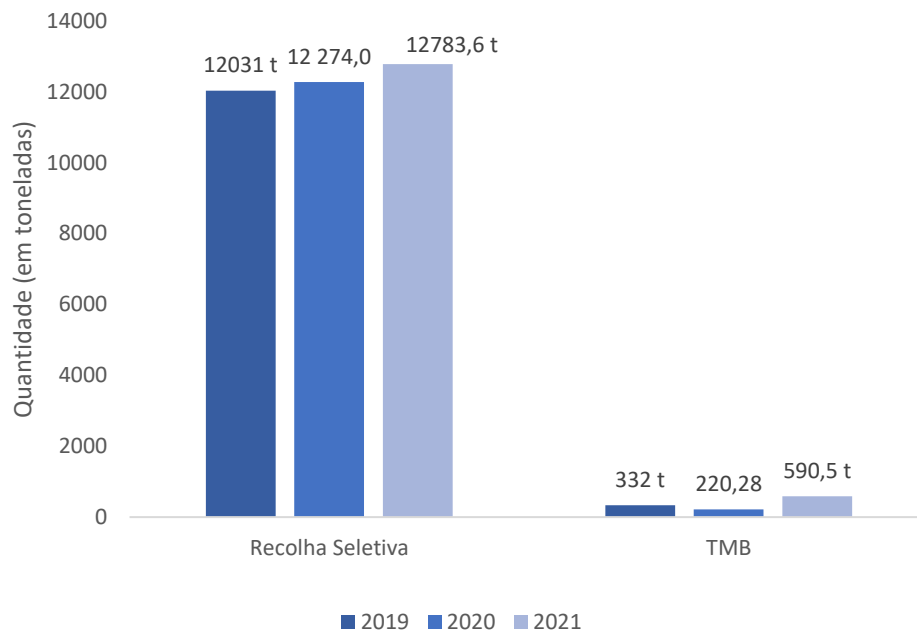
Gráfico 2. Quantidades retomadas pela SPV em 2019-2021, por ilha



Fonte: SRIR e relatórios de atividade

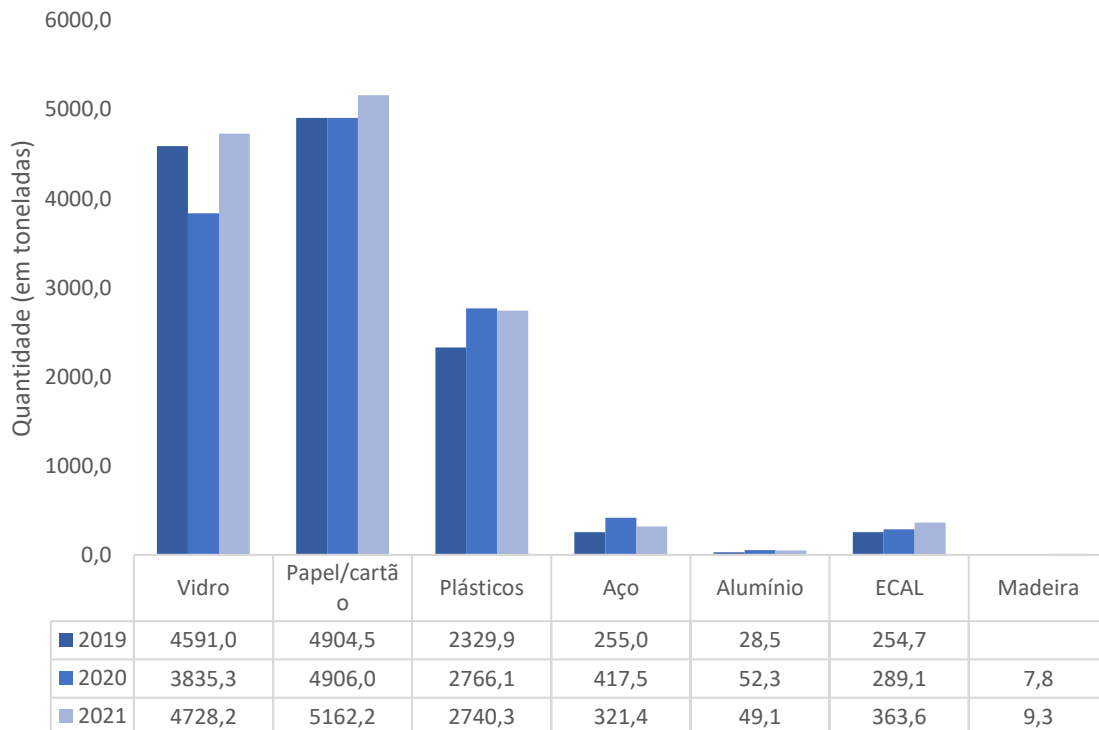
As retomas de resíduos de embalagem aumentaram em 7%, entre 2020 e 2021, tendo a seguinte representatividade neste último: Equiambi-Graciosa (4.8%), Equiambi -S. Jorge (7,5%), Resiaçores-Faial (11%), Musami-São Miguel (34,8%), Resiaçores - Corvo (0.77%), Resiaçores - Flores (2.98%), Resiaçores - Pico (9,2%), Resiaçores - Santa Maria (5,3%) e Resiaçores - Terceira (22,1%).

