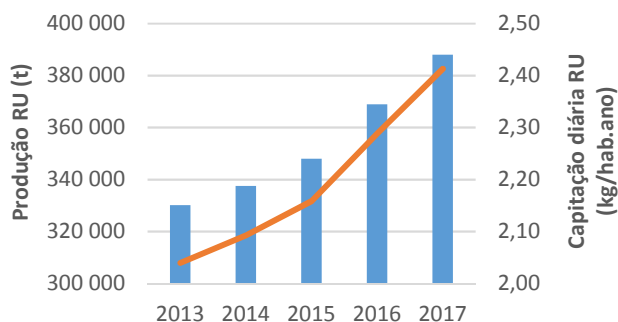


## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## 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:** 440 543 hab

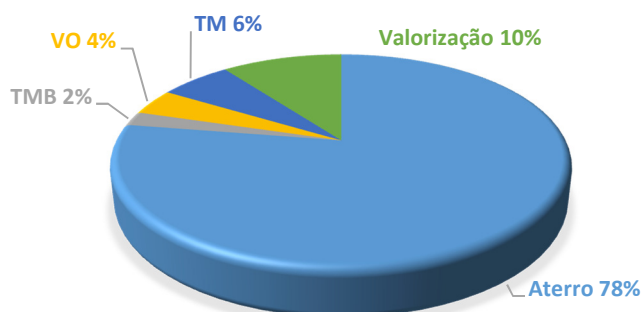
**Área (km<sup>2</sup>):** 4 997

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

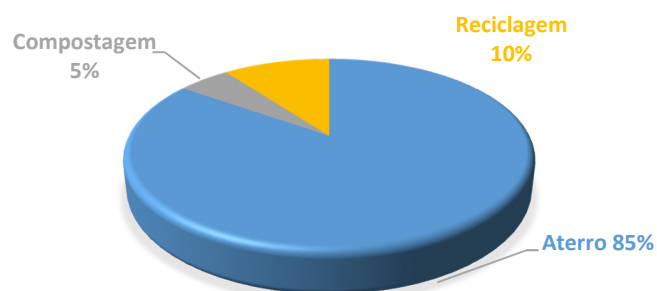
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 3 Centrais de Valorização Orgânica (RSel); 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 2 Estações Triagem e 13 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



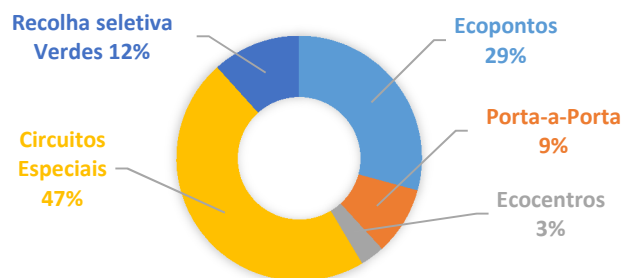
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

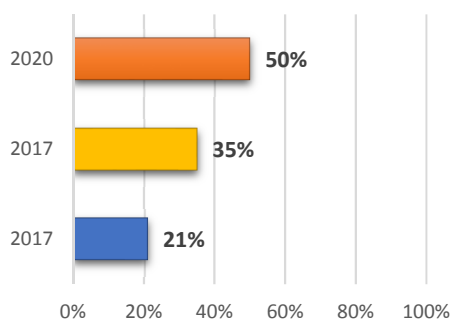


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

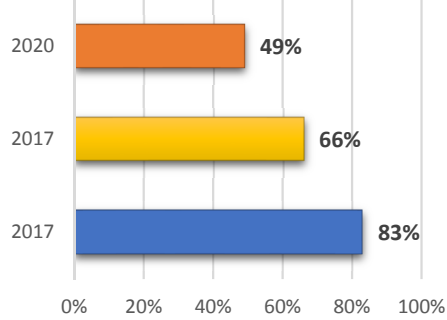


## Metas PERSU 2020

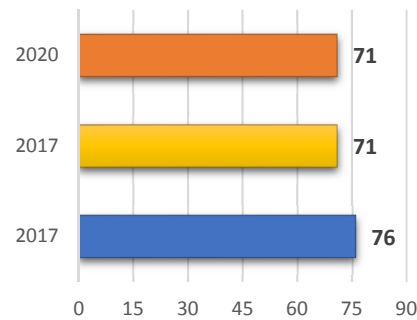
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

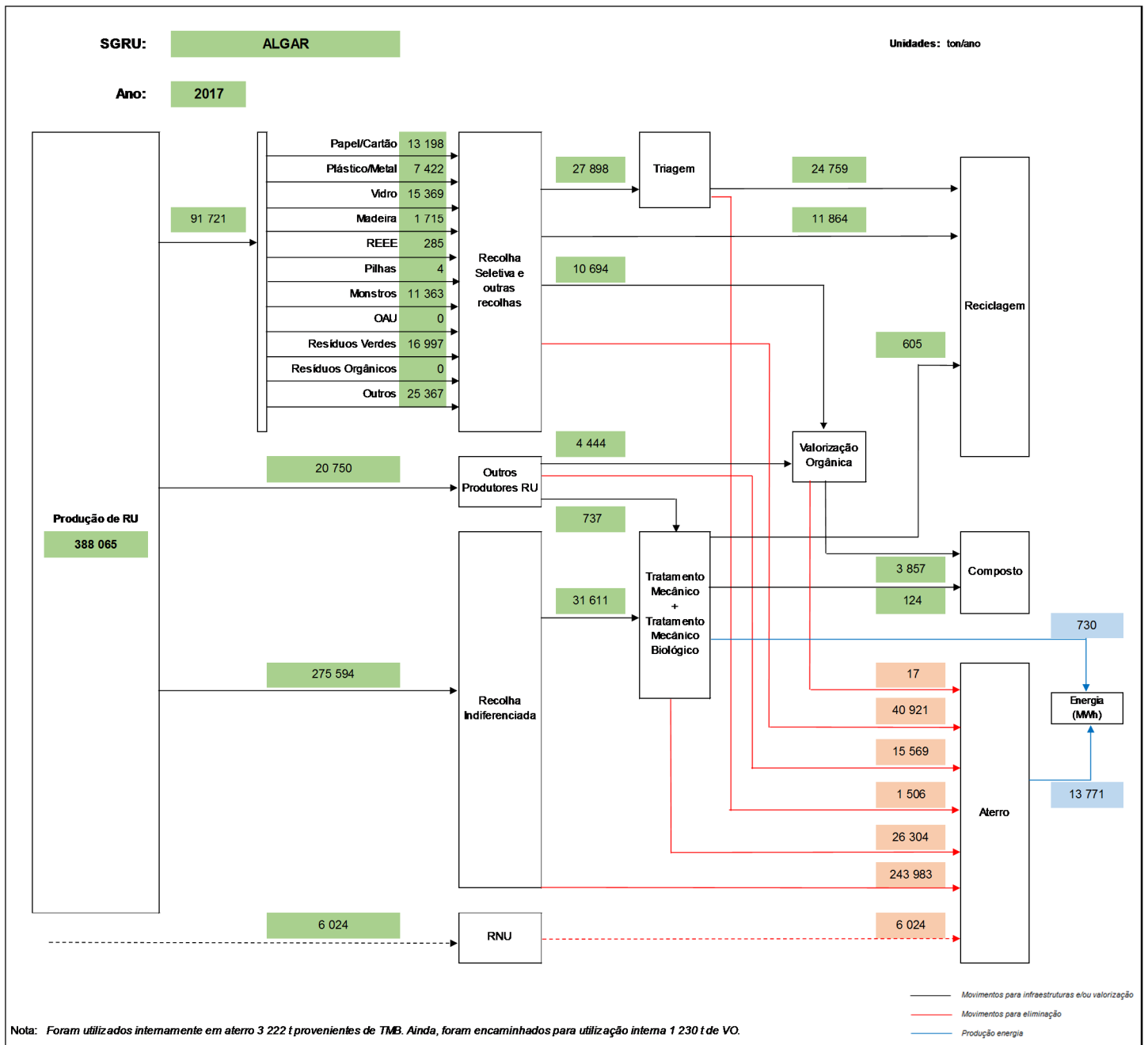


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



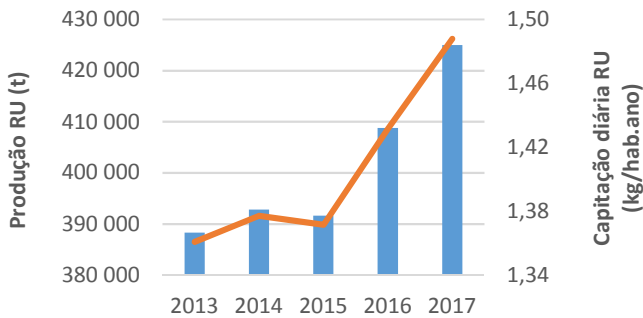
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução Capitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 782 472 hab

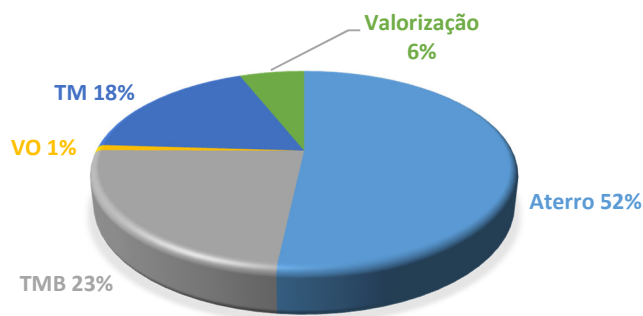
**Área (km<sup>2</sup>):** 1 625

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

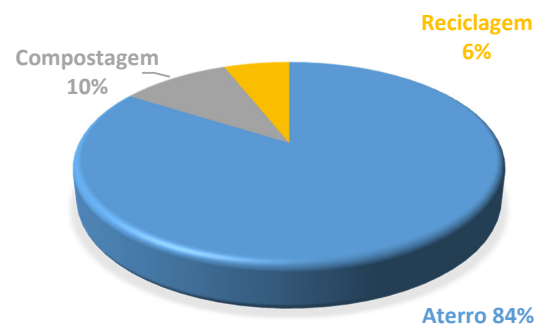
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 2 Unidades de Tratamento Mecânico e biológico; 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 1 Estação Triagem e 7 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



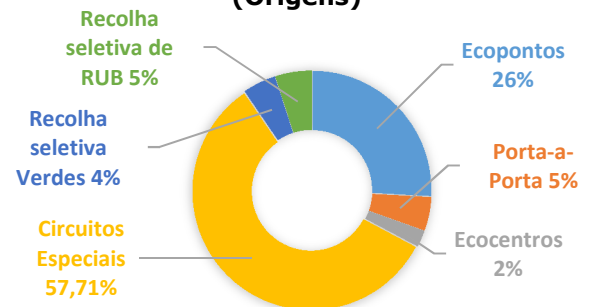
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

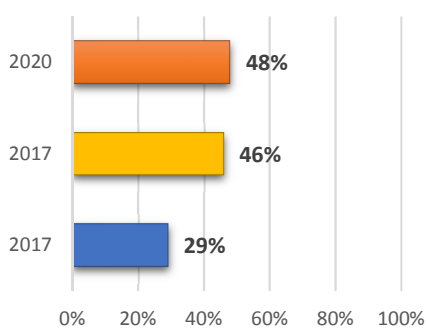


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

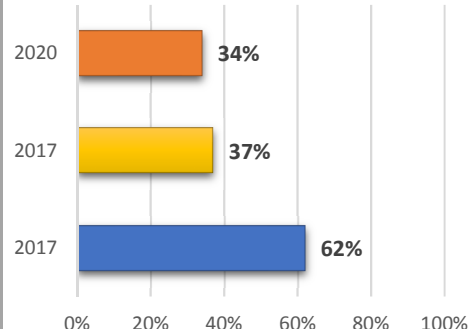


## Metas PERSU 2020

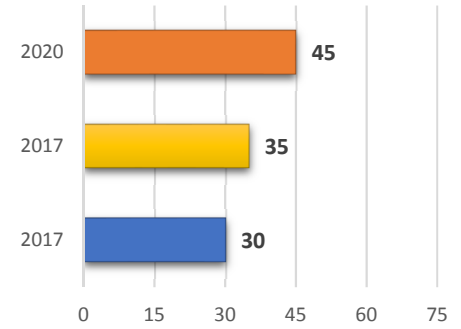
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

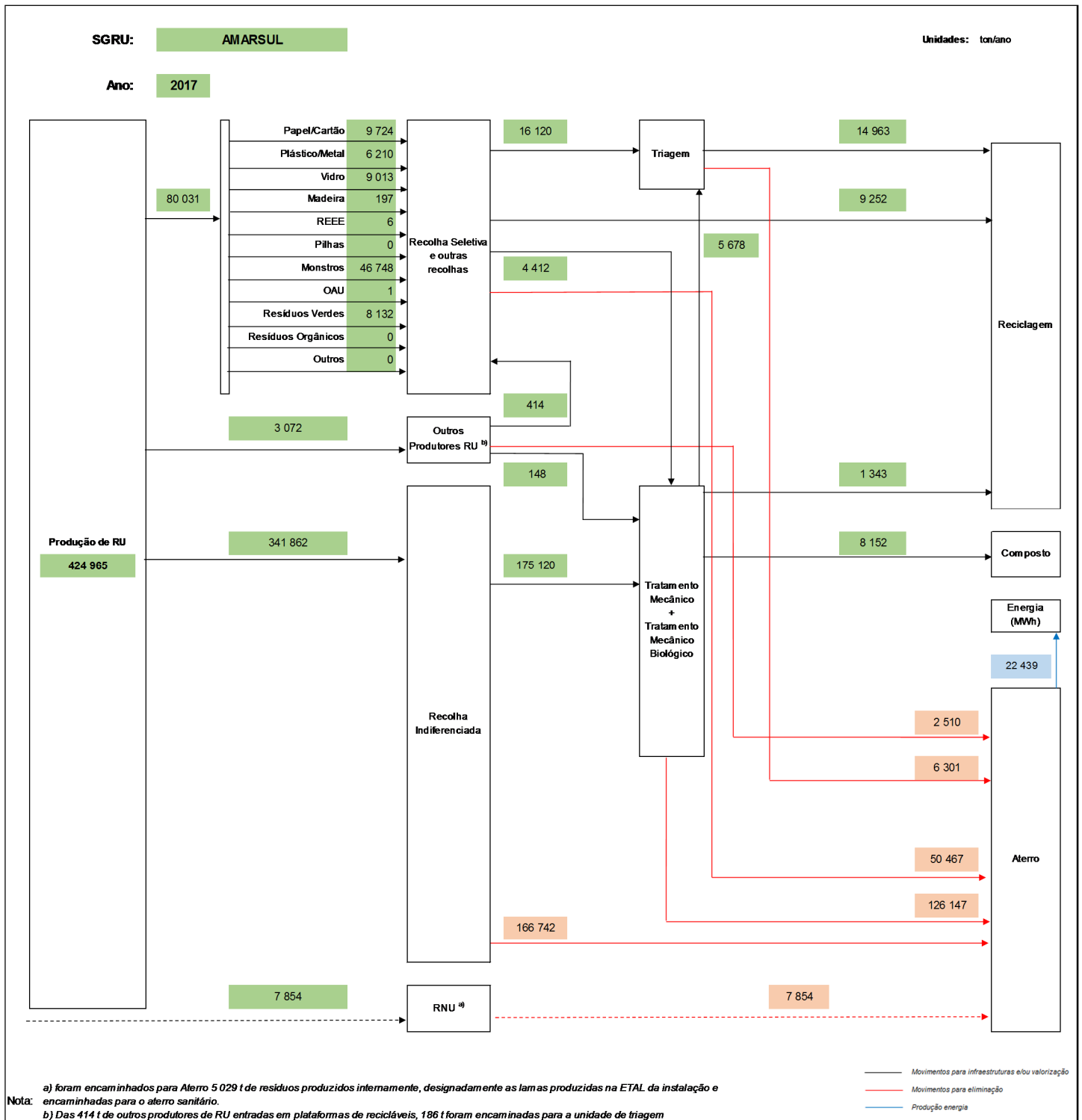


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



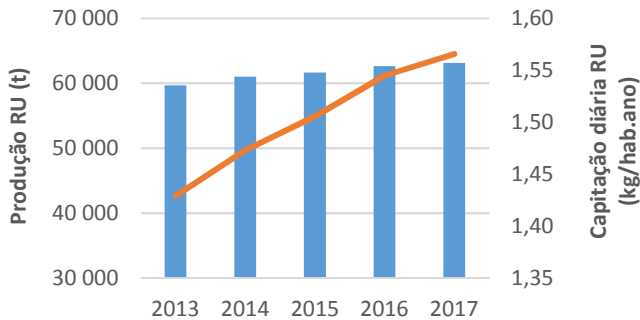
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 111 405 hab

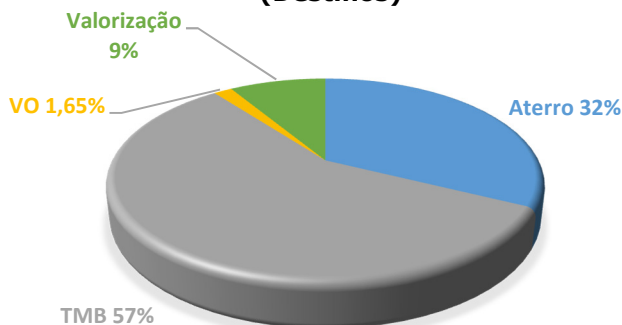
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 416

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

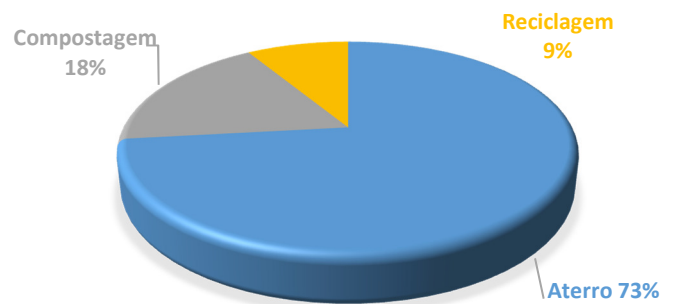
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Unidades Produção CDR; 1 Estação de Triagem e 8 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



