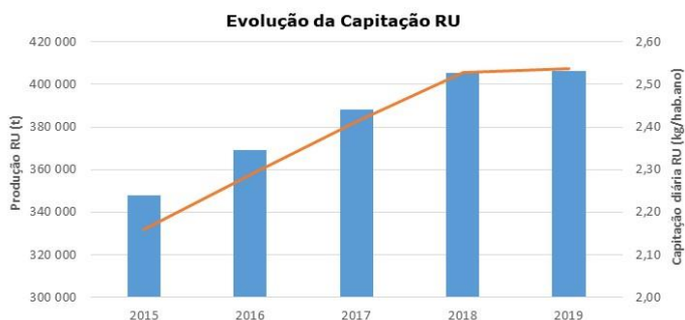


Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Albufeira, Alcoutim, Aljezur, Castro Marim, Faro, Lagoa, Lagos, Loulé, Monchique, Olhão, Portimão, São Brás de Alportel, Silves, Tavira, Vila do Bispo e Vila Real de Santo António

População: 439 241 habitantes

Área: 4 997 km²

Web: <http://www.algar.com.pt/>

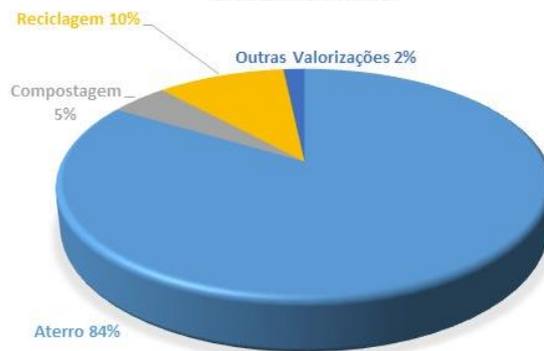
Infraestruturas em exploração: 2 Aterros; 3 Centrais de Valorização Orgânica (RSel); 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 2 Estações Triagem e 13 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



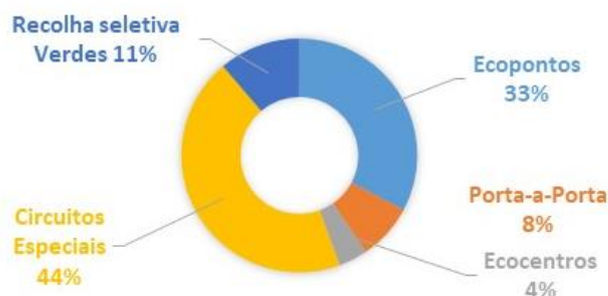
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

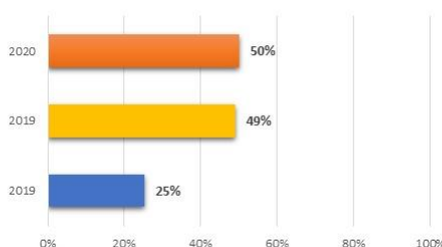


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

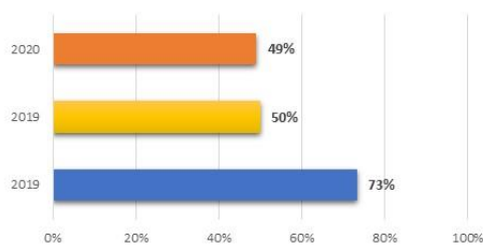


Metas PERSU 2020

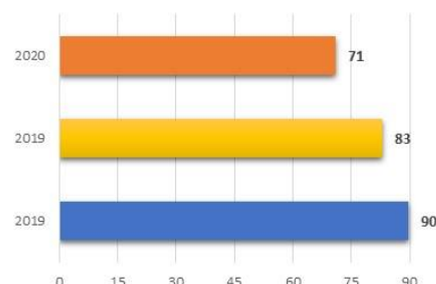
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