Gráfico 3. Quantidades retomadas pela SPV em 2019-2021, por recolha seletiva e TM/TMB



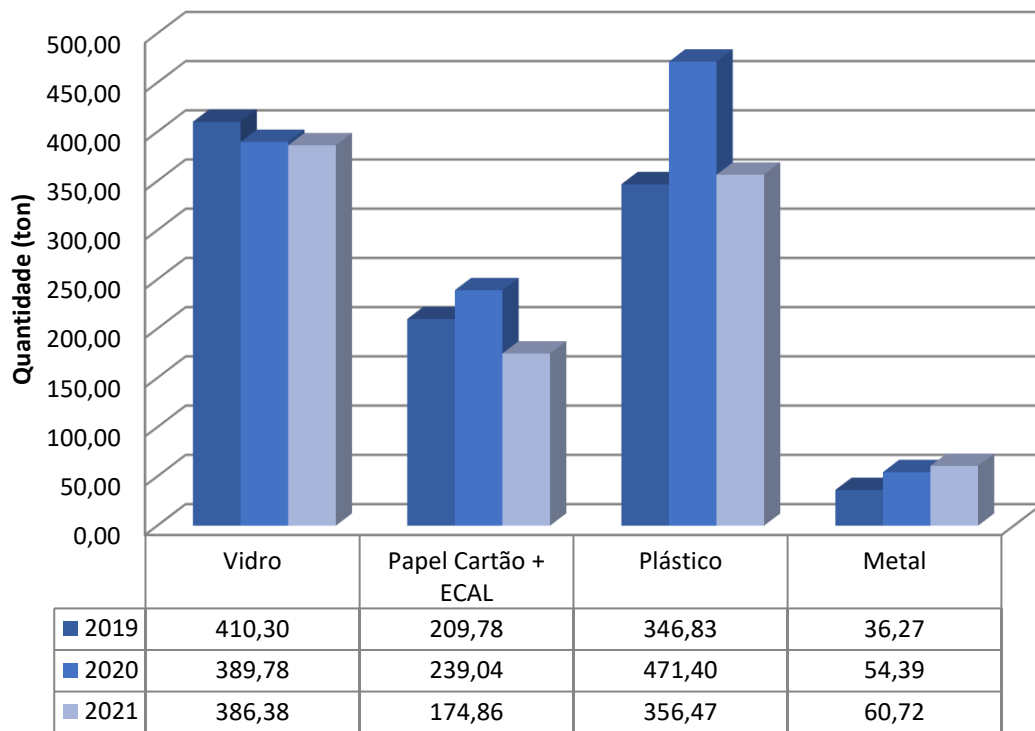
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 4. Quantidades retomadas pela SPV, em 2019-2021, por material