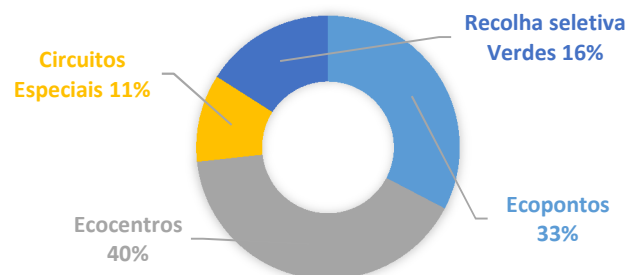
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

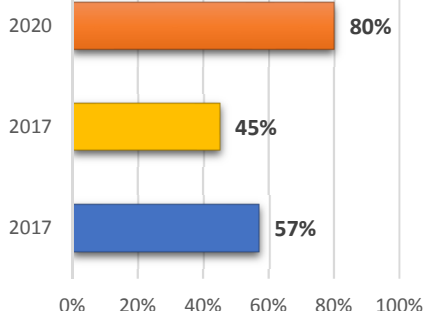


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

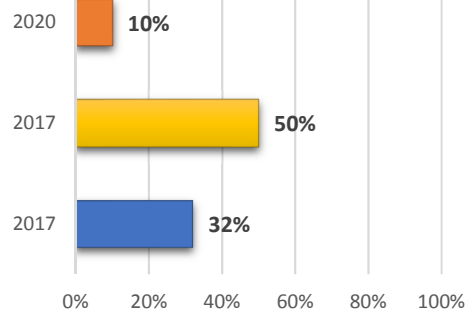


## Metas PERSU 2020

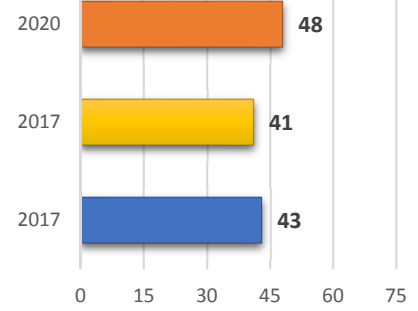
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



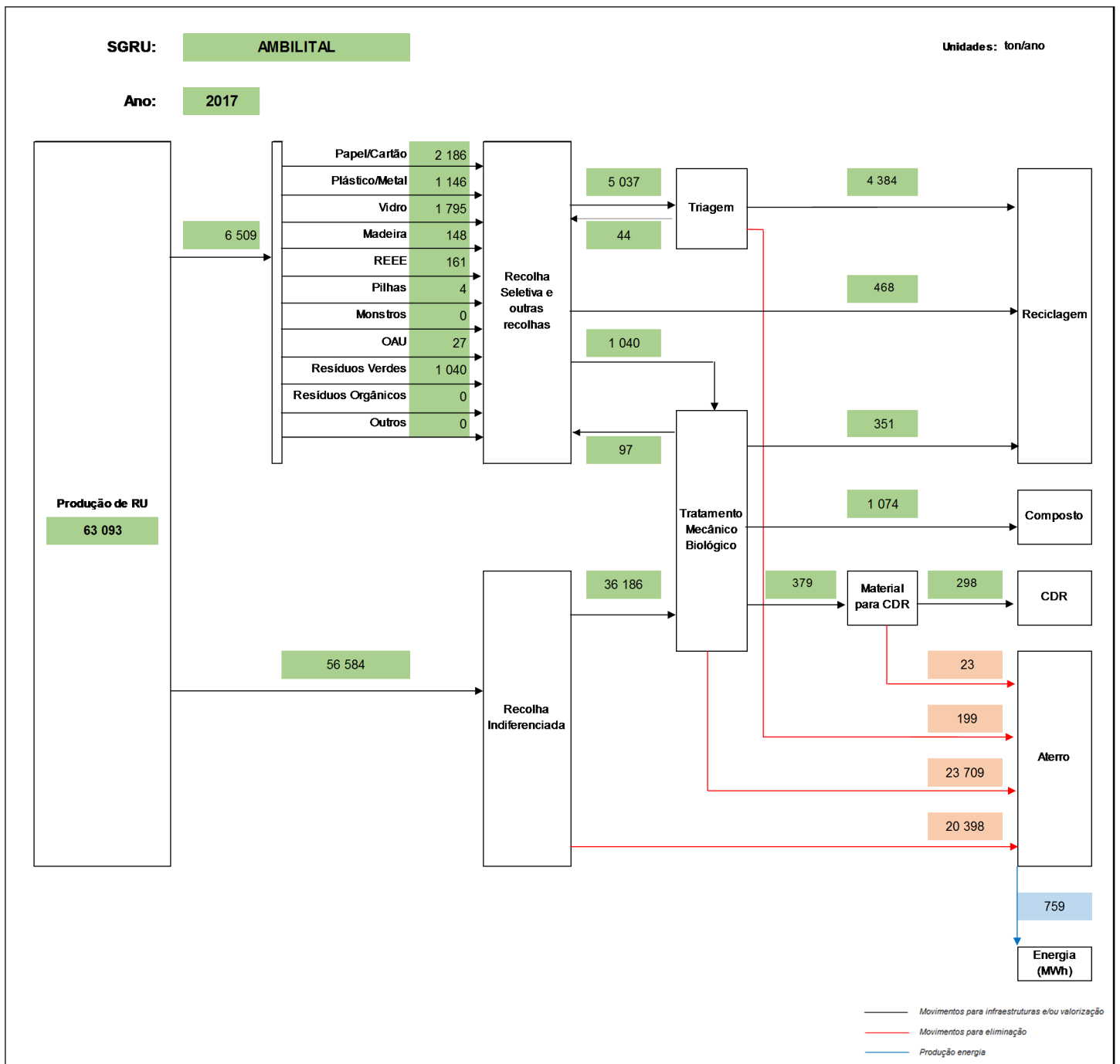
### RUB depositado em Aterro



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

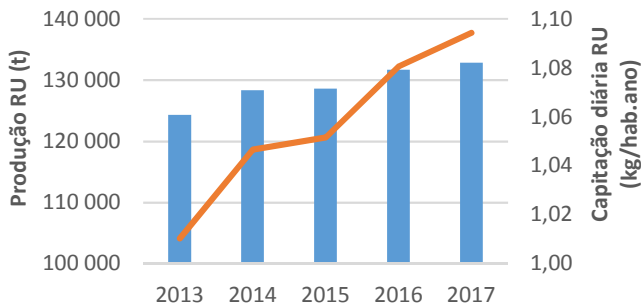


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 332 612 hab

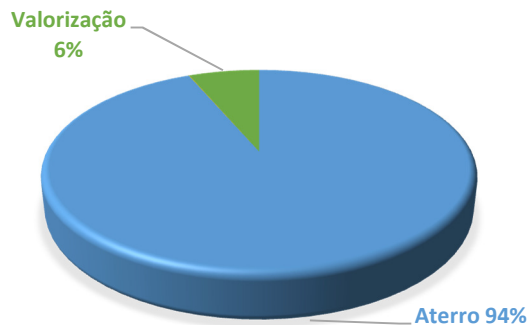
**Área (km<sup>2</sup>):** 767

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

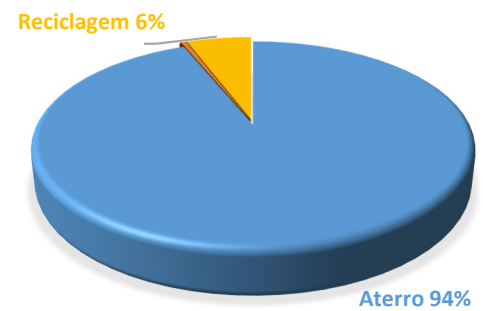
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 2 Estações Triagem e 8 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



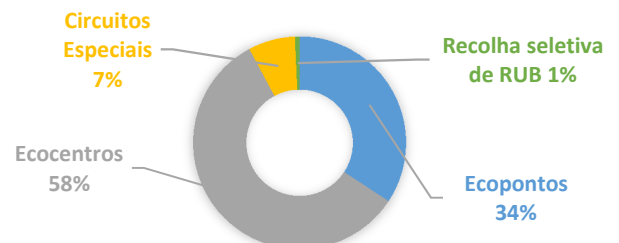
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

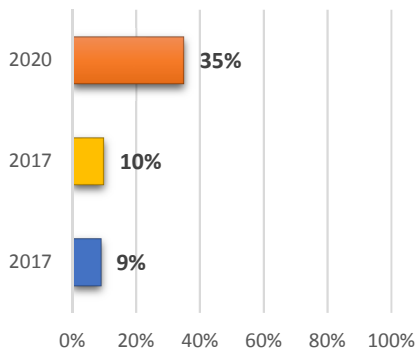


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

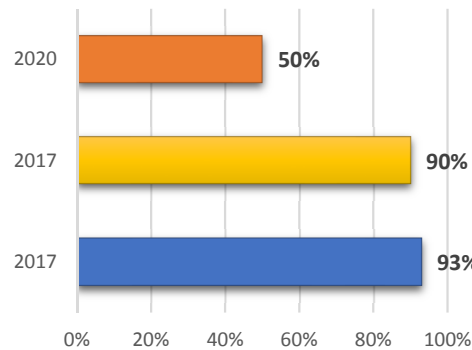


## Metas PERSU 2020

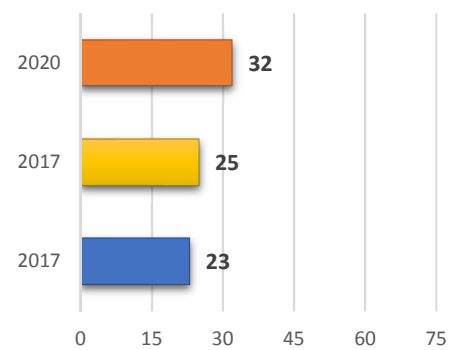
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

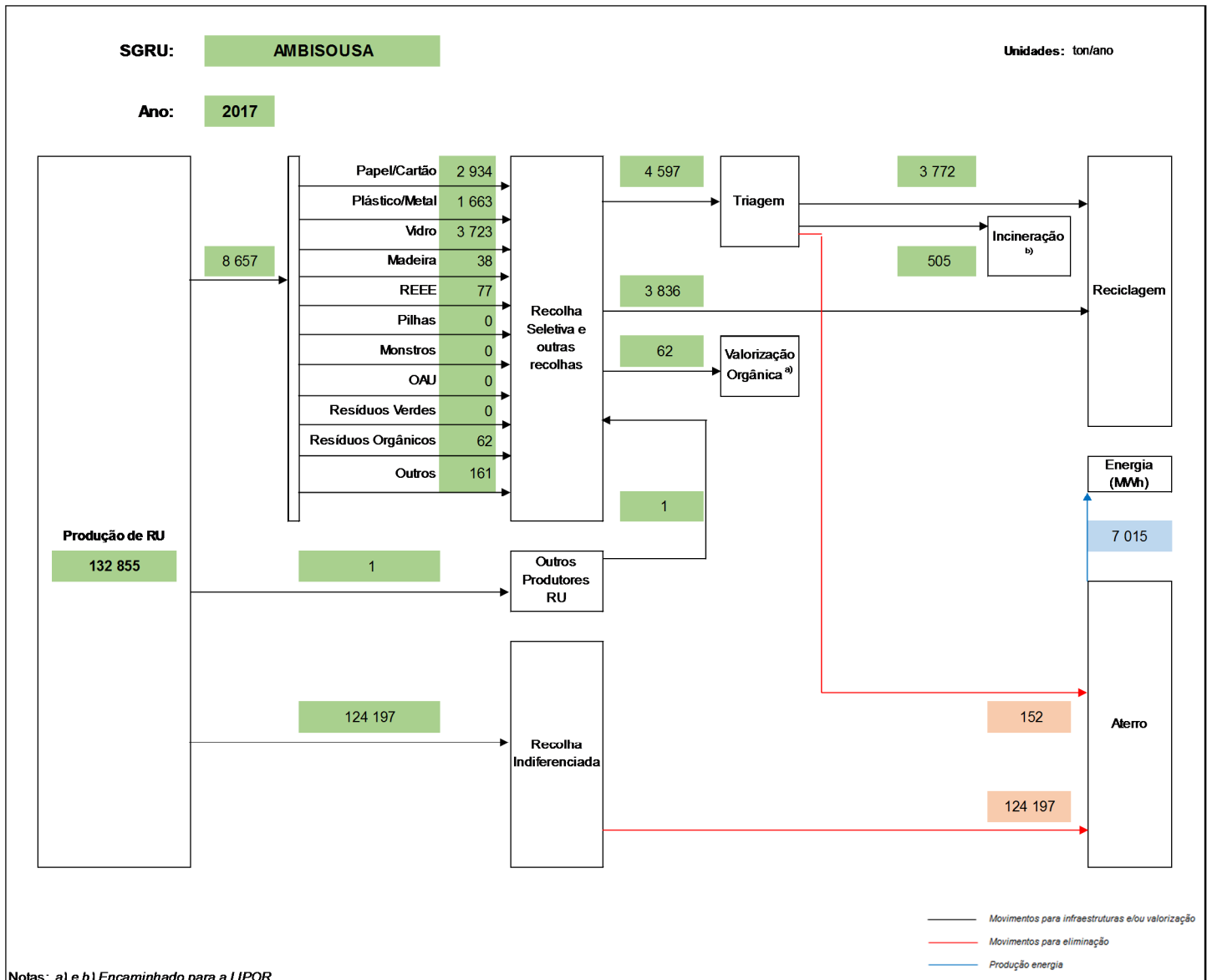


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

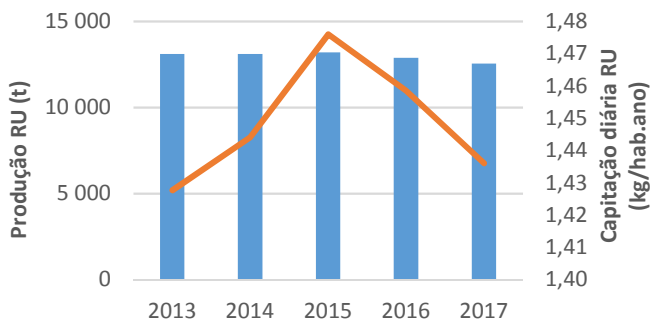
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos





## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 23 925 hab

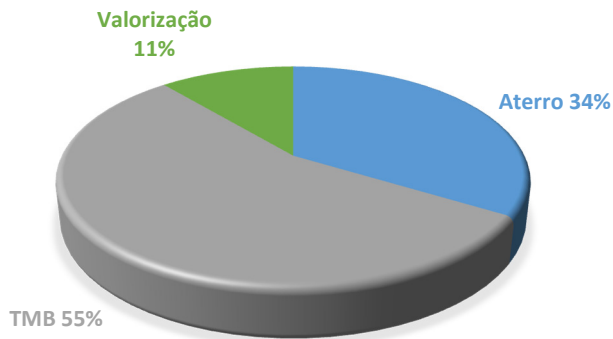
**Área (km<sup>2</sup>):** 1 750

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

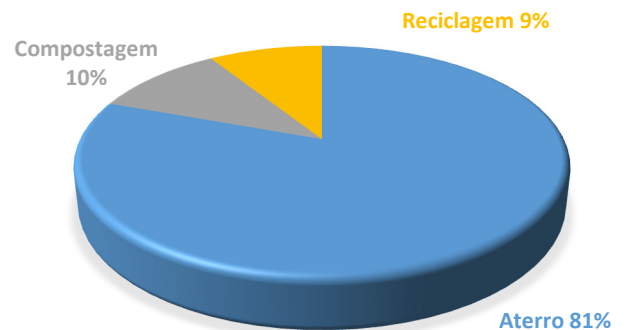
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Estação Triagem; 5 Ecocentros e 3 Estações de Transferência

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



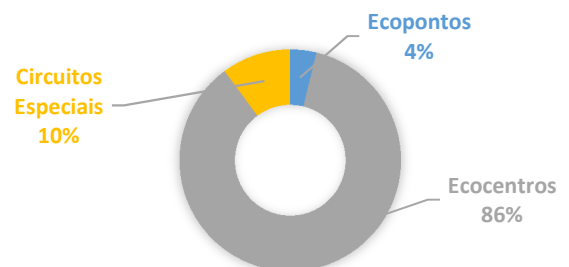
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

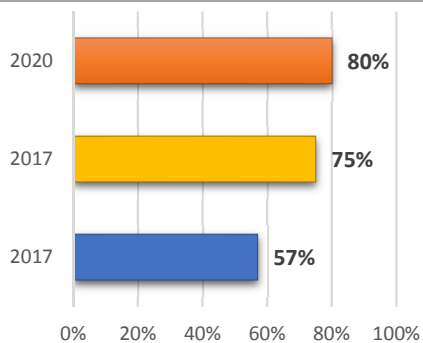


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

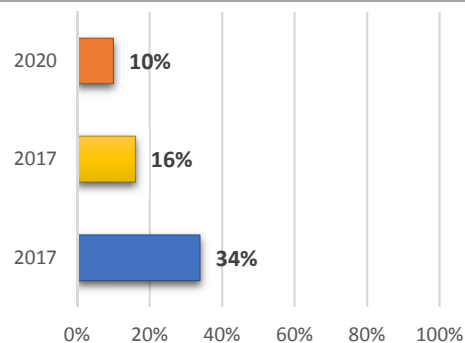


## Metas PERSU 2020

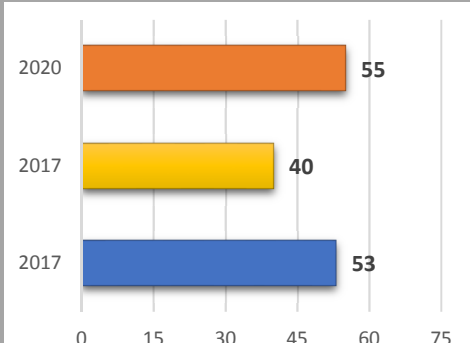
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