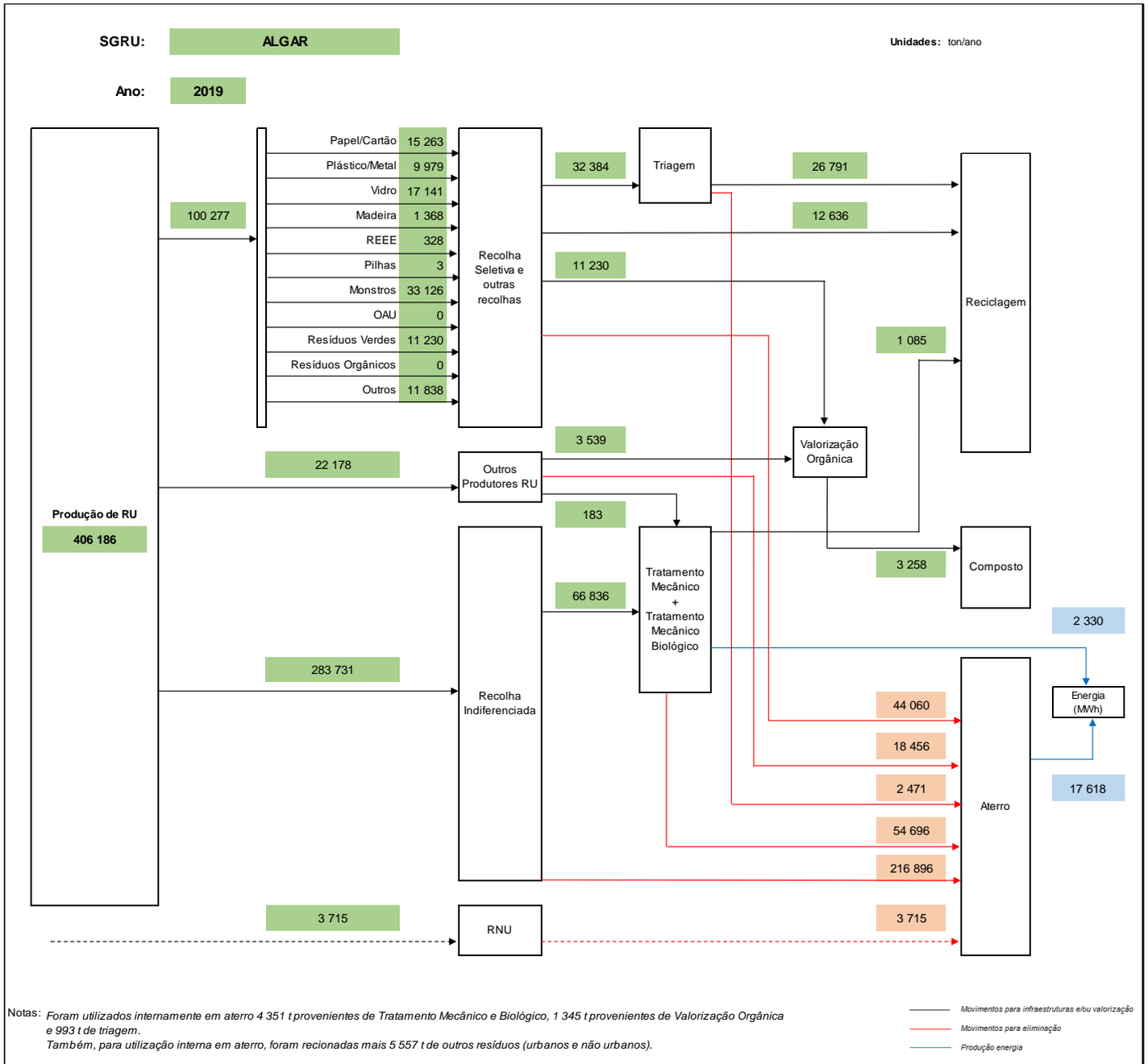


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

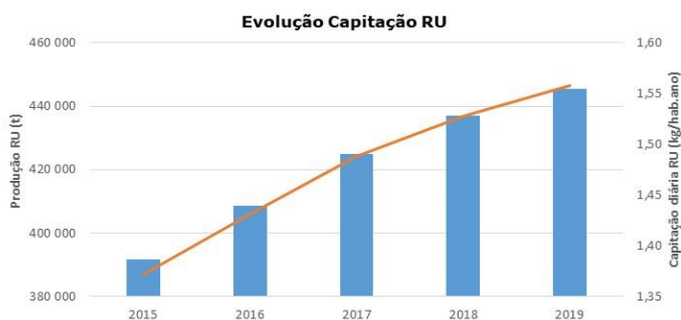


■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Alcochete, Almada, Barreiro, Moita, Montijo, Palmela, Seixal, Sesimbra e Setúbal

População: 783 288 habitantes

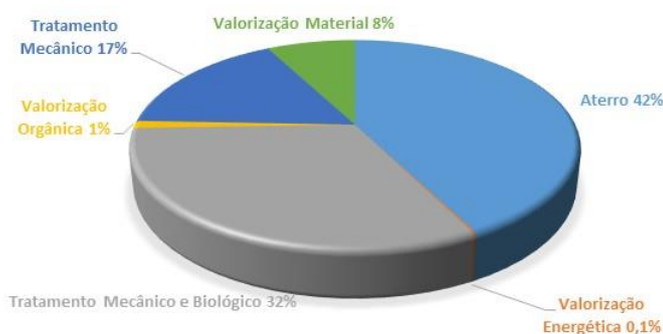
Área: 1 625 km²

Web: <http://www.amarsul.pt/>

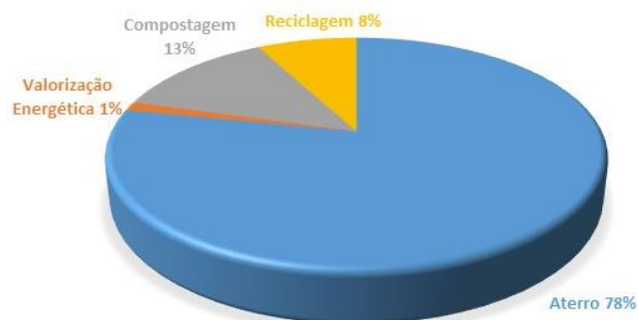
Infraestruturas em exploração: 2 Aterros; 2 Unidades de Tratamento Mecânico e biológico; 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 1 Estação Triagem e 7 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



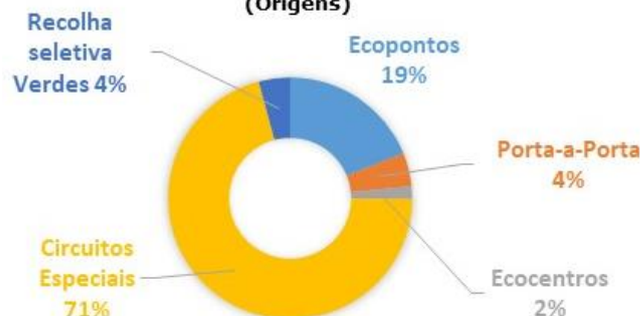
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

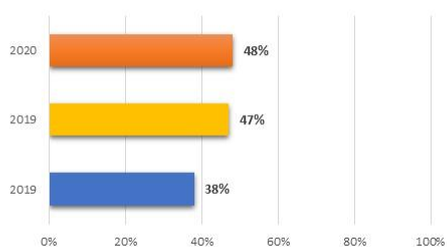


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

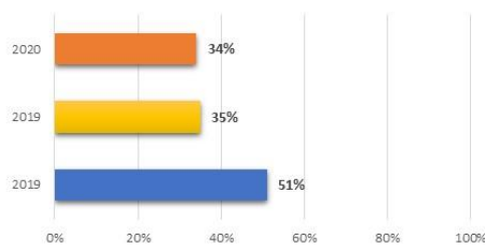


Metas PERSU 2020

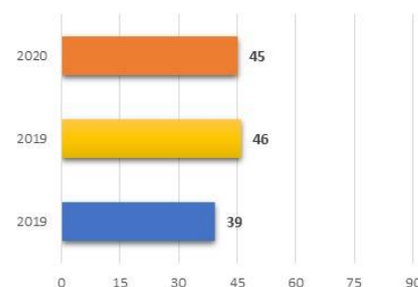
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