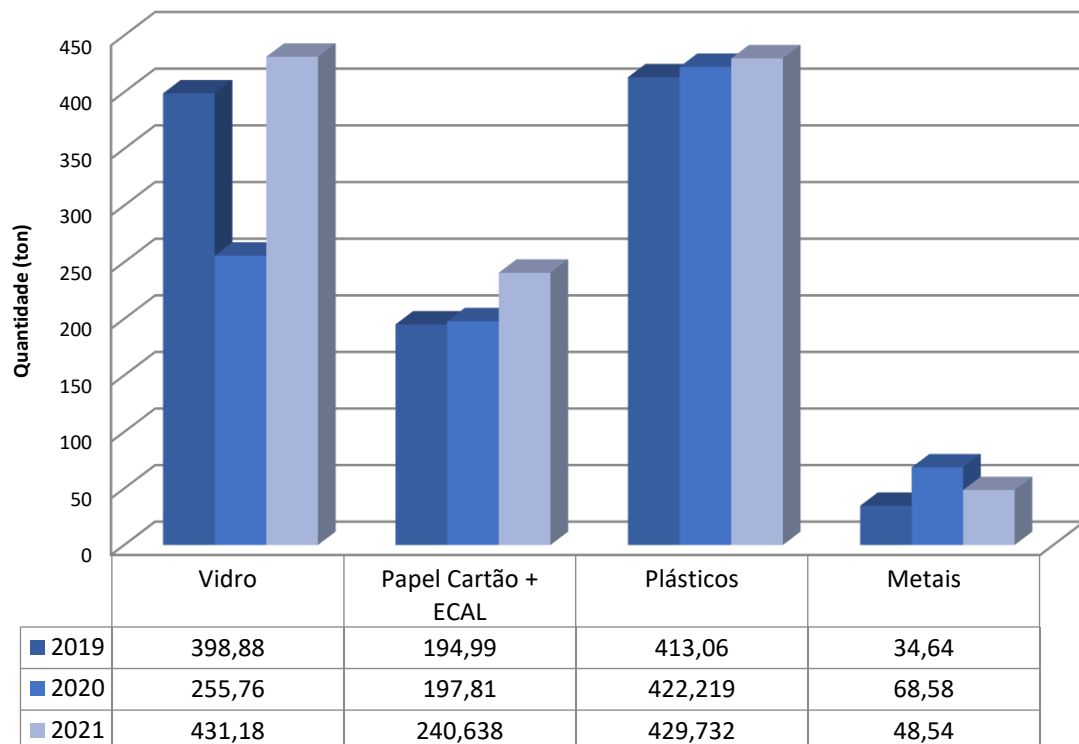
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 5. Evolução das quantidades retomadas na ilha Pico



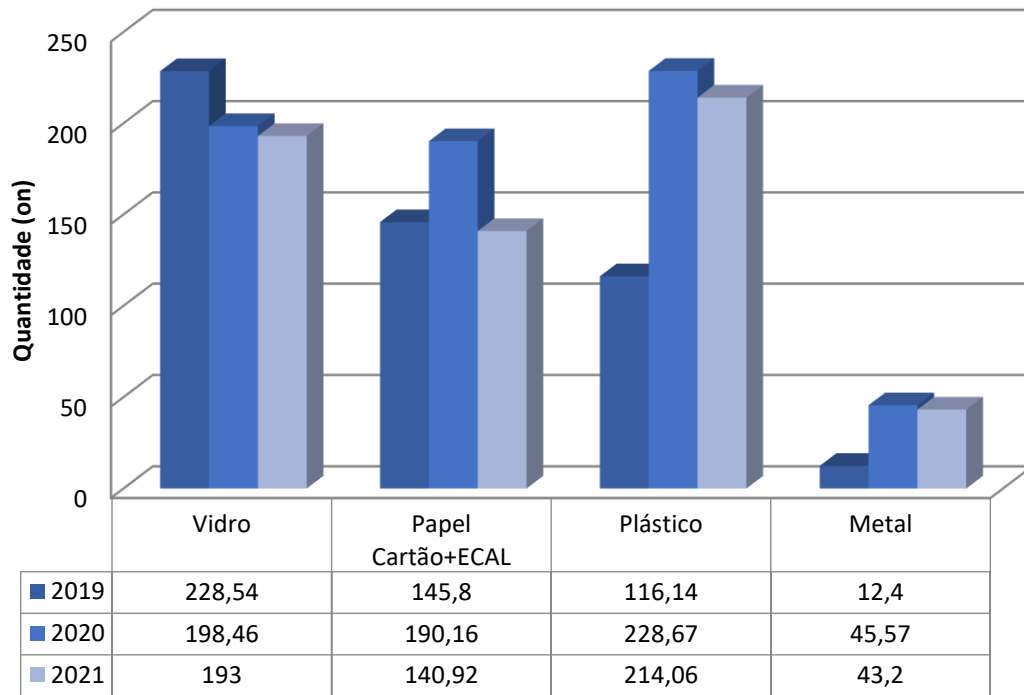
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 6. Evolução das quantidades retomadas na ilha São Jorge