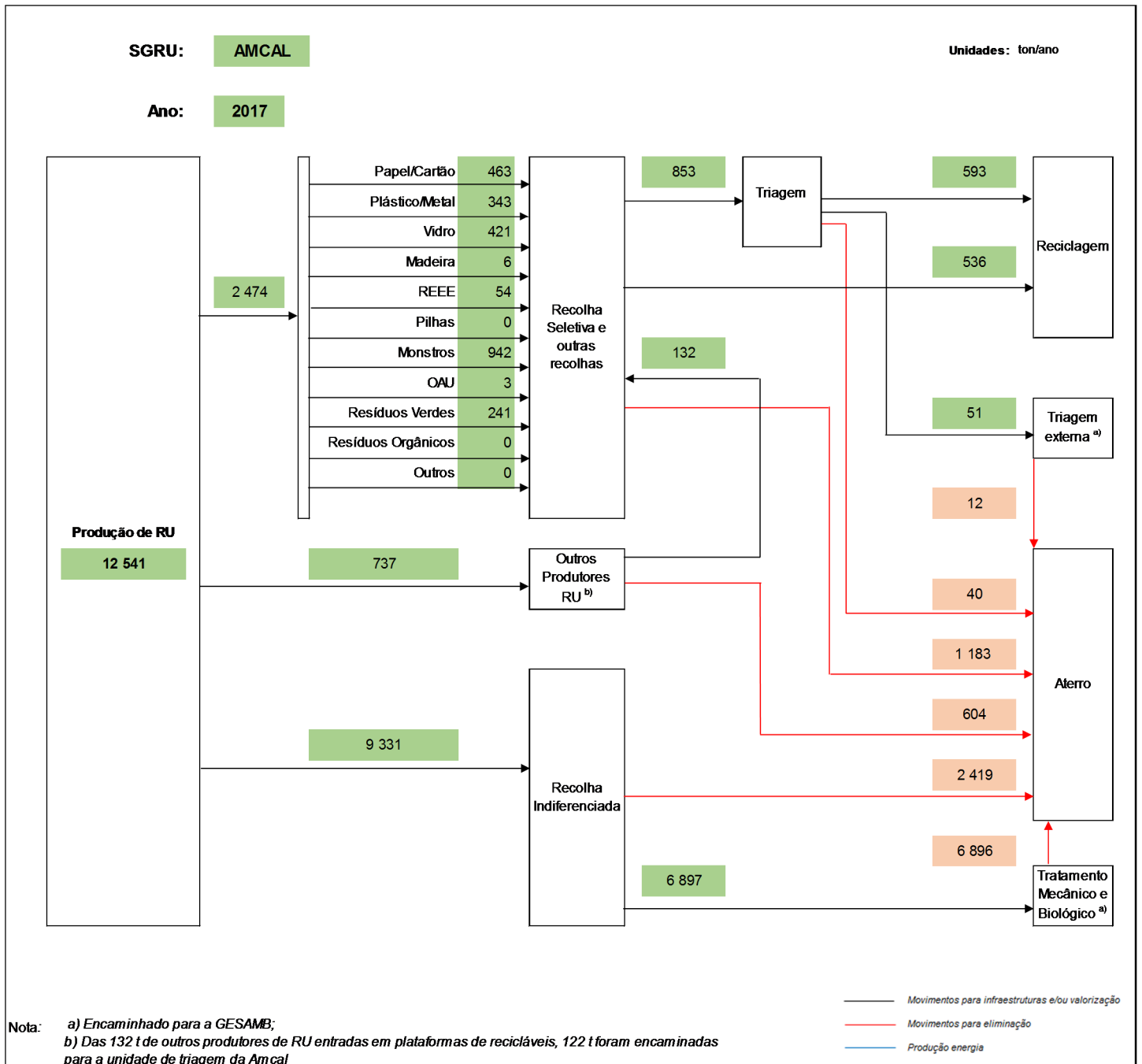


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



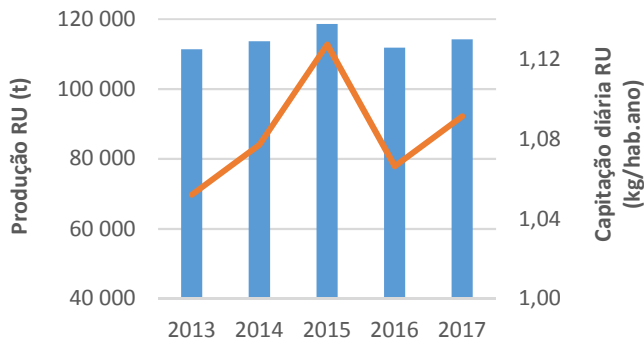
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 286 570 hab

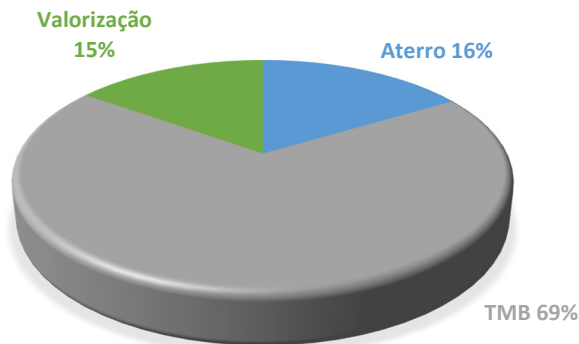
**Área (km<sup>2</sup>):** 1 123

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

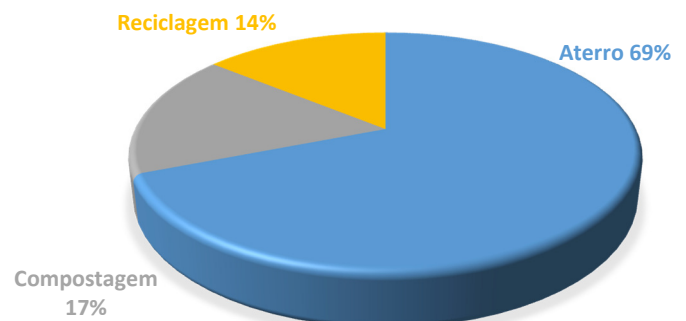
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico/Central de Valorização Orgânica; 1 Estação Triagem e 2 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



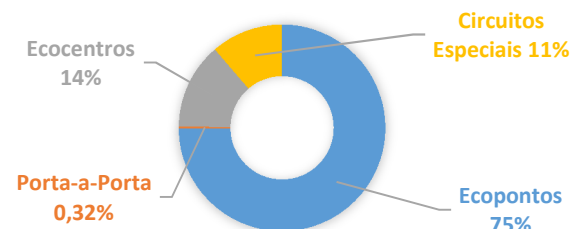
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

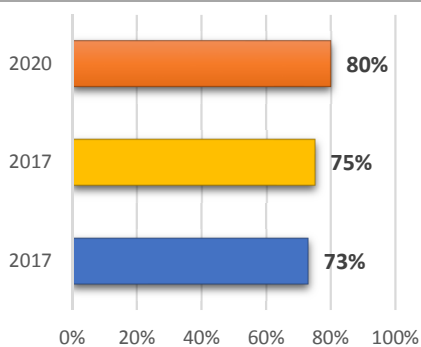


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

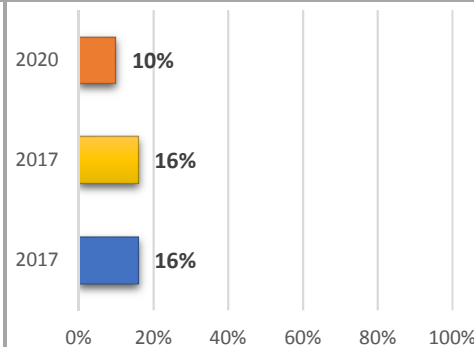


## Metas PERSU 2020

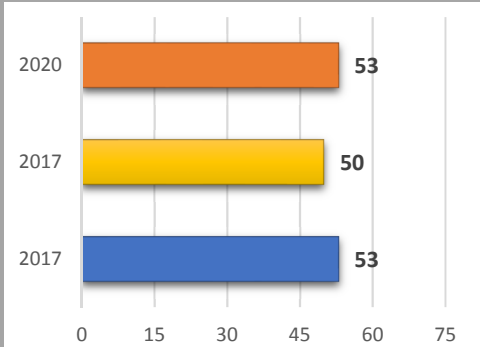
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



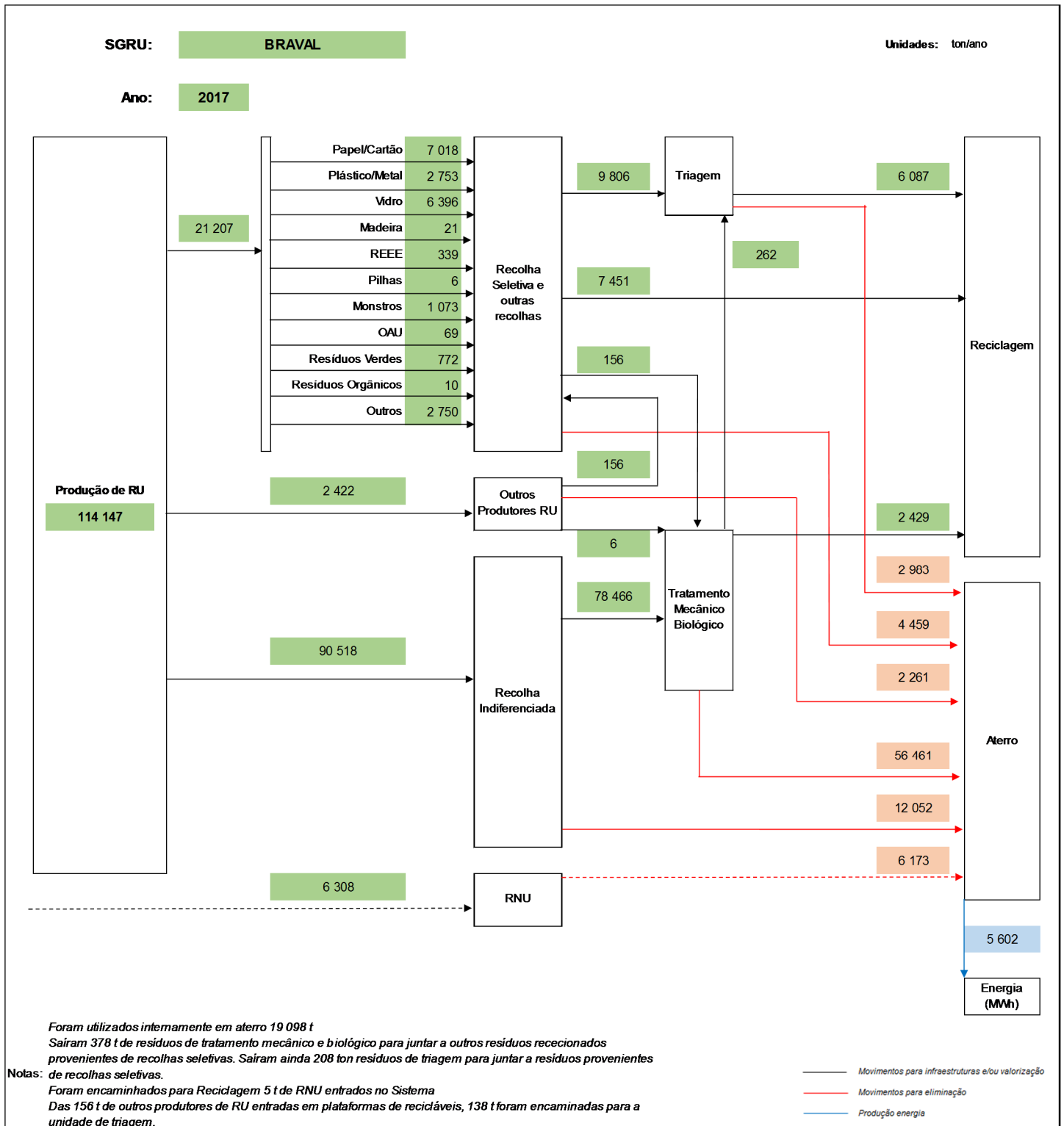
### RUB depositado em Aterro



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

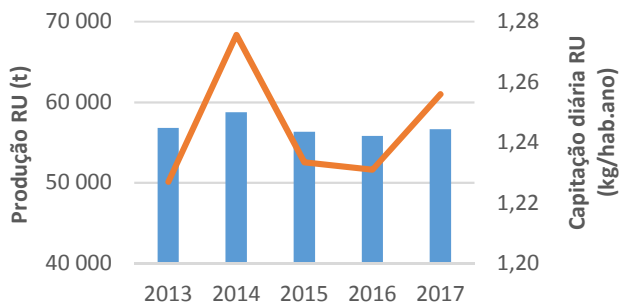


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



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

**População:** 123 565 hab

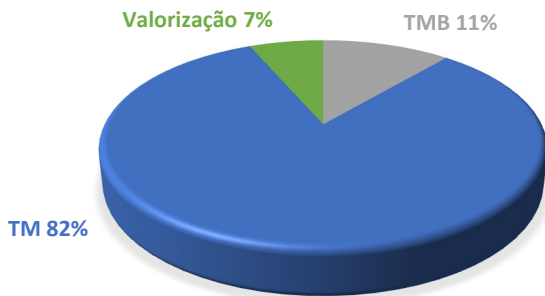
**Área (km²):** 2 357

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

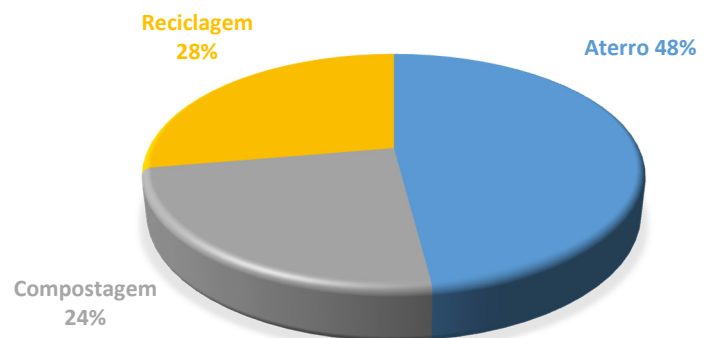
**Infraestruturas em exploração:** 4 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