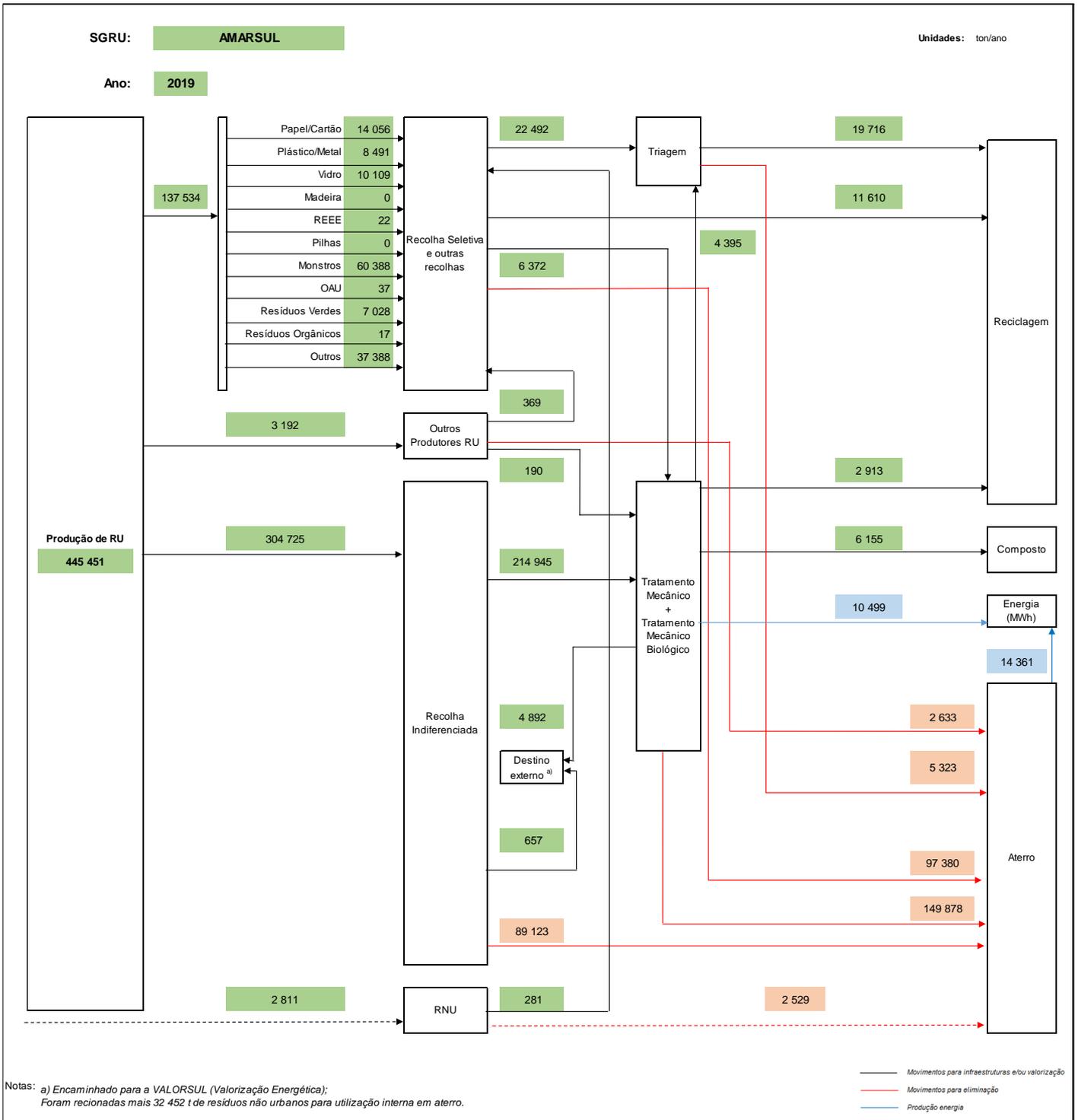


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Alcácer do Sal, Aljustrel, Ferreira do Alentejo, Grândola, Odemira, Santiago do Cacém e Sines

População: 109 739 habitantes

Área: 6 416 km²

Web: <http://www.ambital.pt>

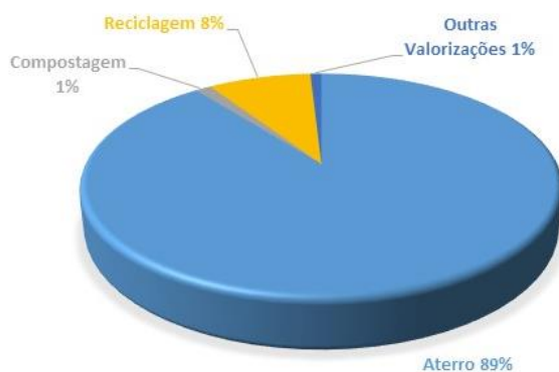
Infraestruturas em exploração: 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Unidades Produção CDR; 1 Estação de Triagem e 8 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



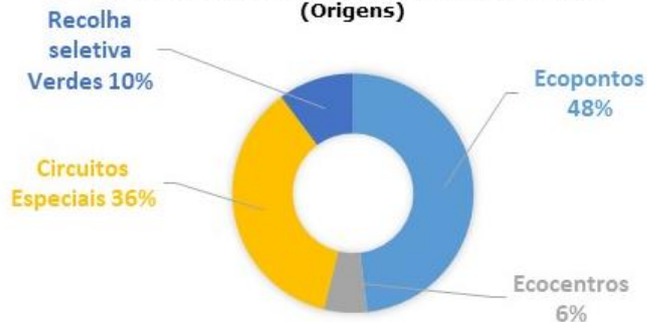
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

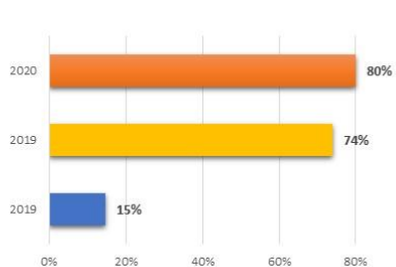


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

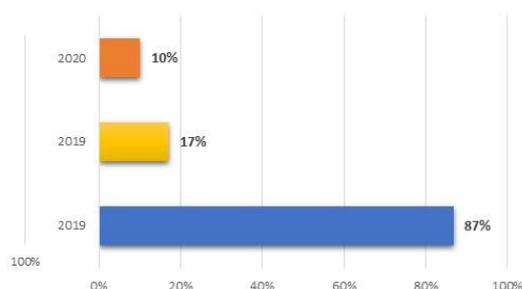


Metas PERSU 2020

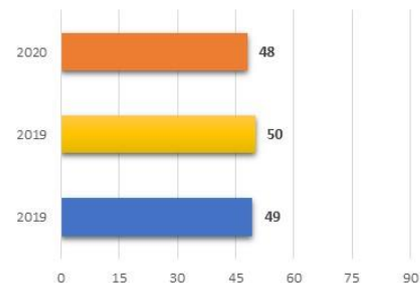
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

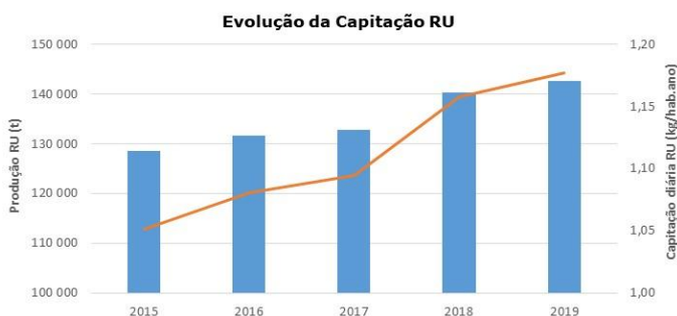


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Produção de Resíduos



Informações do Sistema

ambisousa

Municípios: Castelo de Paiva, Felgueiras, Lousada, Paços de Ferreira, Paredes e Penafiel

População: 331 889 habitantes

Área: 767 km²

Web: <http://www.ambisousa.pt>

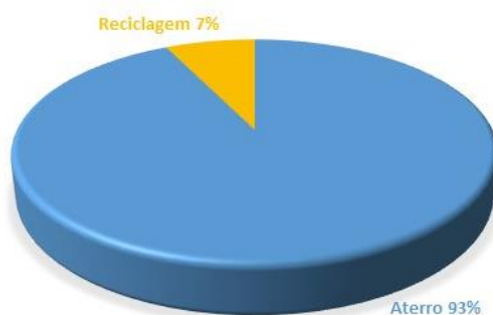
Infraestruturas em exploração: 2 Aterros; 2 Estações Triagem e 8 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



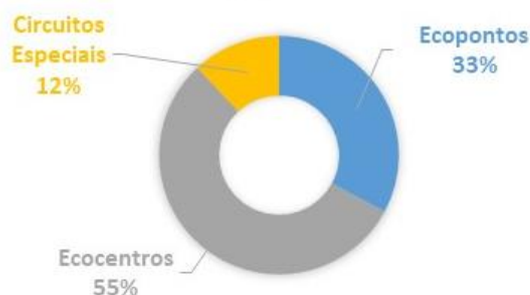
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