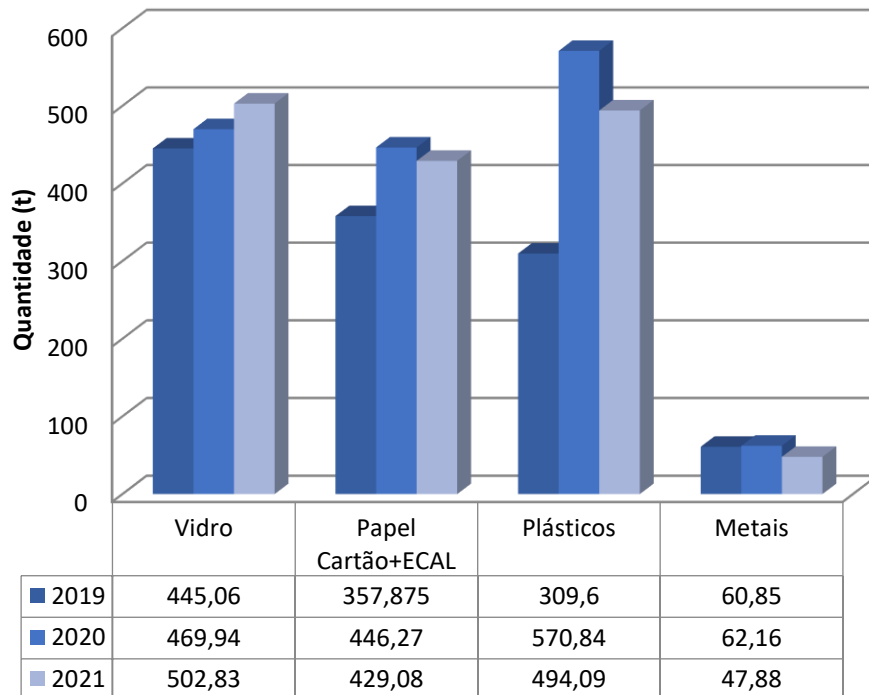
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 7. Evolução das quantidades retomadas na ilha Santa Maria



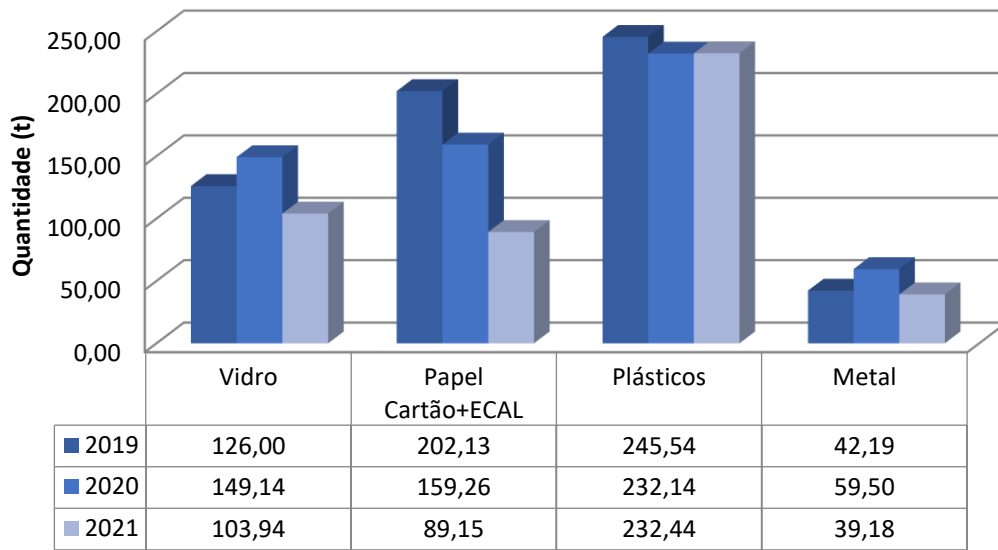
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 8. Evolução das quantidades retomadas na ilha Faial