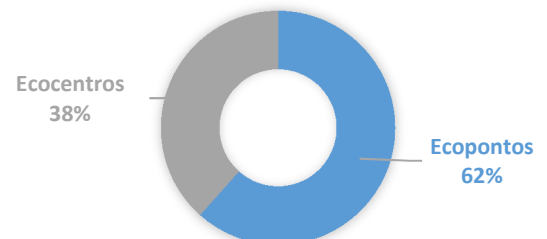
### Destinos Finais



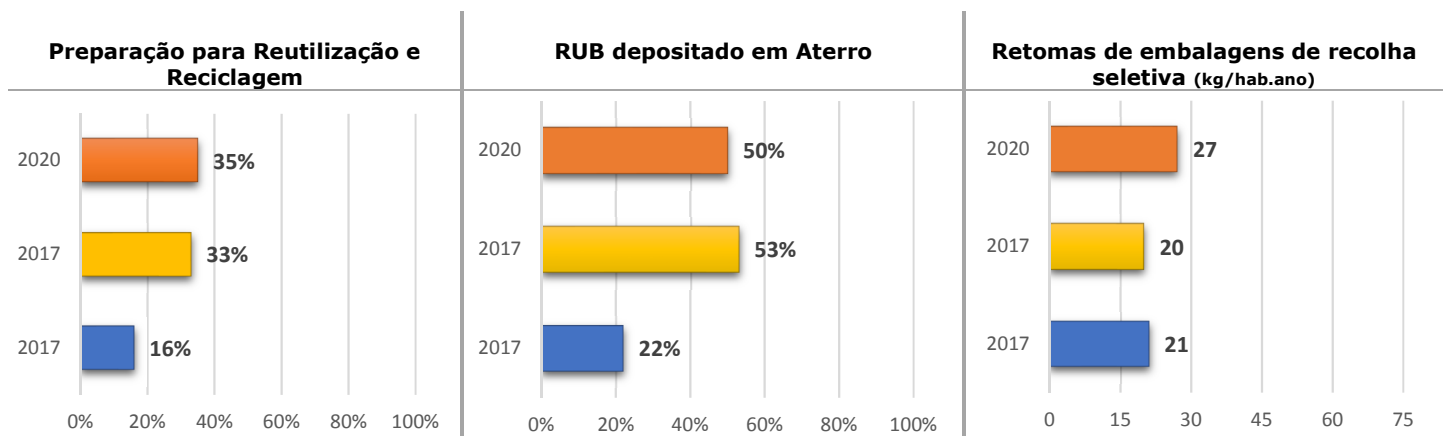
### Recolhas Ecopontos



### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

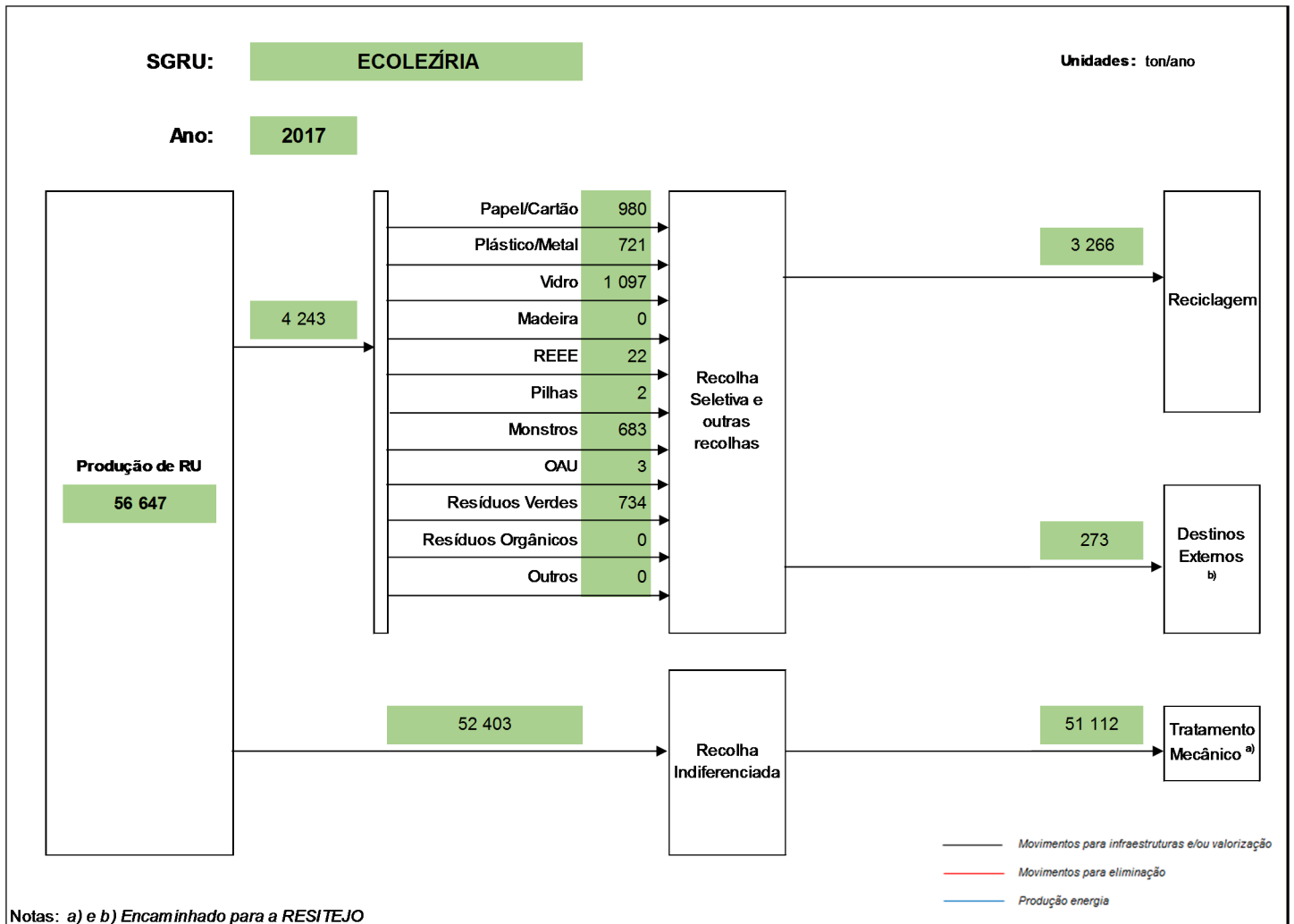


## Metas PERSU 2020



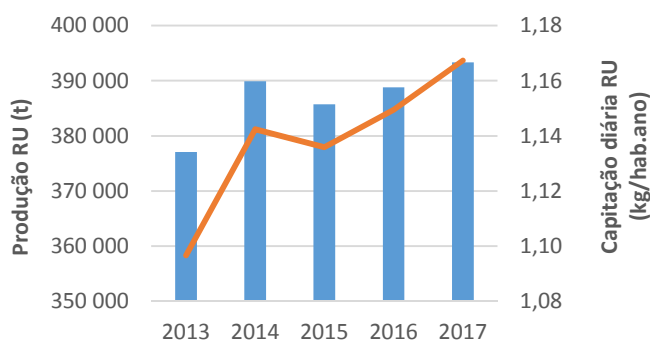
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

**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:** 923 066 hab

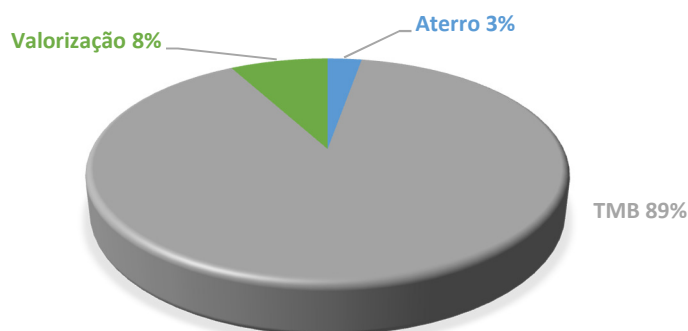
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 694

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

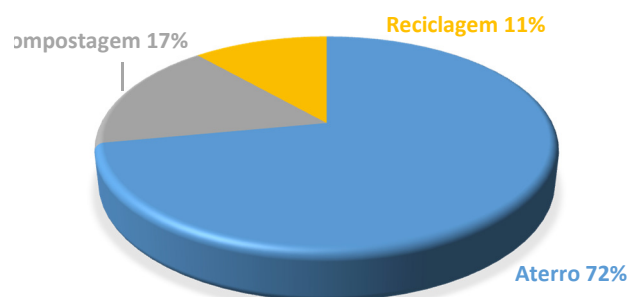
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 2 Unidades Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Unidades Produção CDR; 2 Estações de Triagem e 7 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



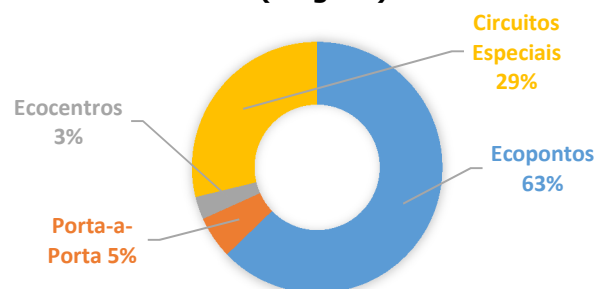
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

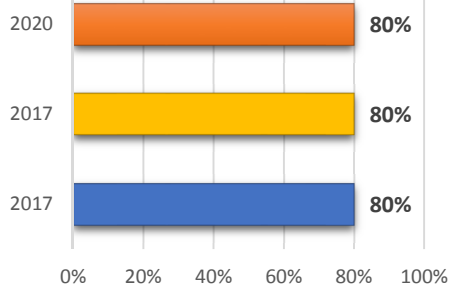


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

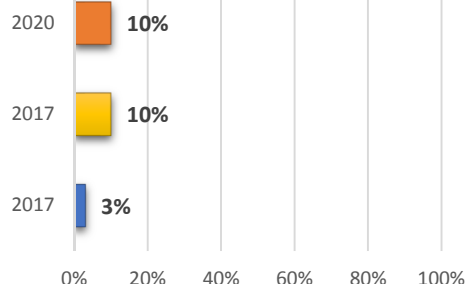


## Metas PERSU 2020

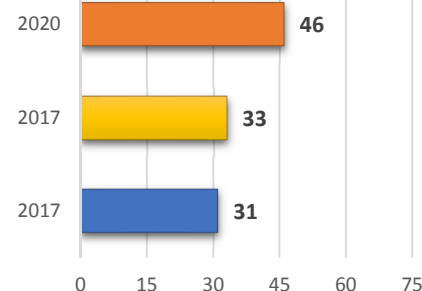
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



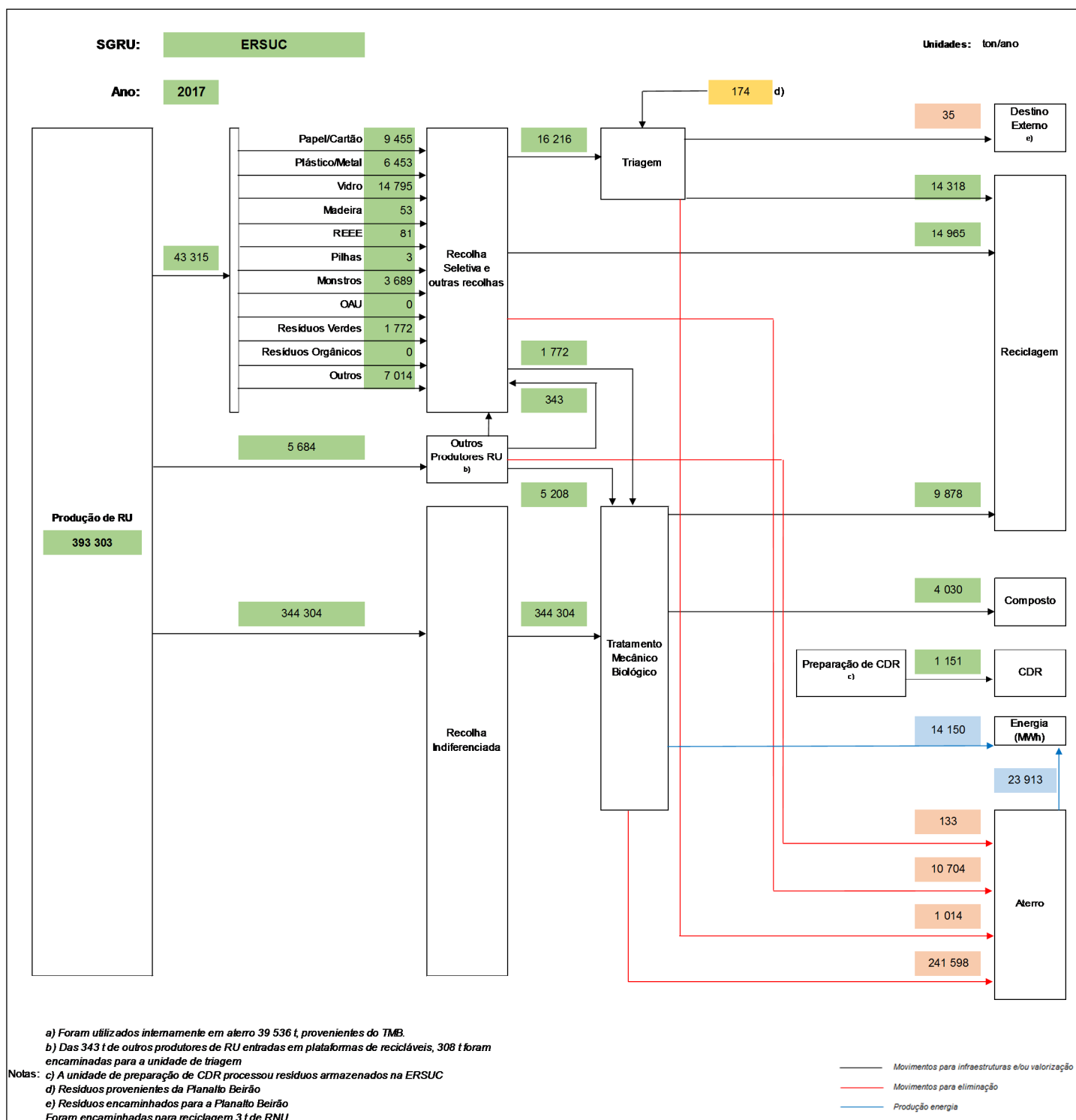
### RUB depositado em Aterro



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



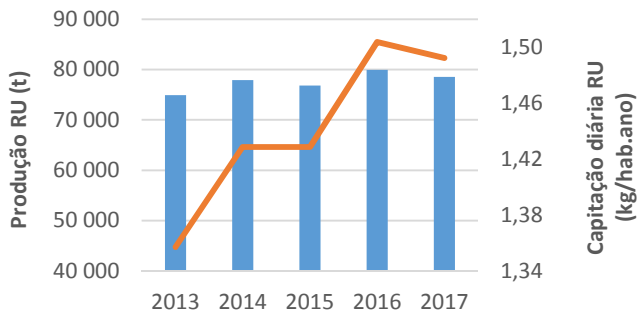
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos





## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alandroal, Arraiolos Borba, Estremoz, Évora, Montemor-o-Novo, Mora, Mourão, Redondo, Reguengos de Monsaraz, Vendas Novas e Vila Viçosa

**População:** 144 163 hab

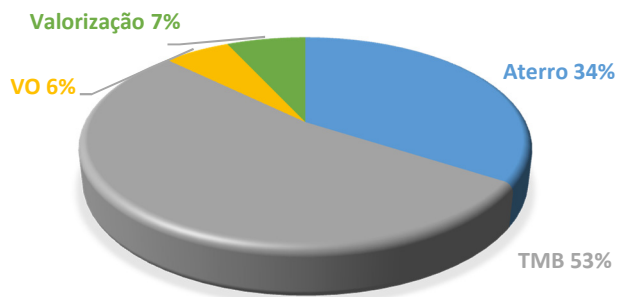
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 400

**Web:** <http://www.gesamb.pt/>

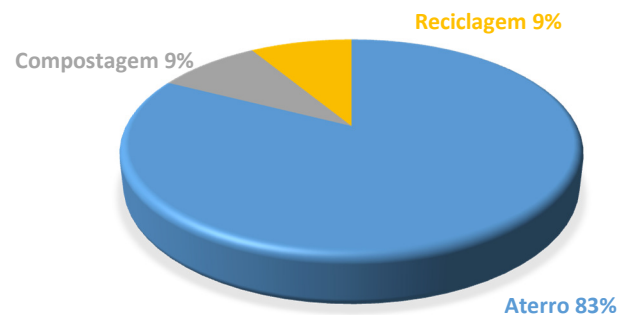
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Central Valorização Orgânica (RInd); 1 Estação de Triagem e 7 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



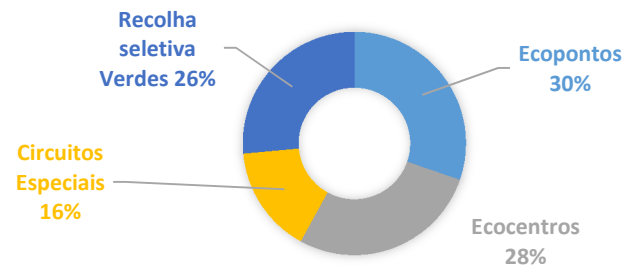
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

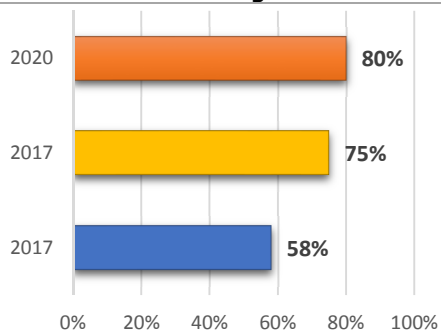


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

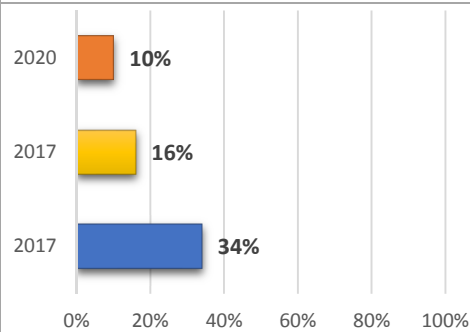


## Metas PERSU 2020

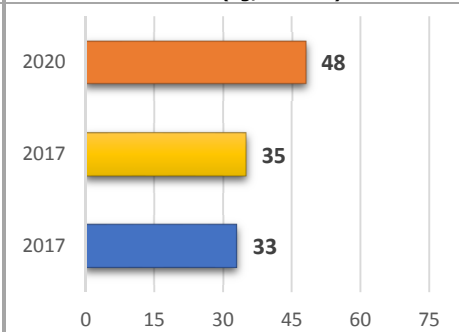
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



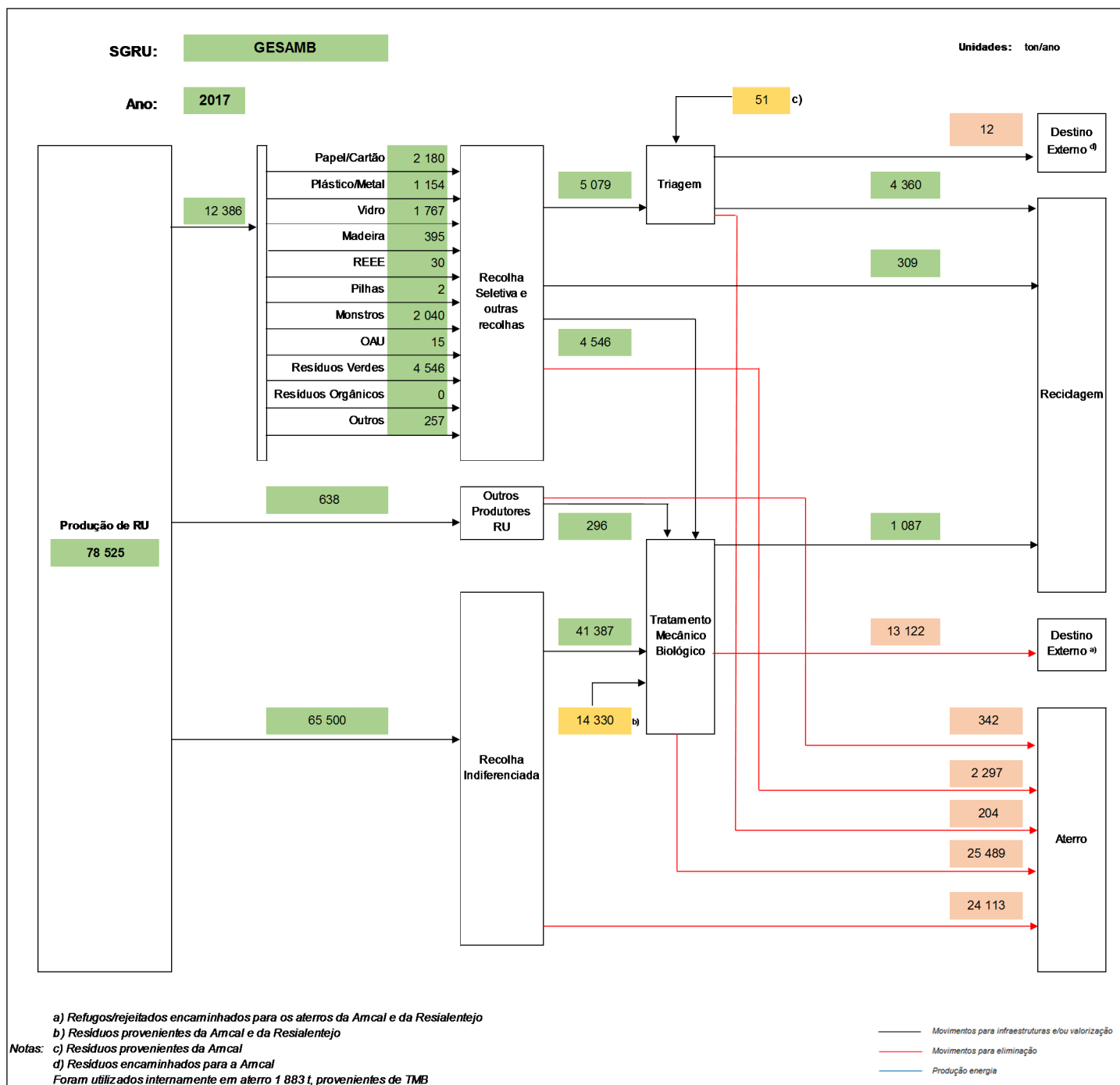
### RUB depositado em Aterro



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

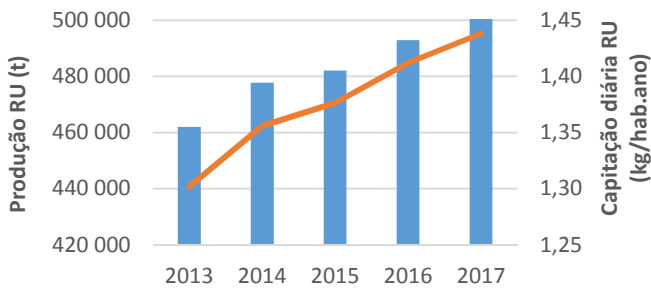


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Espinho, Gondomar, Maia, Matosinhos, Porto, Póvoa de Varzim, Valongo e Vila do Conde