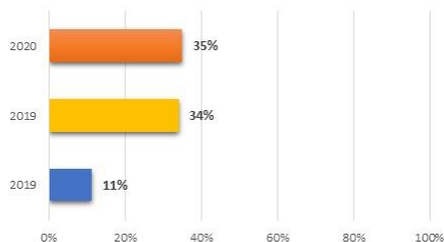


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

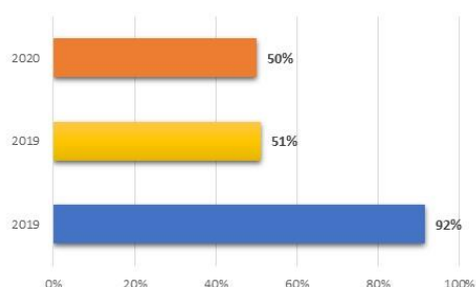


Metas PERSU 2020

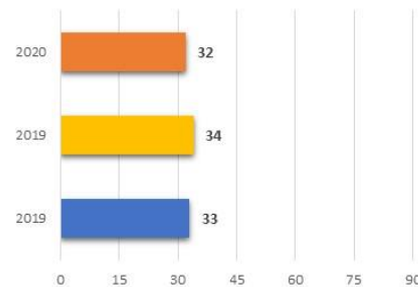
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

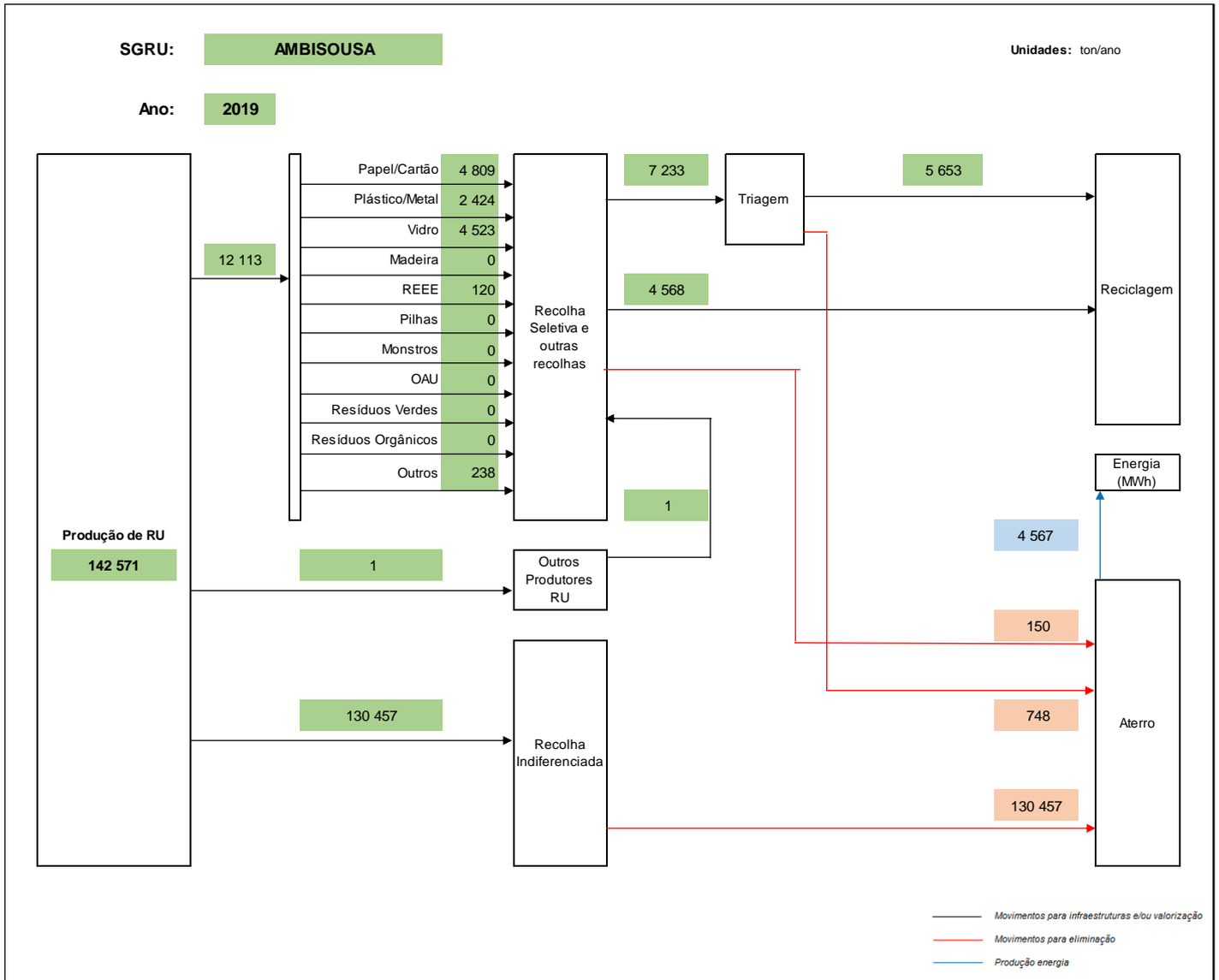


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

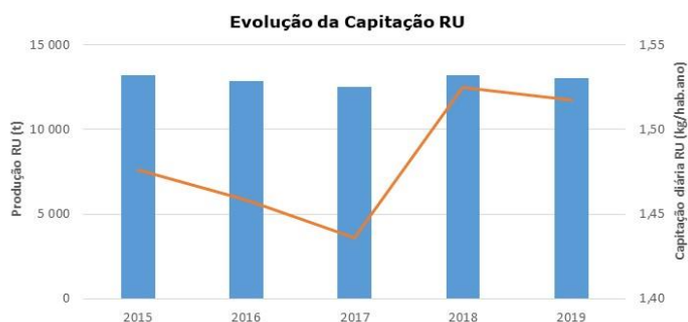


■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Alvito, Cuba, Portel, Viana do Alentejo e Vidigueira

População: 23 684 habitantes

Área: 1 750 km²

Web: <http://www.amcal.pt/>

Infraestruturas em exploração: 1 Aterro; 1 Estação Triagem; 5 Ecocentros e 3 Estações de Transferência

Gestão de Resíduos

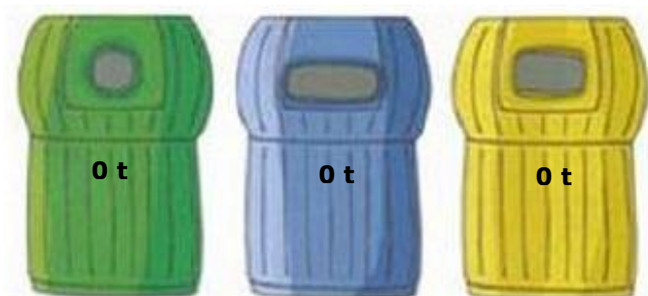
Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



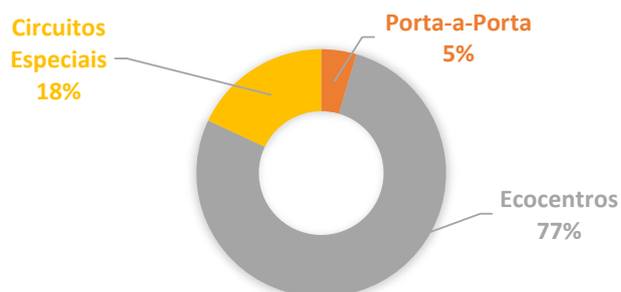
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