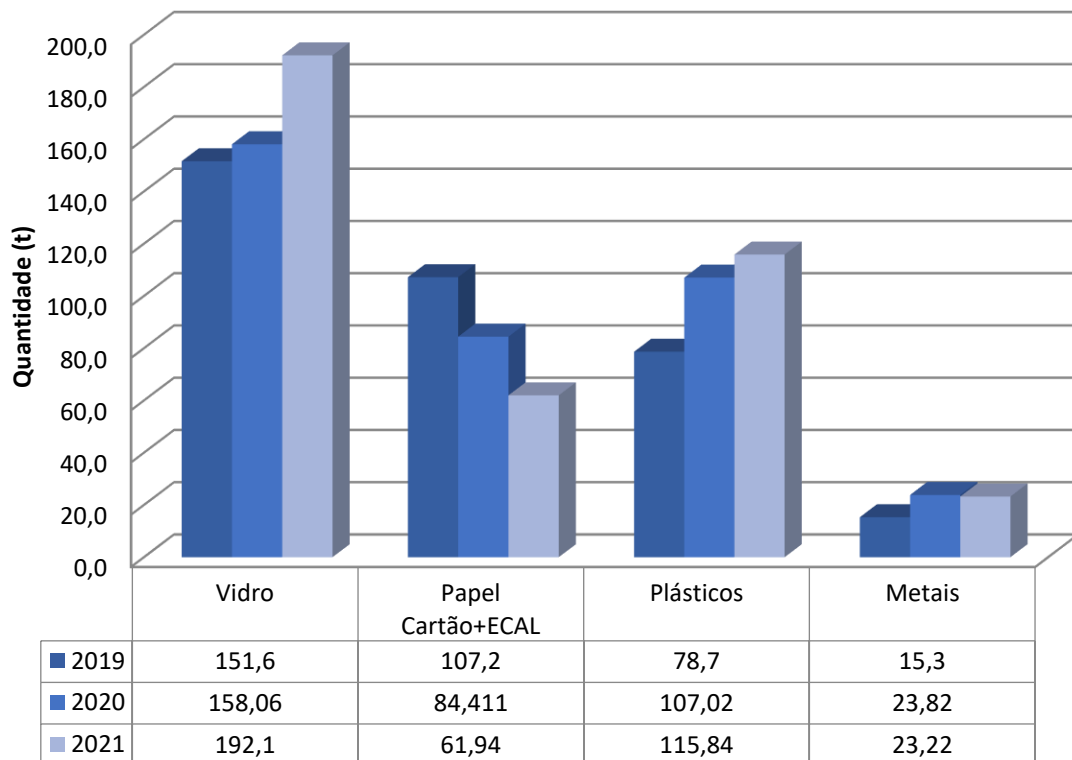
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 9. Evolução das quantidades retomadas na ilha Graciosa