**População:** 956 912 hab

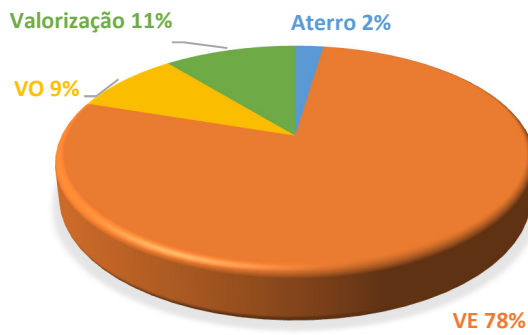
**Área (km<sup>2</sup>):** 646

**Web:** <http://www.lipor.pt>

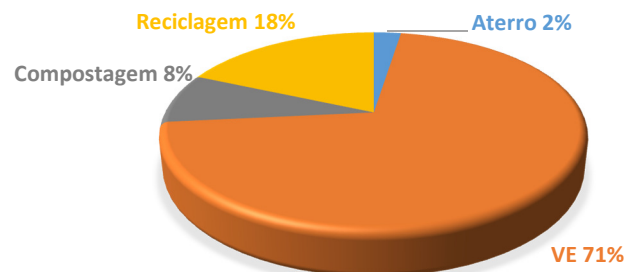
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Central de Valorização Orgânica (RSel); 1 Central de Valorização Energética; 1 Estação Triagem e 19 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



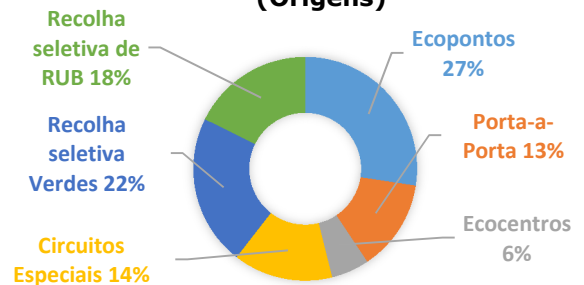
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

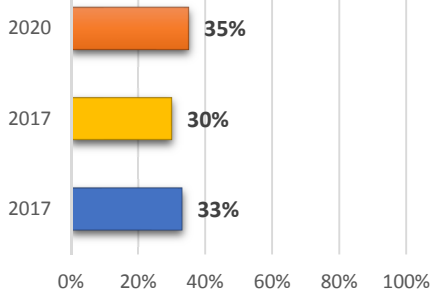


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

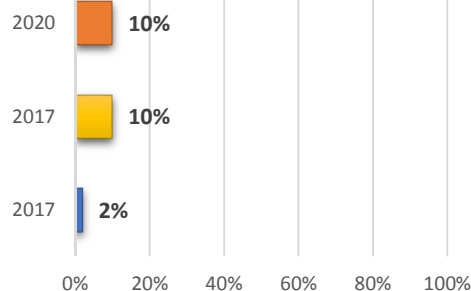


## Metas PERSU 2020

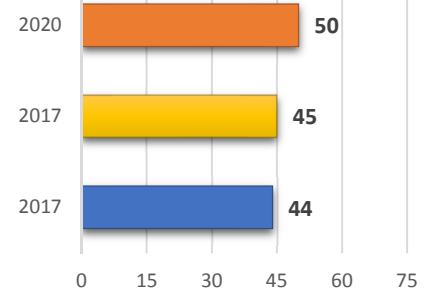
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

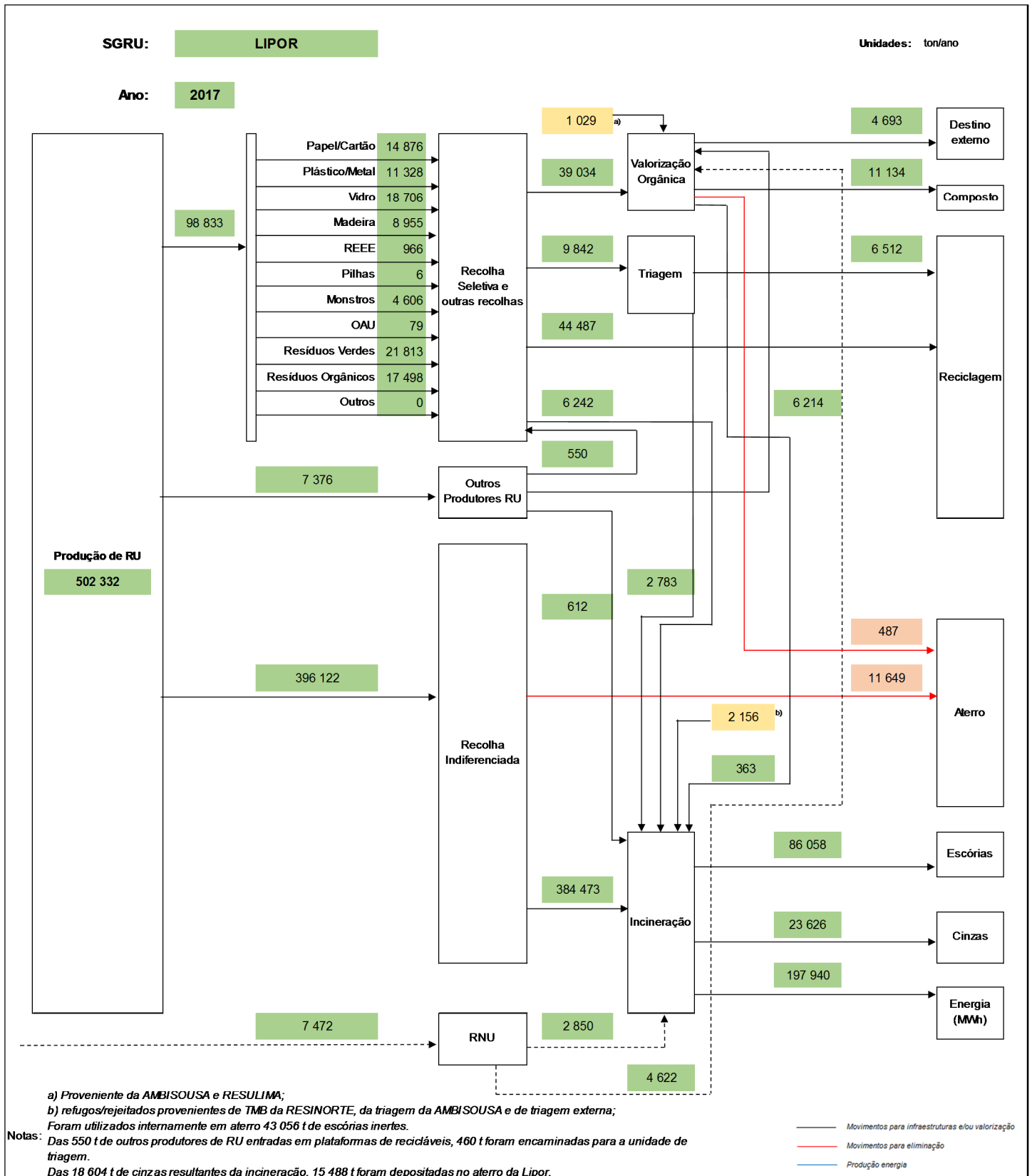


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



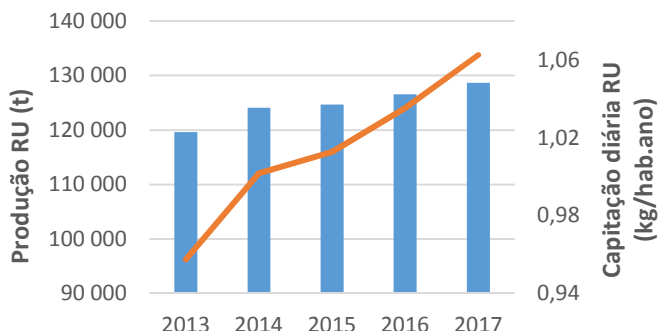
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Aguiar da Beira, Carregal do Sal, Castro Daire, Gouveia, Mangualde, Mortágua, Nelas, Oliveira de Frades, Oliveira do Hospital, Penalva do Castelo, Santa Comba Dão, São Pedro do Sul, Sátão, Seia, Tábua, Tondela, Vila Nova de Paiva, Viseu e Vouzela

**População:** 331 734 hab

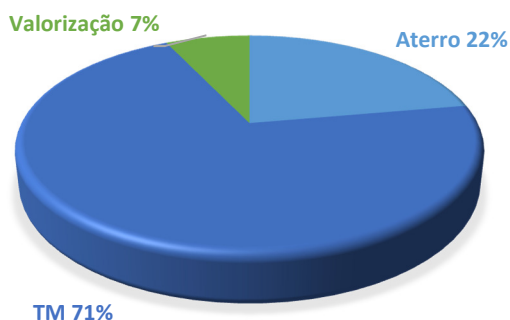
**Área (km<sup>2</sup>):** 4 661

**Web:** <http://www.planaltobeirao.pt>

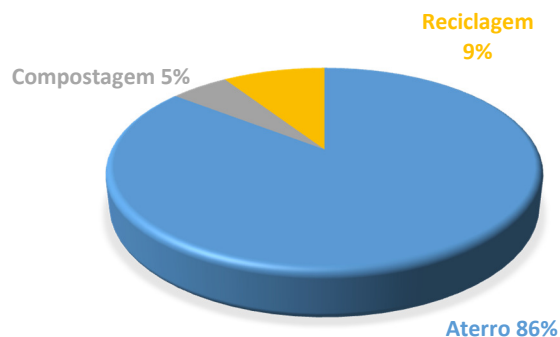
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico/Central de Valorização Orgânica; 1 Estação Triagem e 18 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



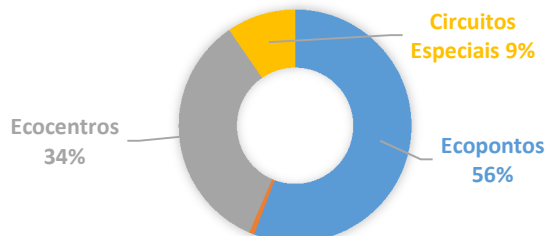
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

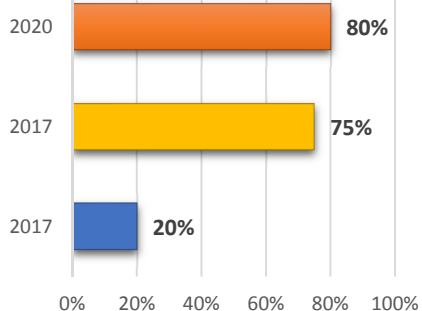


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

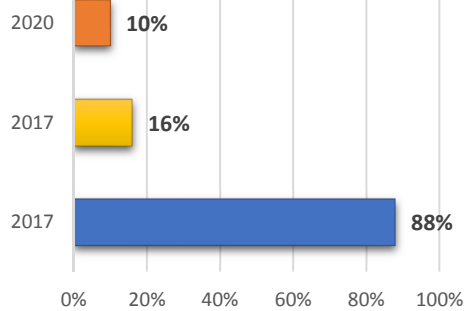


## Metas PERSU 2020

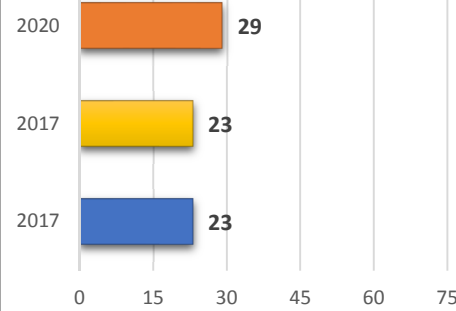
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

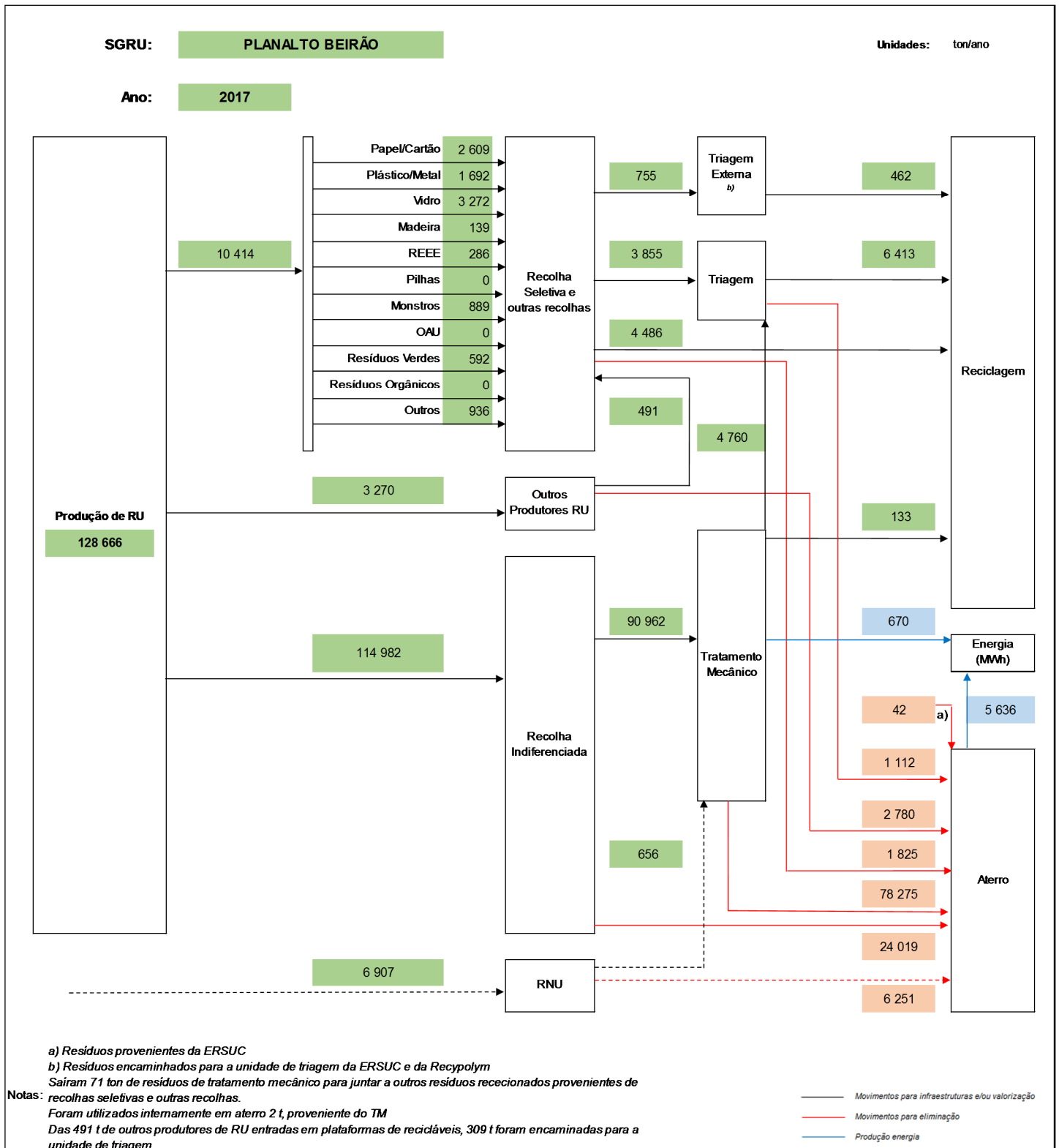


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



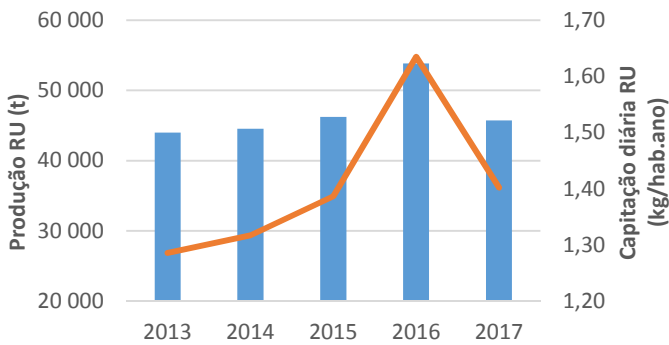
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Almodôvar, Barrancos; Beja, Castro Verde, Mértola, Moura, Ourique e Serpa