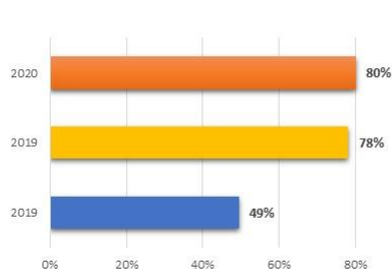


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

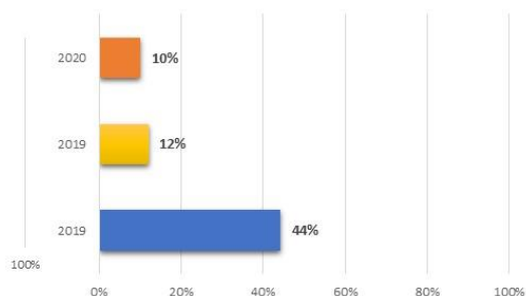


Metas PERSU 2020

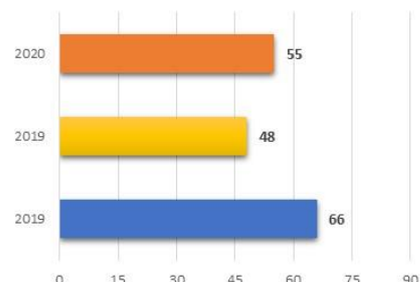
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

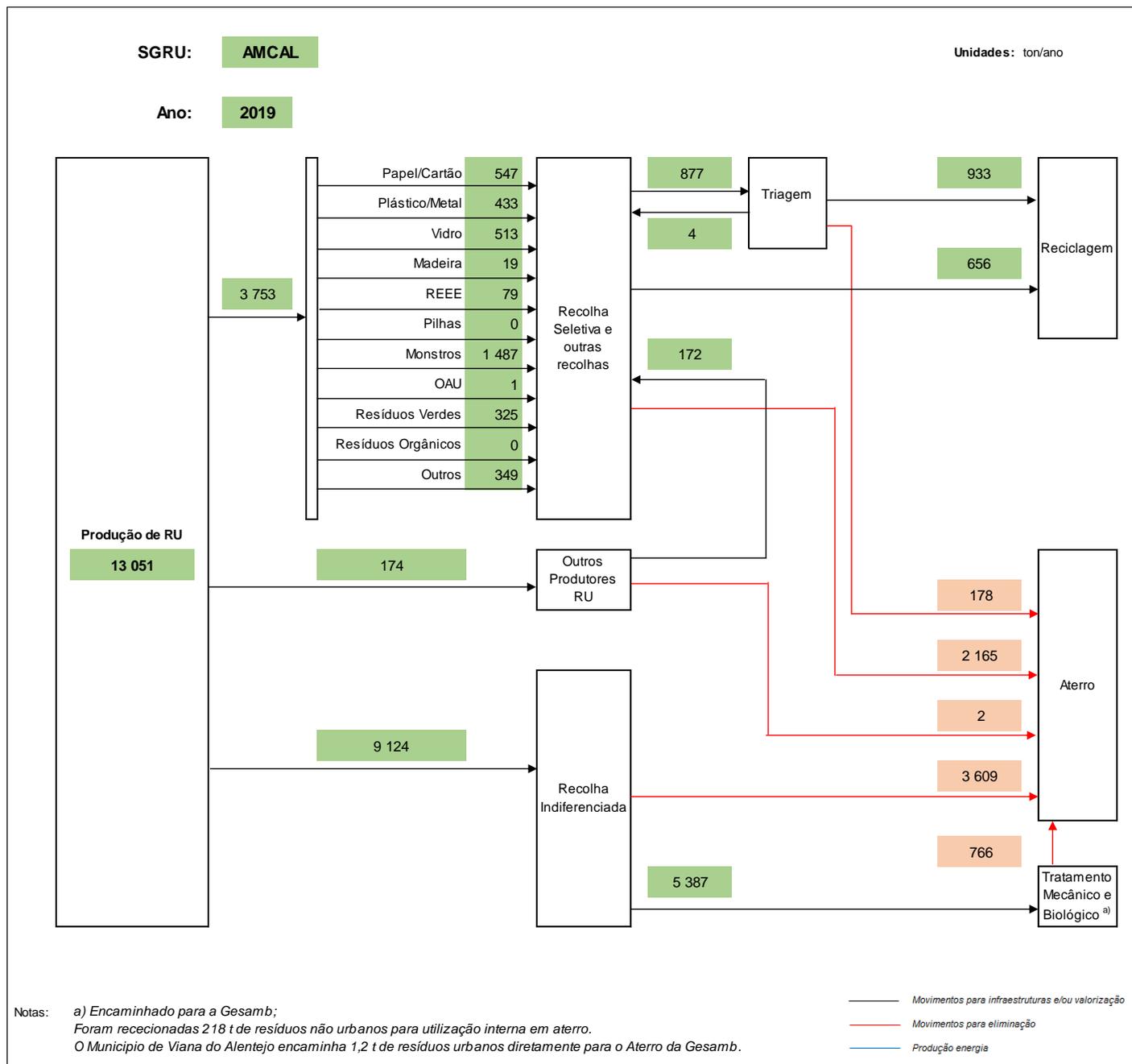


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

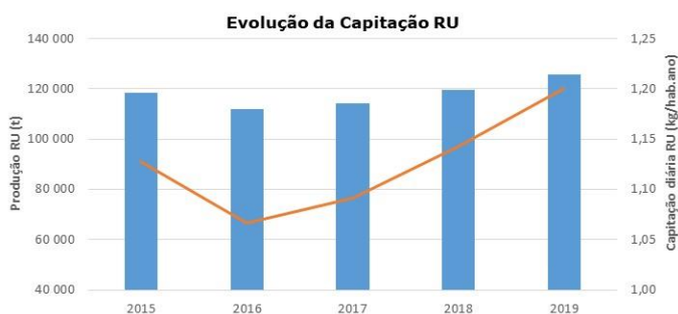


■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Braga, Póvoa de Lanhoso, Vieira do Minho, Amares, Vila Verde e Terras de Bouro

População: 286 549 habitantes

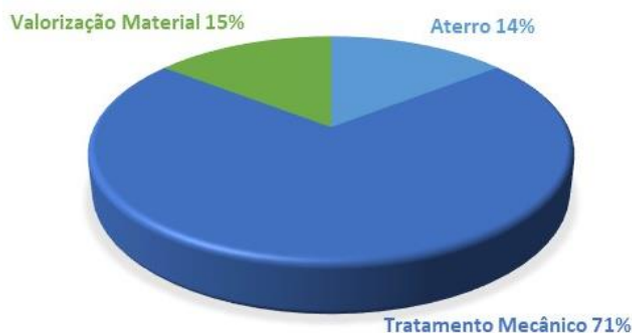
Área: 1 123 km²

Web: <http://www.braval.pt/>

Infraestruturas em exploração: 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico/Central de Valorização Orgânica; 1 Estação Triagem e 2 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



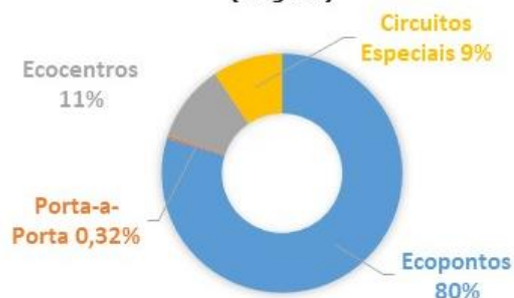
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