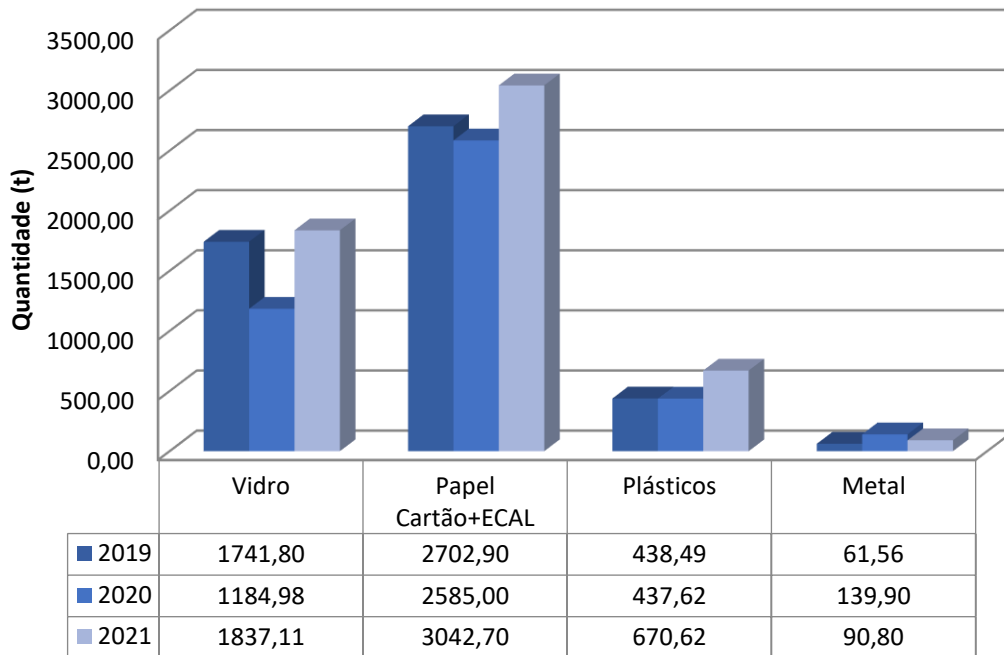
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 10. Evolução das quantidades retomadas na ilha Flores



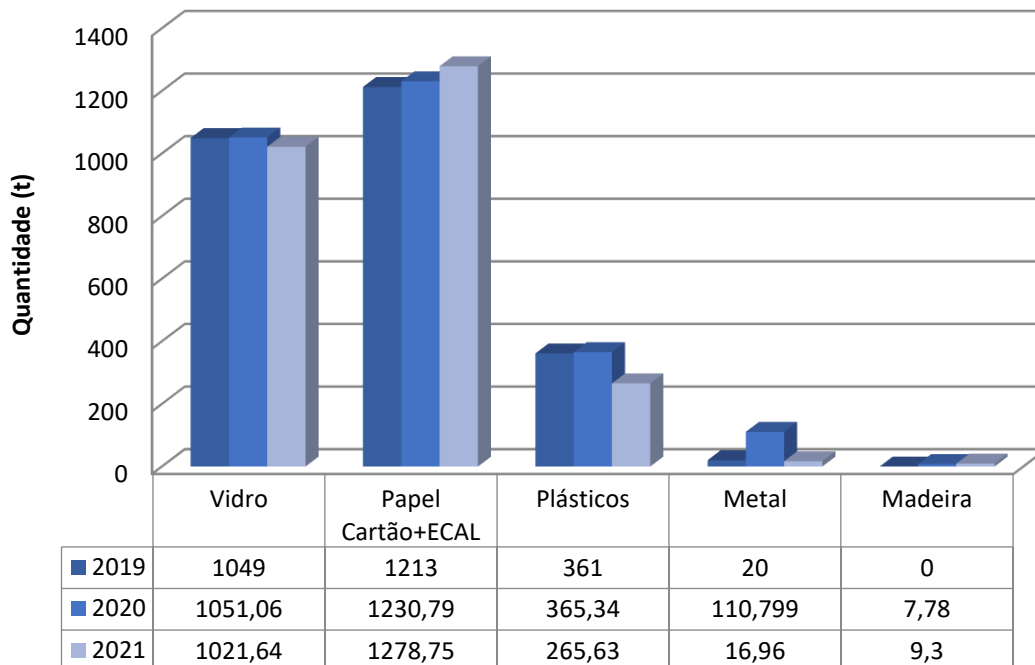
Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 11. Evolução das quantidades retomadas na ilha São Miguel



Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Gráfico 12. Evolução das quantidades retomadas na ilha Terceira



Fonte: SRIR e relatórios de atividade

Fonte

- Mapa de registo no Sistema Regional de Informação sobre Resíduos

- Relatório de atividades Sociedade Ponto Verde