**População:** 89 357 hab

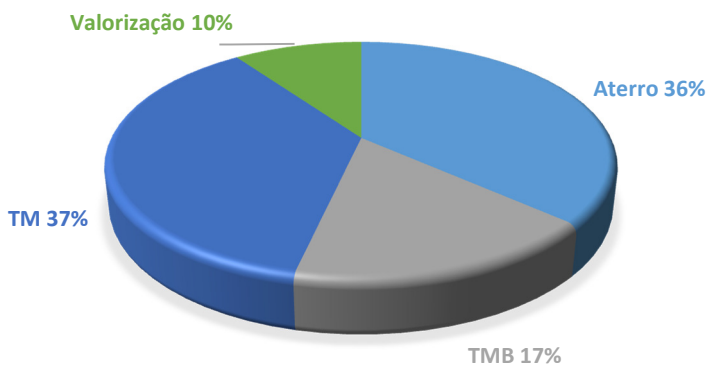
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 650

**Web:** <http://www.resialentejo.pt/>

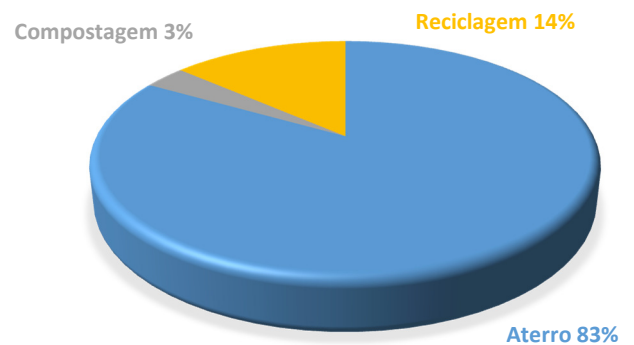
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 5 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



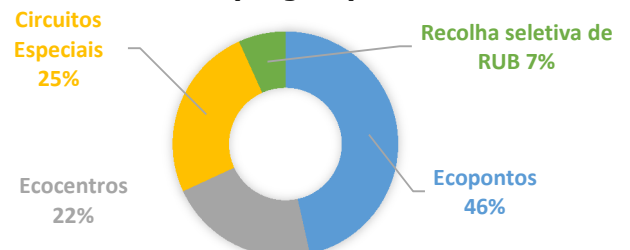
### Destinos Finais



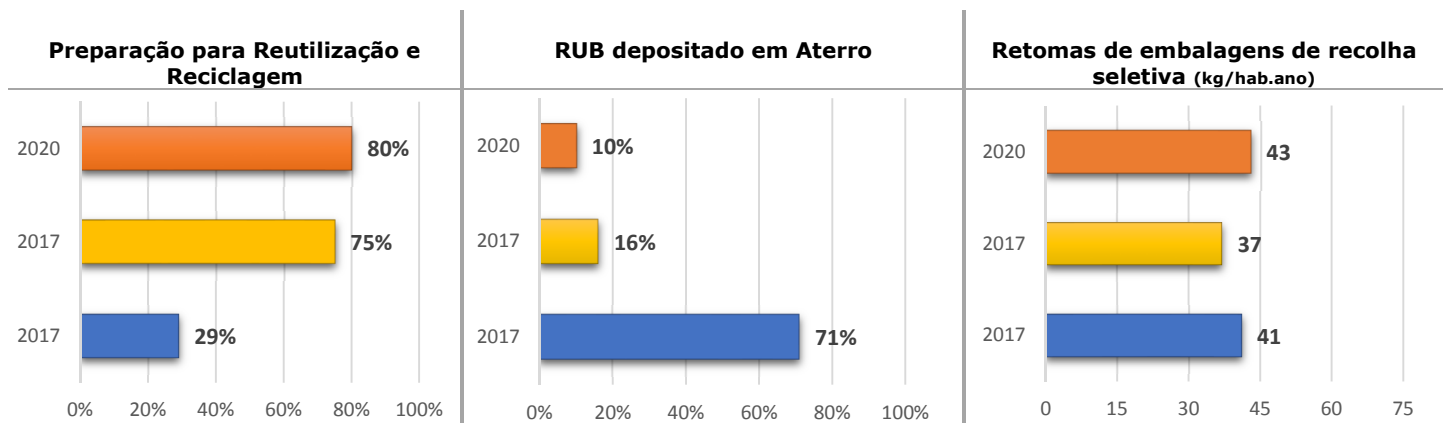
### Recolhas Ecopontos



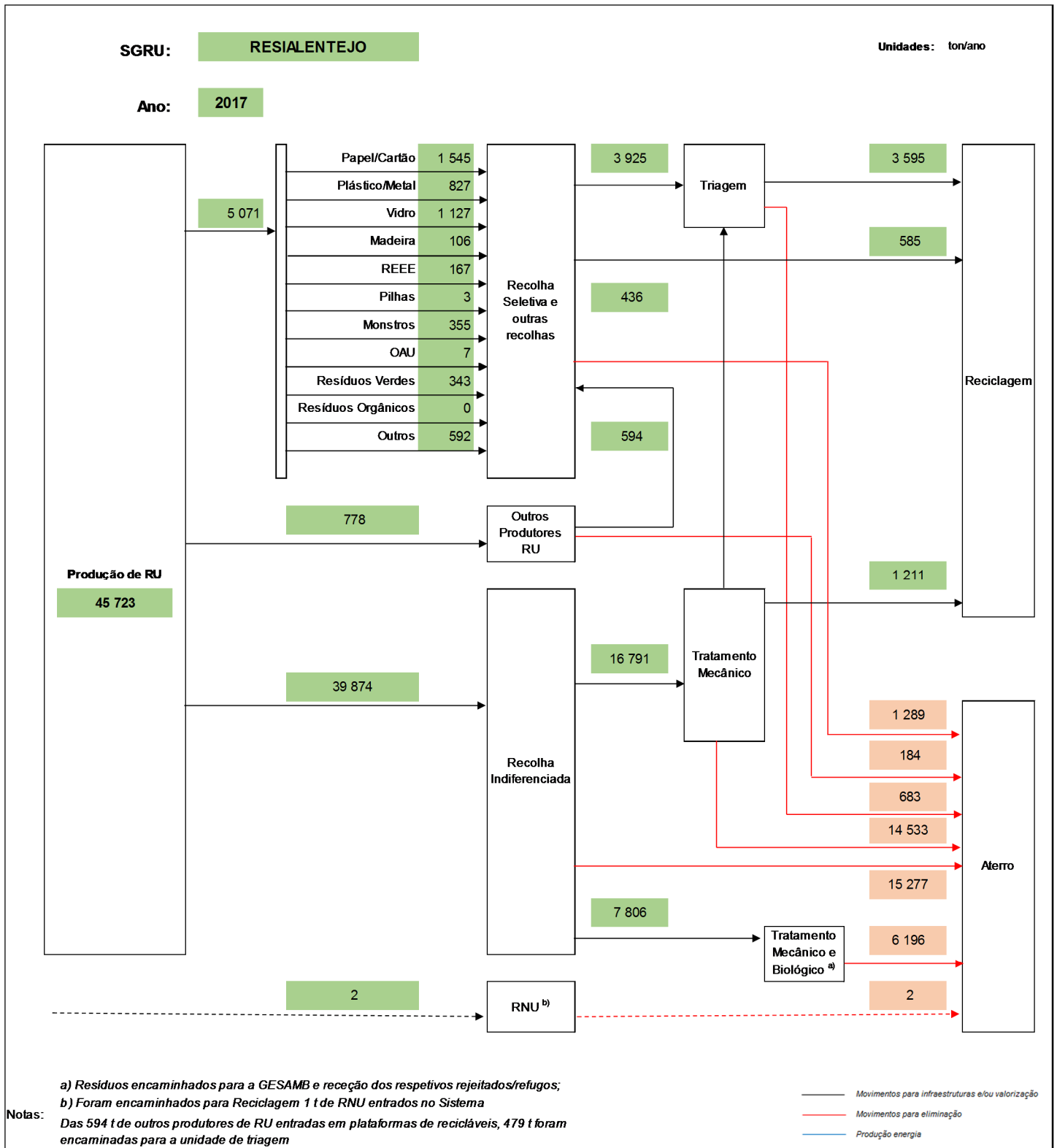
### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)



## Metas PERSU 2020



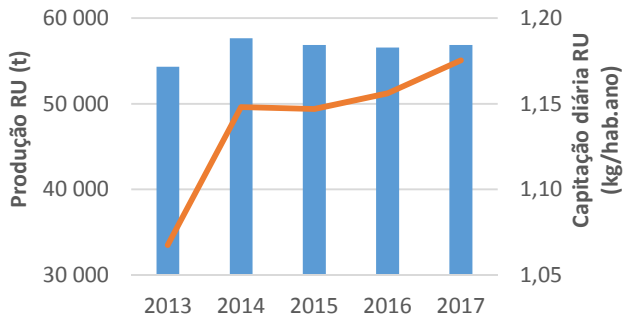
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

**Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos**




## Produção de resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alfândega da Fé, Bragança, Carrizada de Ansiães, Freixo de Espada à Cinta, Macedo de Cavaleiros, Miranda do Douro, Mirandela, Mogadouro, Torre de Moncorvo, Vila Flor, Vila Nova de Foz Côa, Vimioso e Vinhais

**População:** 132 584 hab

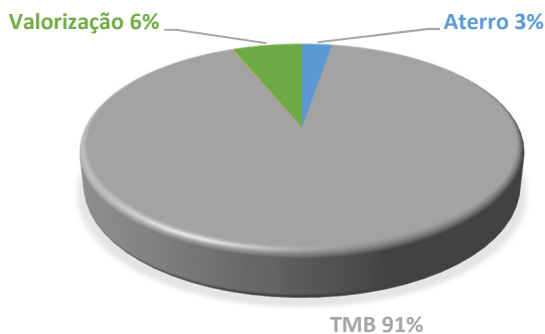
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 996

**Web:** <http://www.residuosdonordeste.pt>

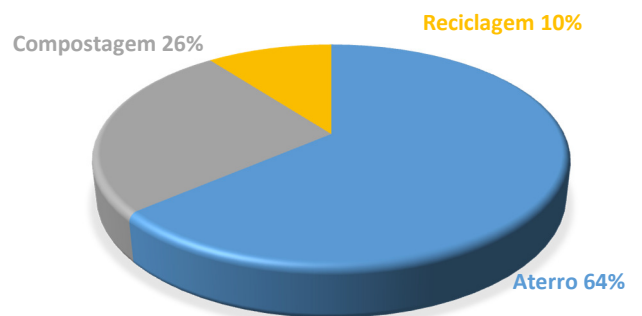
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 14 EcoCentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



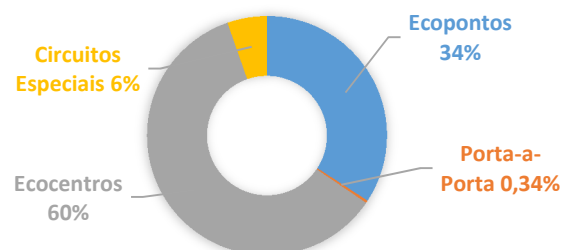
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

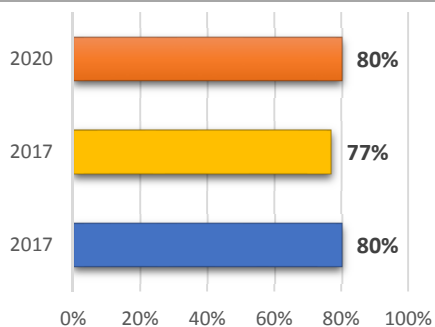


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

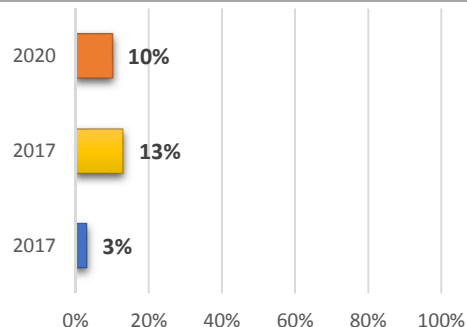


## Metas PERSU 2020

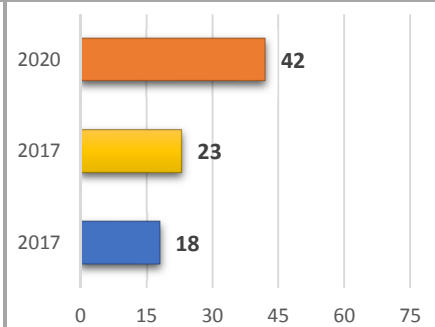
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



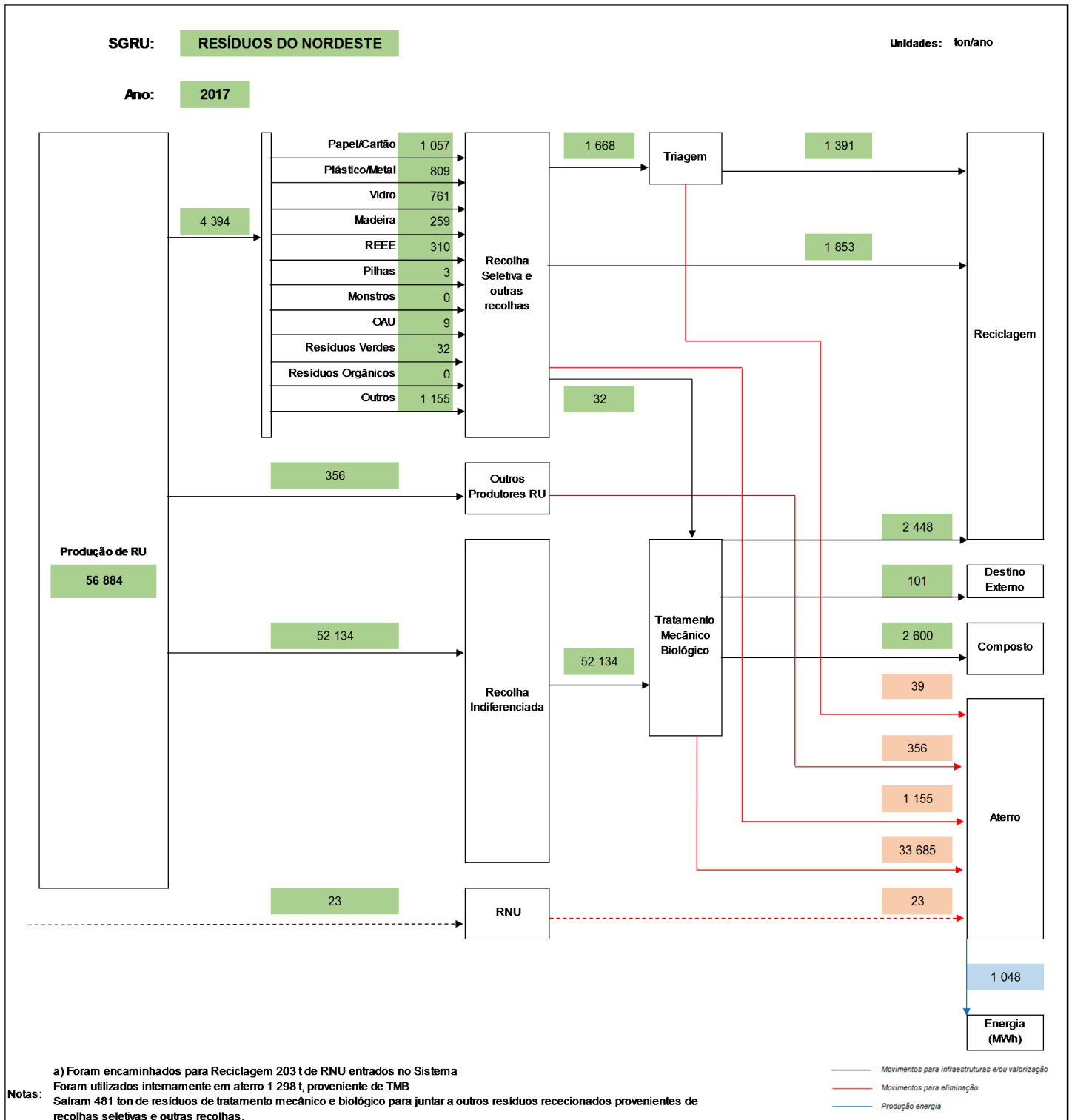
### RUB depositado em Aterro



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

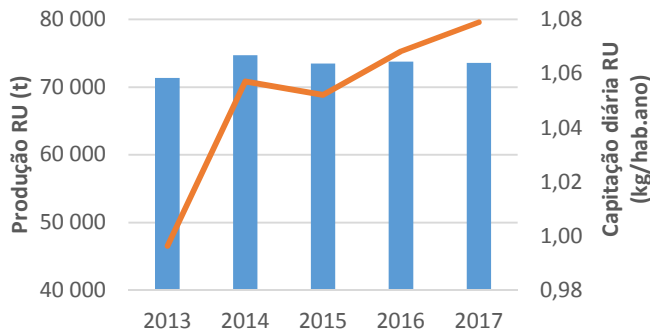


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Almeida, Belmonte, Celorico da Beira, Covilhã, Figueira de Castelo Rodrigo, Fornos de Algodres, Fundão, Guarda, Manteigas, Mêda, Penamacor, Pinhel, Sabugal e Trancoso