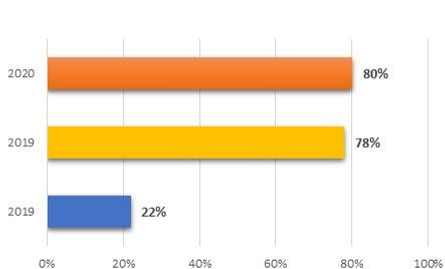


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

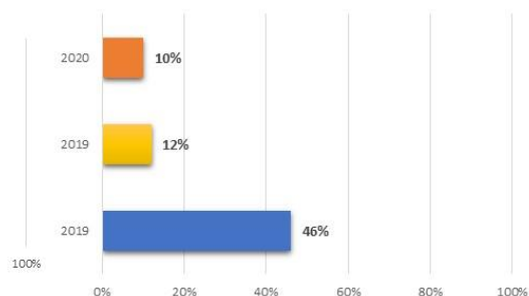


Metas PERSU 2020

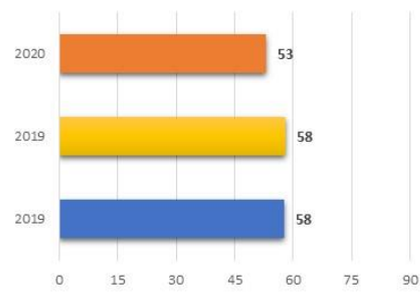
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

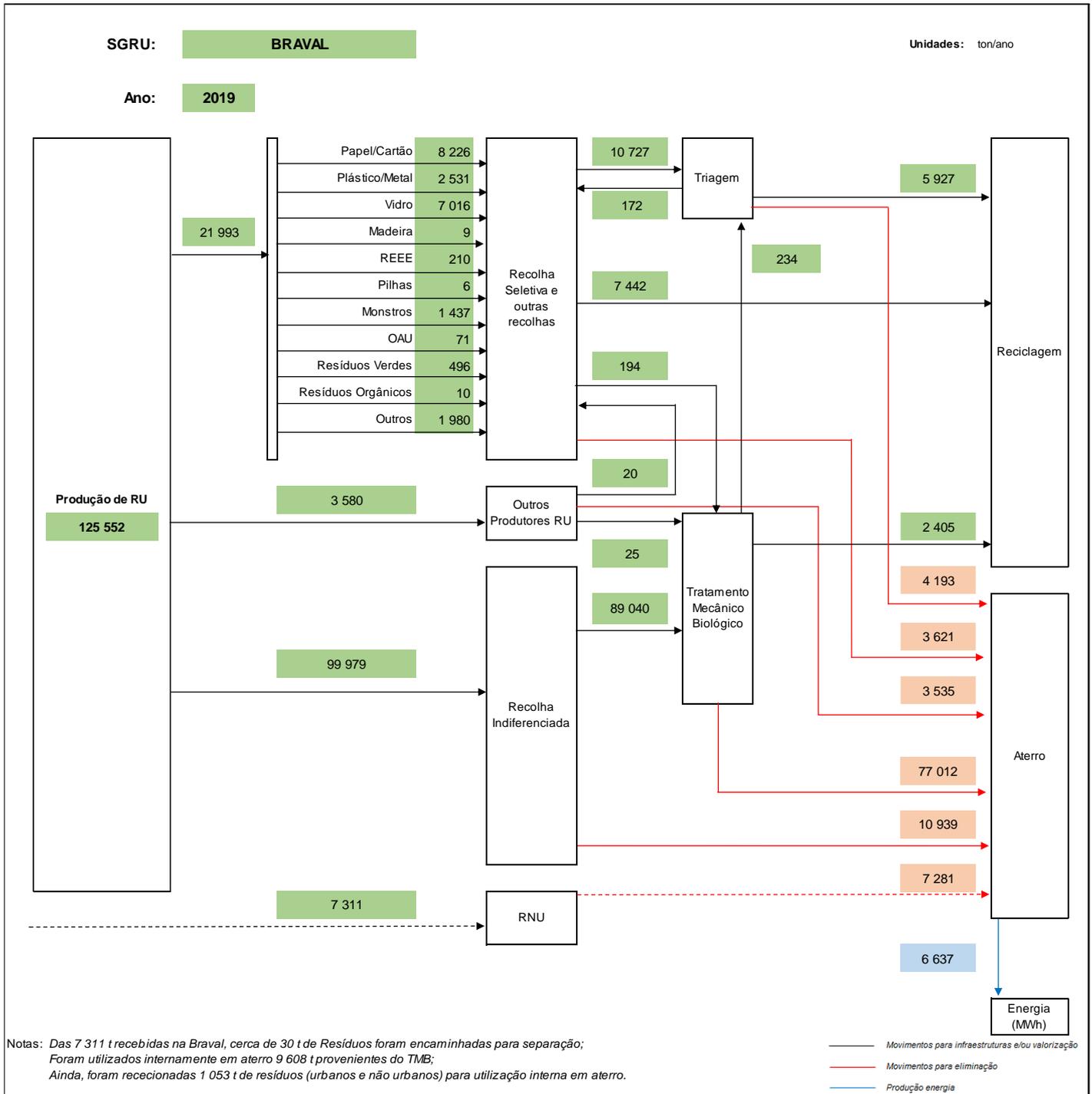


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos



Informações do Sistema



Municípios: Almeirim, Alpiarça, Benavente, Cartaxo, Coruche e Salvaterra de Magos

População: 122 886 habitantes

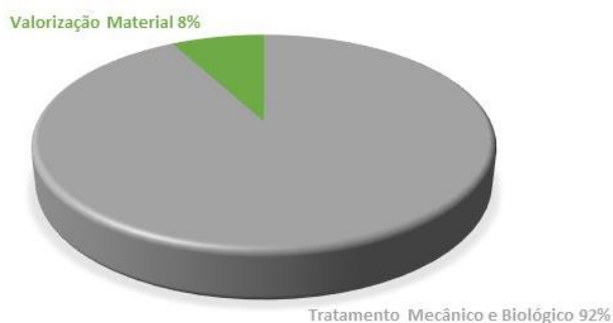
Área: 2 357 km²

Web: <http://www.ecoleziria.pt/>

Infraestruturas em exploração: 4 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



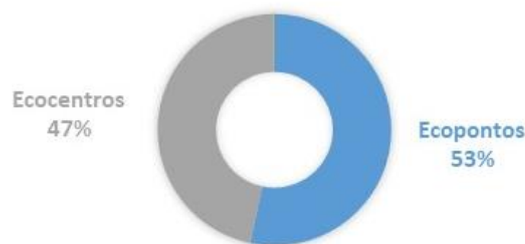
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

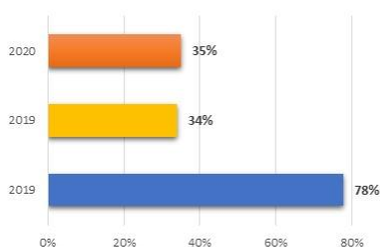


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

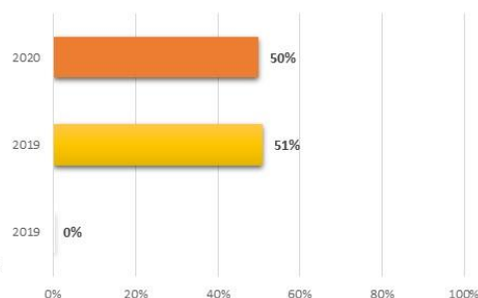


Metas PERSU 2020

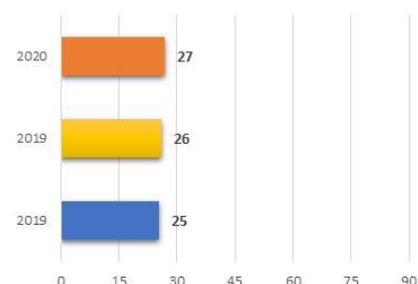
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

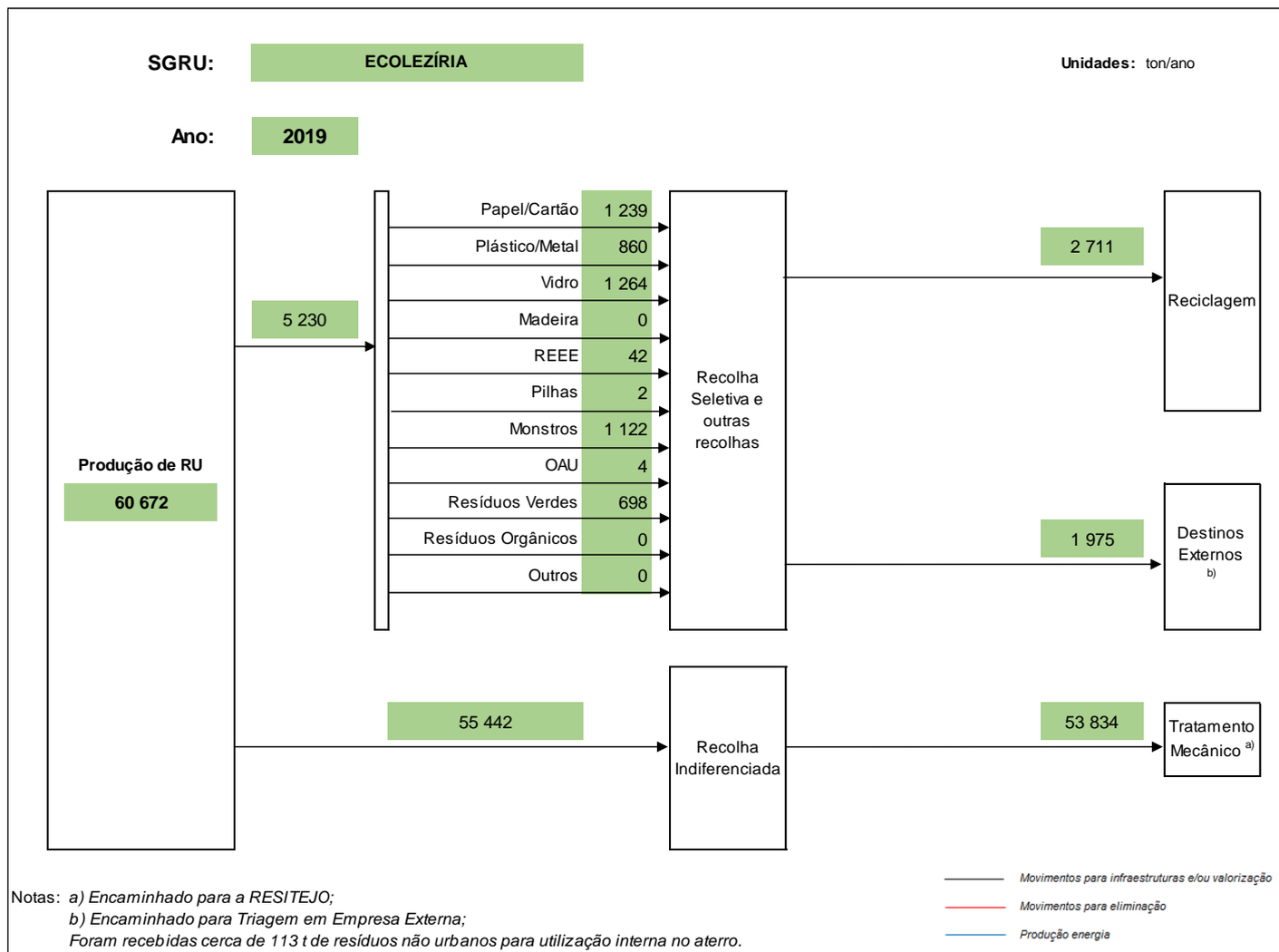


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



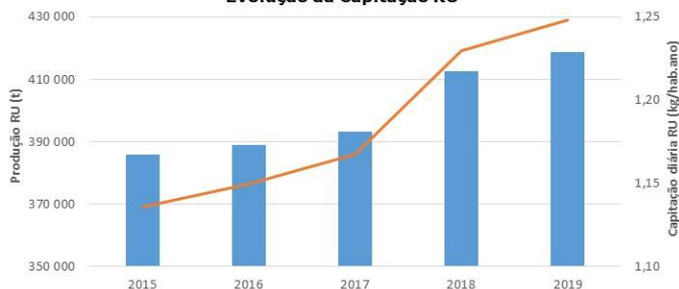
■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Produção de Resíduos

Evolução da Capitação RU



Informações do Sistema



Municípios: Águeda, Albergaria-a-Velha, Alvaiázere, Anadia, Ansião, Arganil, Arouca, Aveiro, Cantanhede, Castanheira de Pêra, Coimbra, Condeixa-a-Nova, Estarreja, Figueira da Foz, Figueiró dos Vinhos, Góis, Ílhavo, Lousã, Mealhada, Mira, Miranda do Corvo, Montemor-o-Velho, Murtosa, Oliveira de Azeméis, Oliveira do Bairro, Ovar, Pampilhosa da Serra, Pedrógão Grande, Penacova, Penela, S. João da Madeira, Sever do Vouga, Soure, Vagos, Vale de Cambra e Vila Nova de Poiares

População: 919 163 habitantes

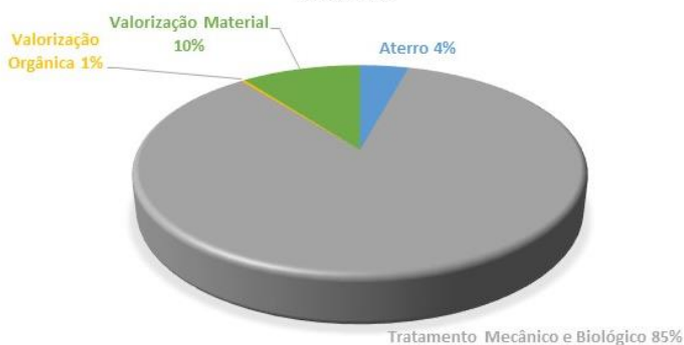
Área: 6 694 km²

Web: <http://www.ersuc.pt>

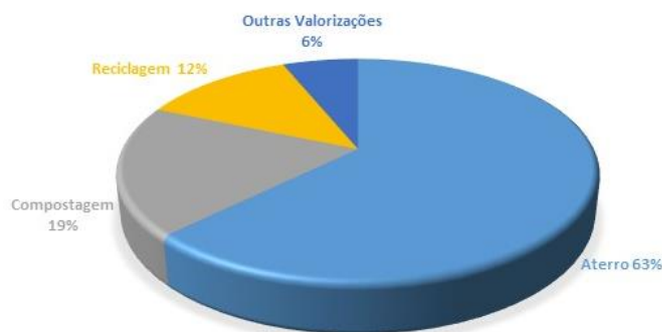
Infraestruturas em exploração: 2 Aterros; 2 Unidades Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Unidades Produção CDR; 2 Estações de Triagem e 7 Ecocentros