**População:** 186 836 hab

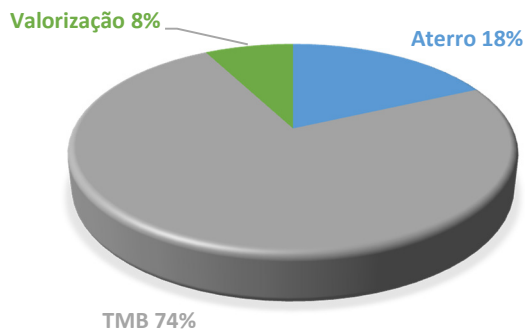
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 132

**Web:** <http://www.resiestrela.pt>

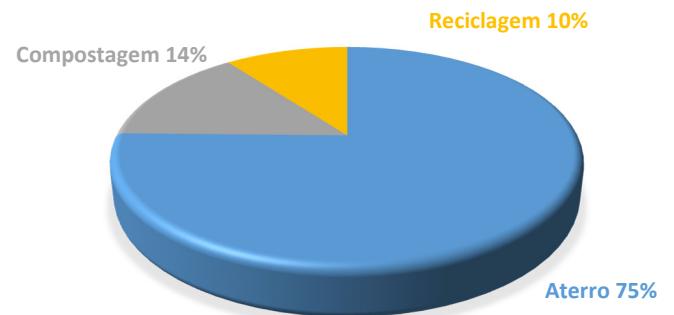
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 14 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



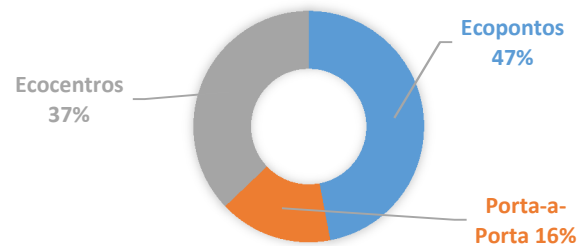
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

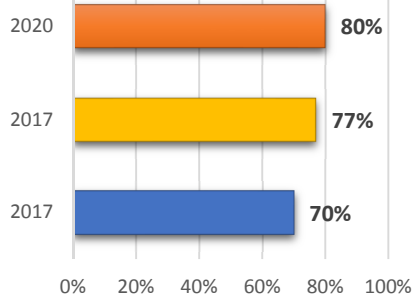


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

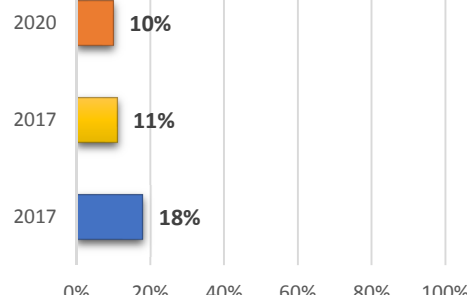


## Metas PERSU 2020

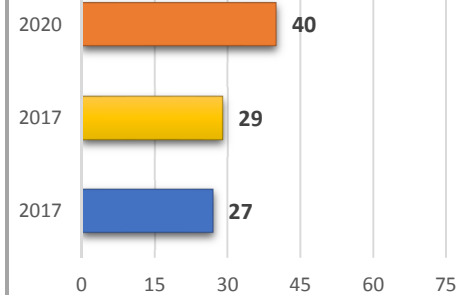
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

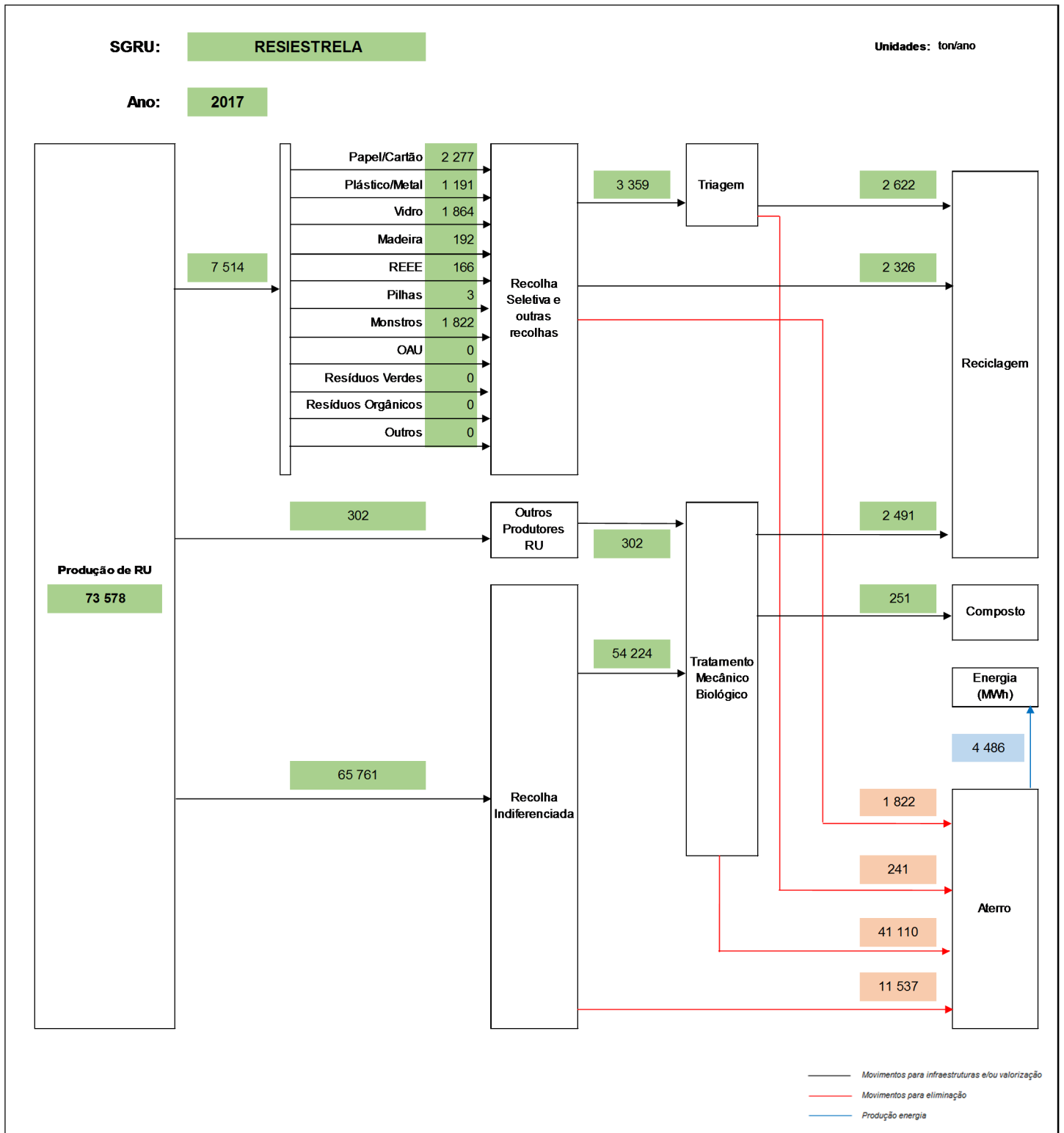


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



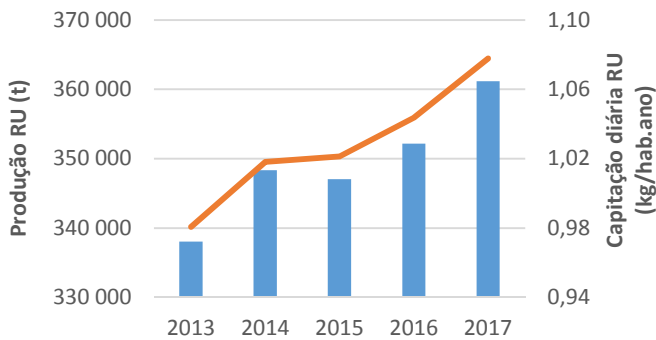
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

**Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos**



## Produção de resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alijó, Amarante, Armamar, Baião, Boticas, Cabeceiras de Basto, Celorico de Basto, Chaves, Cinfães, Fafe, Guimarães, Lamego, Marco de Canaveses, Mesão Frio, Moimenta da Beira, Mondim de Basto, Montalegre, Murça, Penedono, Peso da Régua, Resende, Ribeira de Pena, Sabrosa, Santa Marta de Penaguião, Santo Tirso, São João da Pesqueira, Sernancelhe, Tabuaço, Tarouca, Trofa, Valpaços, Vila Nova de Famalicão, Vila Pouca de Aguiar, Vila Real, Vizela

**População:** 918 137 hab

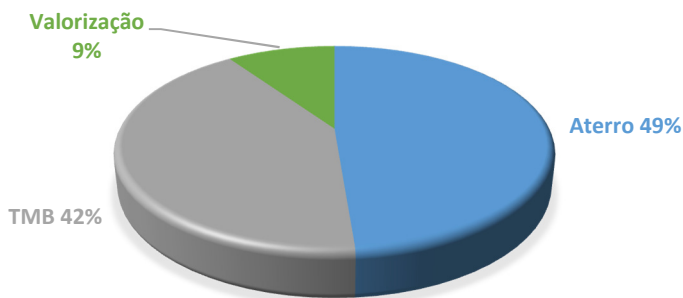
**Área (km<sup>2</sup>):** 8 031

**Web:** <http://www.resinorte.pt>

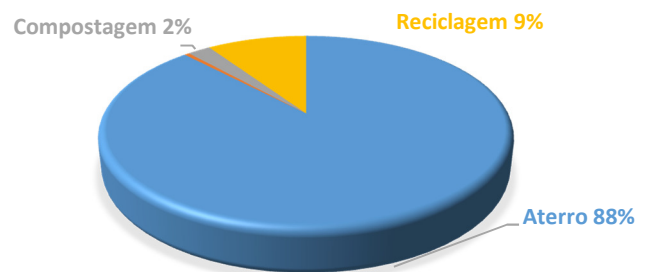
**Infraestruturas em exploração:** 4 Aterros; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Unidade Tratamento Mecânico; 4 Estações de Triagem e 18 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



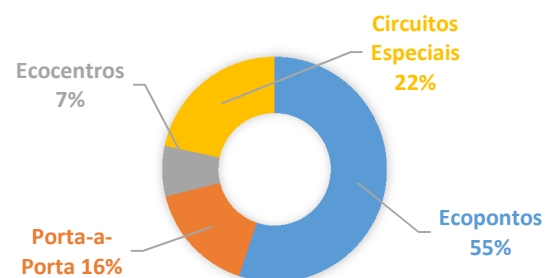
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

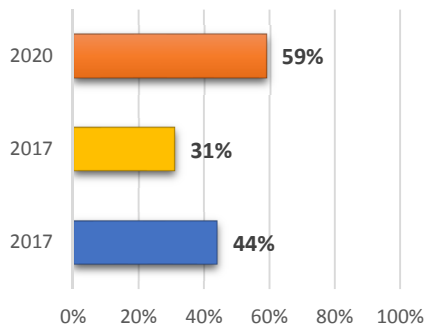


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

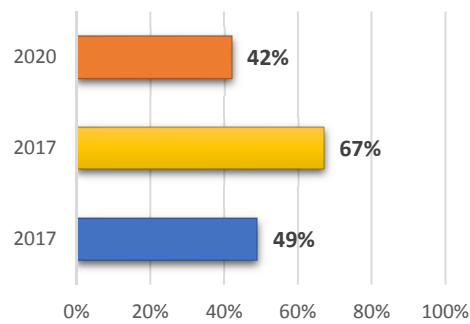


## Metas PERSU 2020

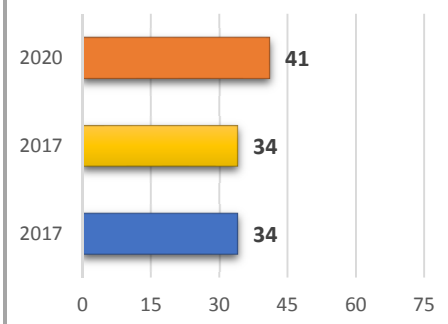
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



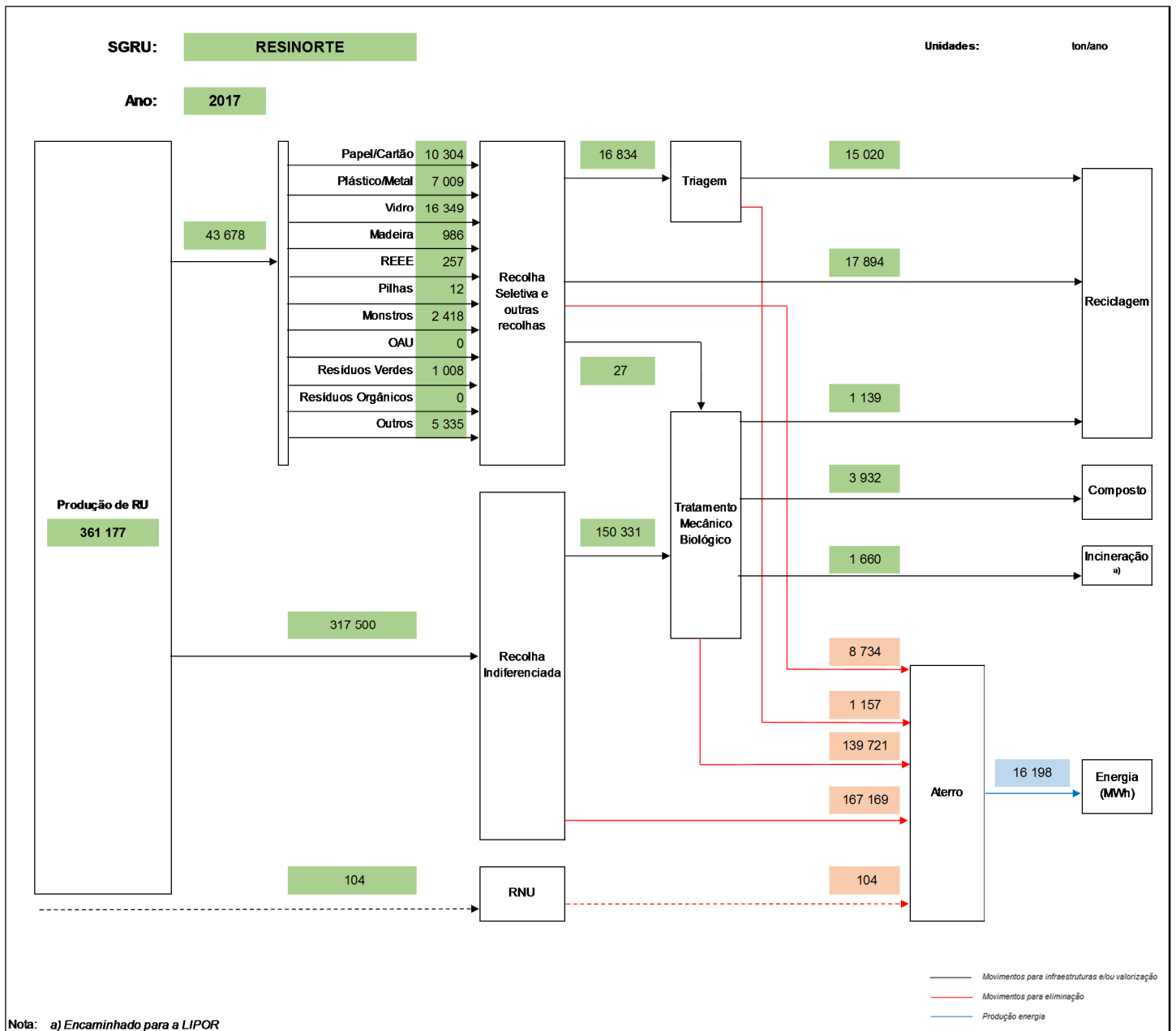
### RUB depositado em Aterro



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

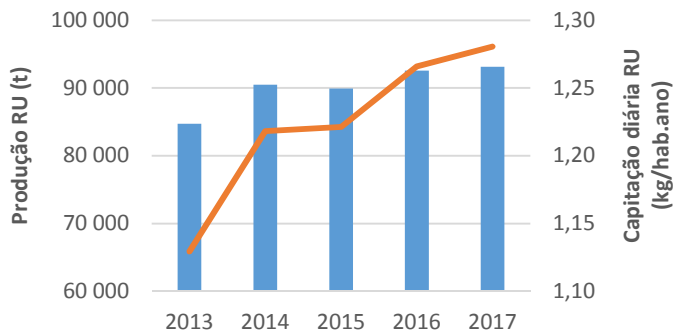


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alcanena, Chamusca, Constância, Entroncamento, Ferreira do Zêzere, Golegã, Santarém, Tomar, Torres Novas, Vila Nova da Barquinha

**População:** 199 212 hab

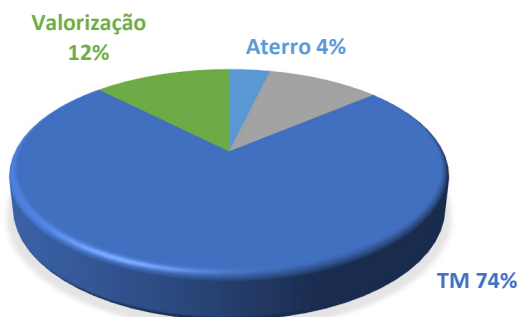
**Área (km<sup>2</sup>):** 2 466

**Web:** <http://www.resitejo.pt/>

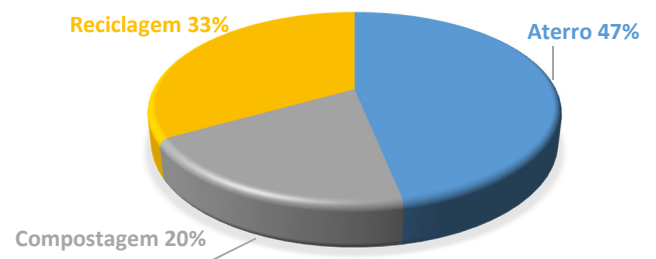
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 8 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