Gestão de Resíduos

Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



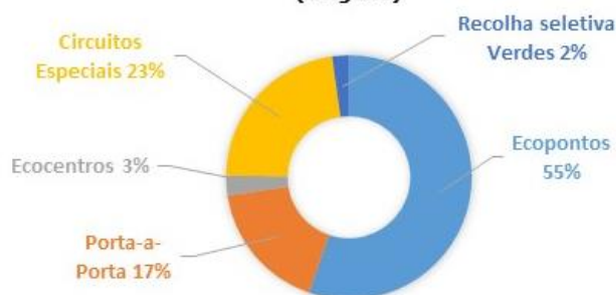
Destinos Finais



Recolhas Ecopontos

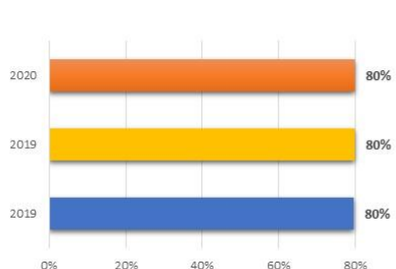


Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

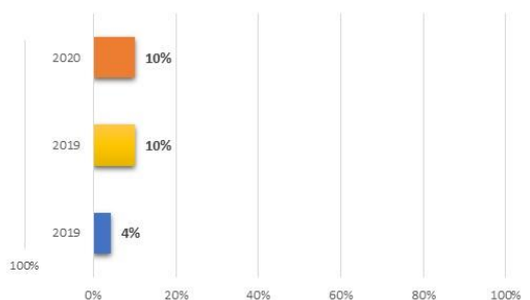


Metas PERSU 2020

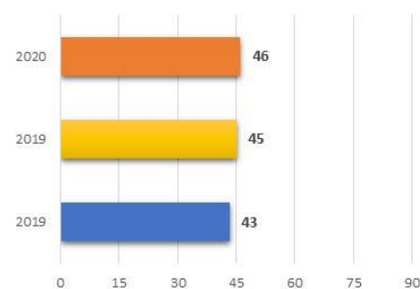
Preparação para Reutilização e Reciclagem



RUB depositado em Aterro

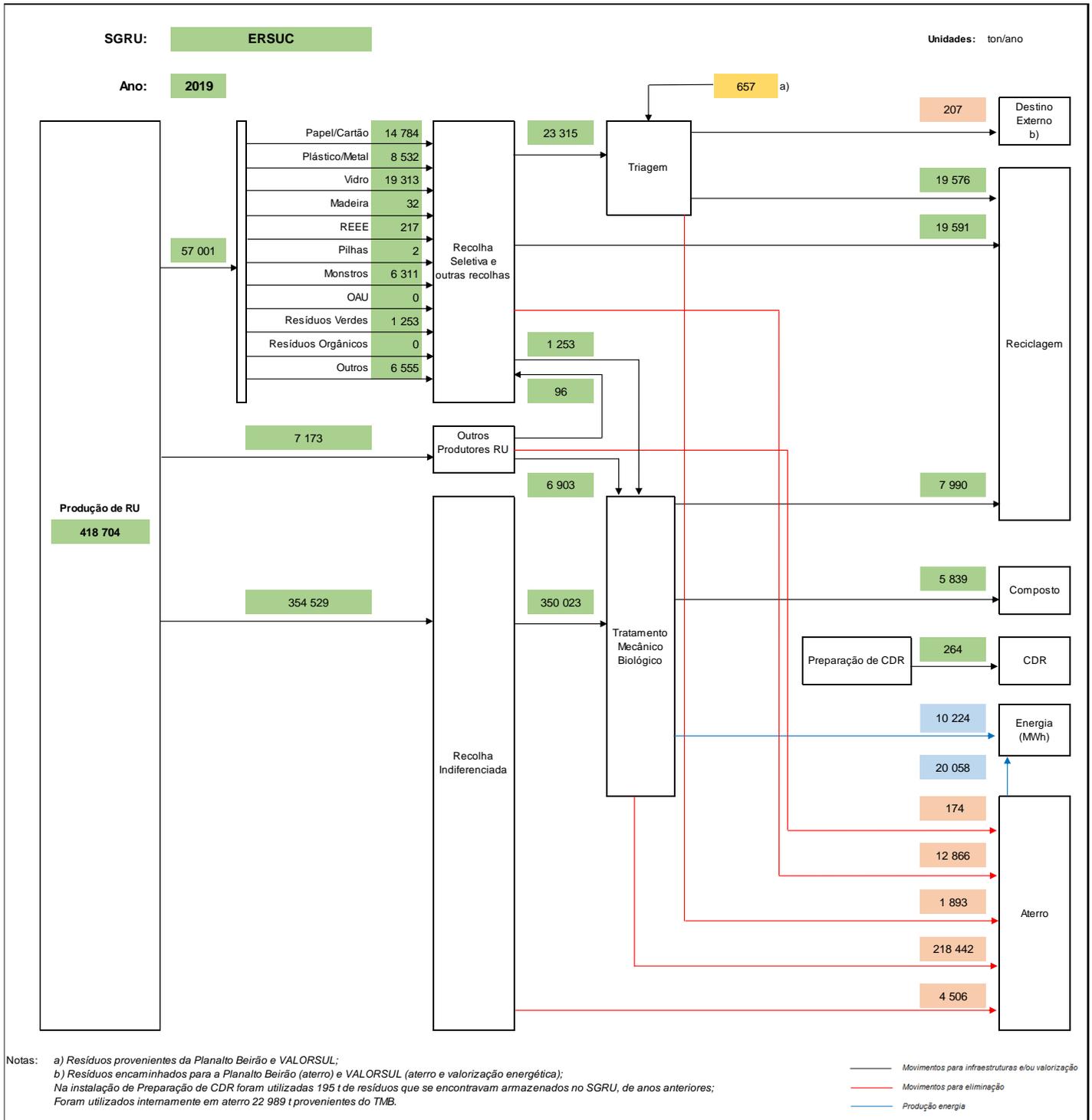


Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2019 ■ Meta 2019 ■ Meta 2020

Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



Notas:

a) Resíduos provenientes da Planalto Beirão e VALORSUL;

b) Resíduos encaminhados para a Planalto Beirão (aterro) e VALORSUL (aterro e valorização energética);

Na instalação de Preparação de CDR foram utilizadas 195 t de resíduos que se encontravam armazenados no SGRU, de anos anteriores; Foram utilizados internamente em aterro 22 989 t provenientes do TMB.

— Movimentos para infraestruturas e/ou valorização

— Movimentos para eliminação

— Produção energia