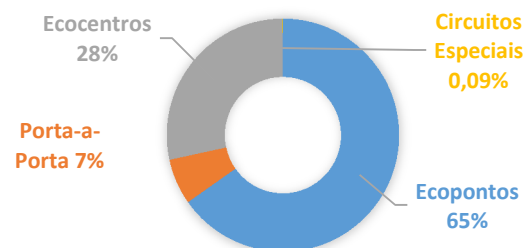
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

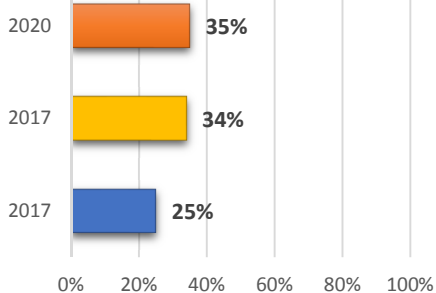


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

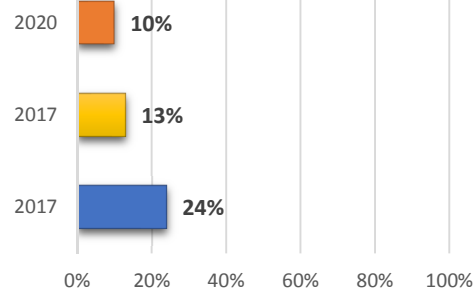


## Metas PERSU 2020

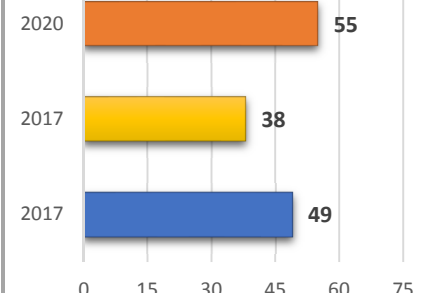
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

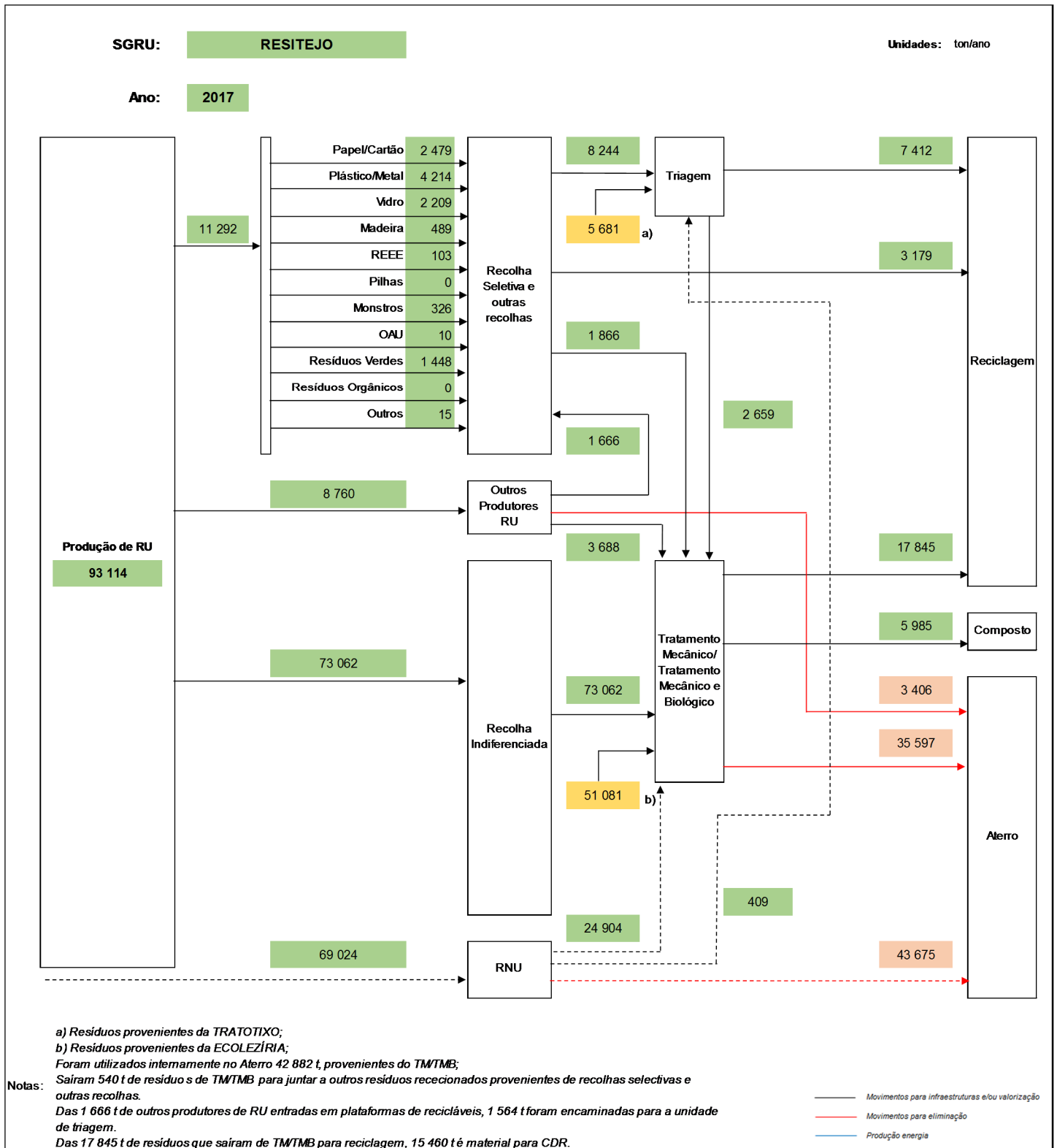


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

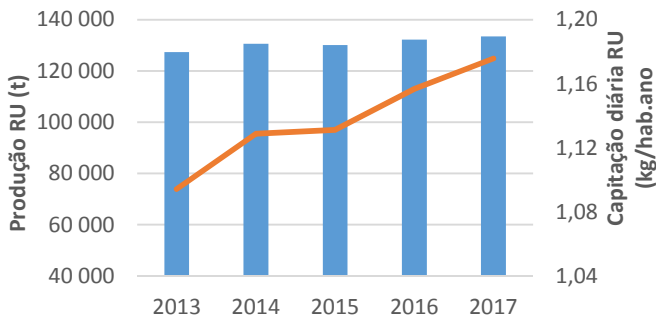
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos





## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Arcos de Valdevez, Barcelos, Esposende, Ponte da Barca, Ponte de Lima e Viana do Castelo

**População:** 311 004 hab

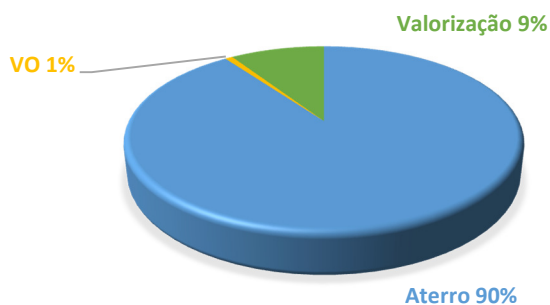
**Área (km<sup>2</sup>):** 1 743

**Web:** <http://www.resulima.pt>

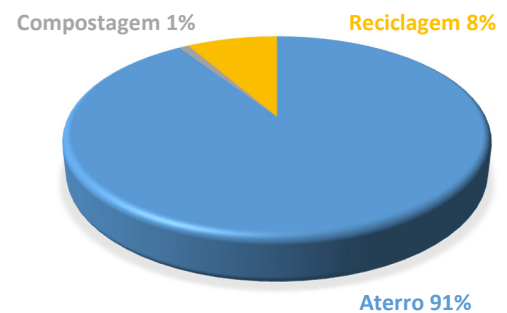
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Estação de Triagem e 2 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



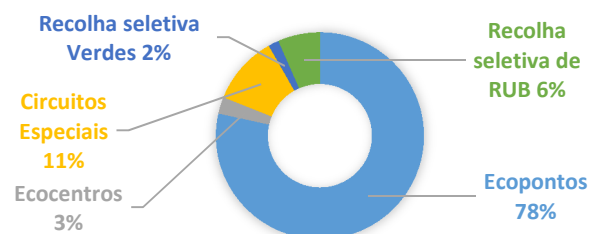
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

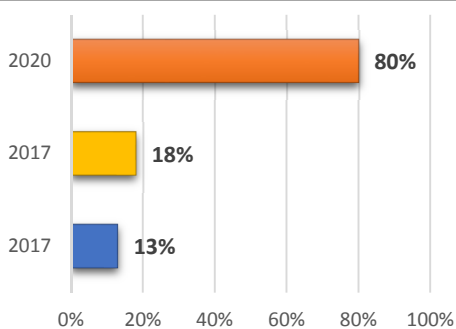


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

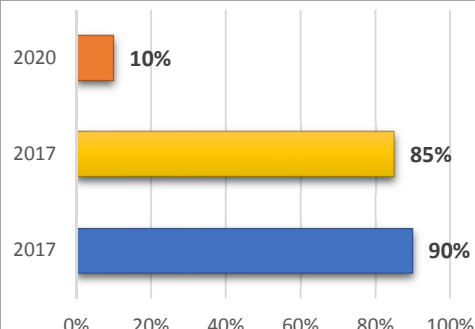


## Metas PERSU 2020

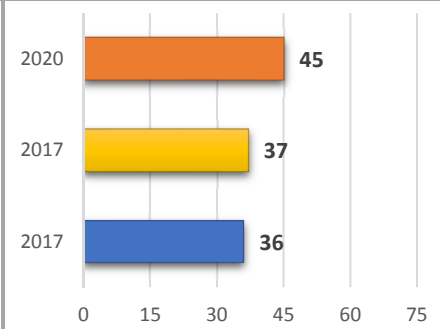
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

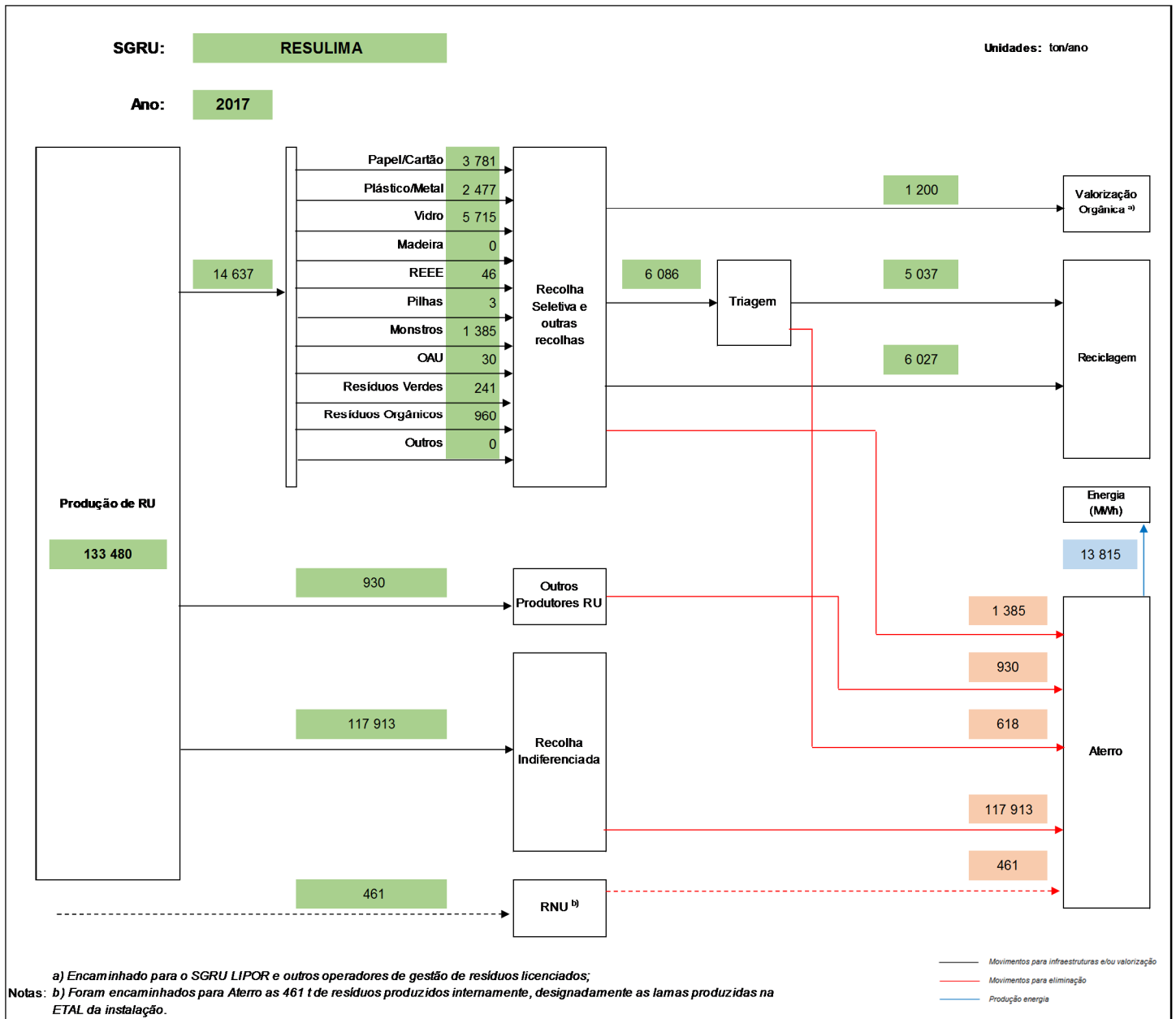


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



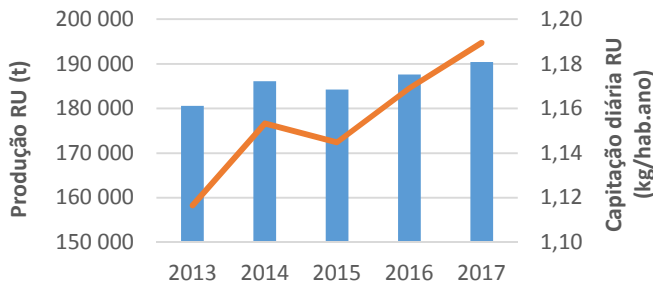
■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Santa Maria da Feira e Vila Nova de Gaia

**População:** 438 651 hab

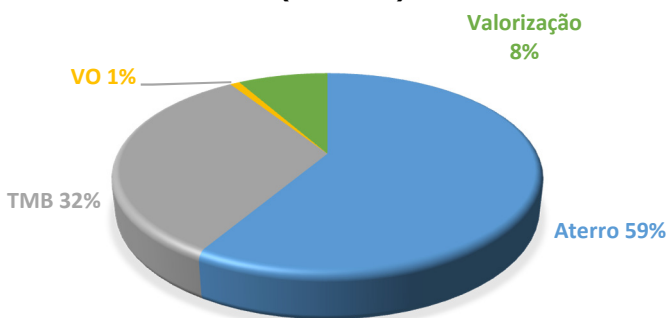
**Área (km<sup>2</sup>):** 384

**Web:** <http://www.suldouro.pt>

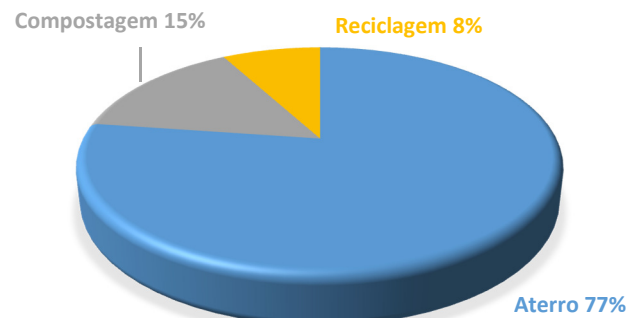
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico/Central de Valorização Orgânica; 1 Estação de Triagem e 5 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



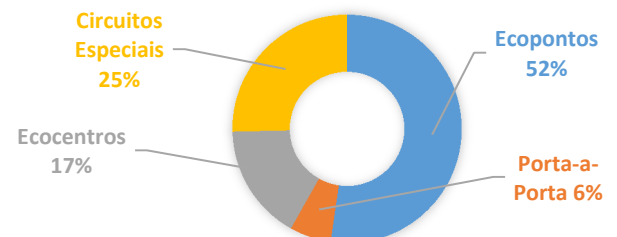
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

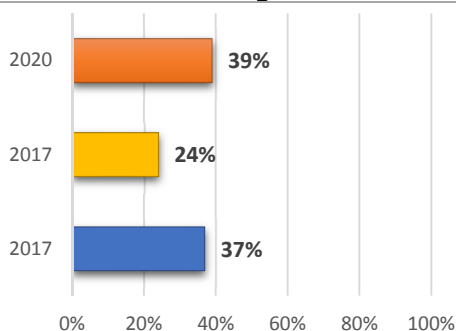


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

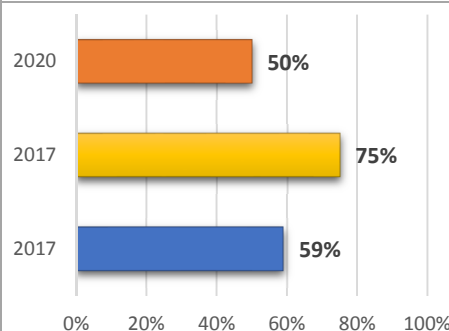


## Metas PERSU 2020

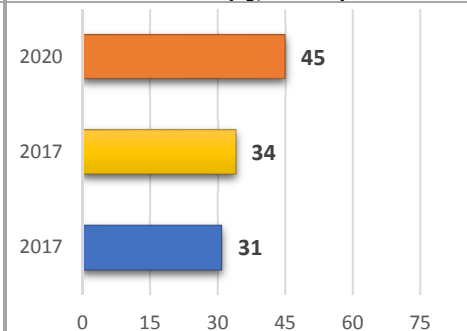
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



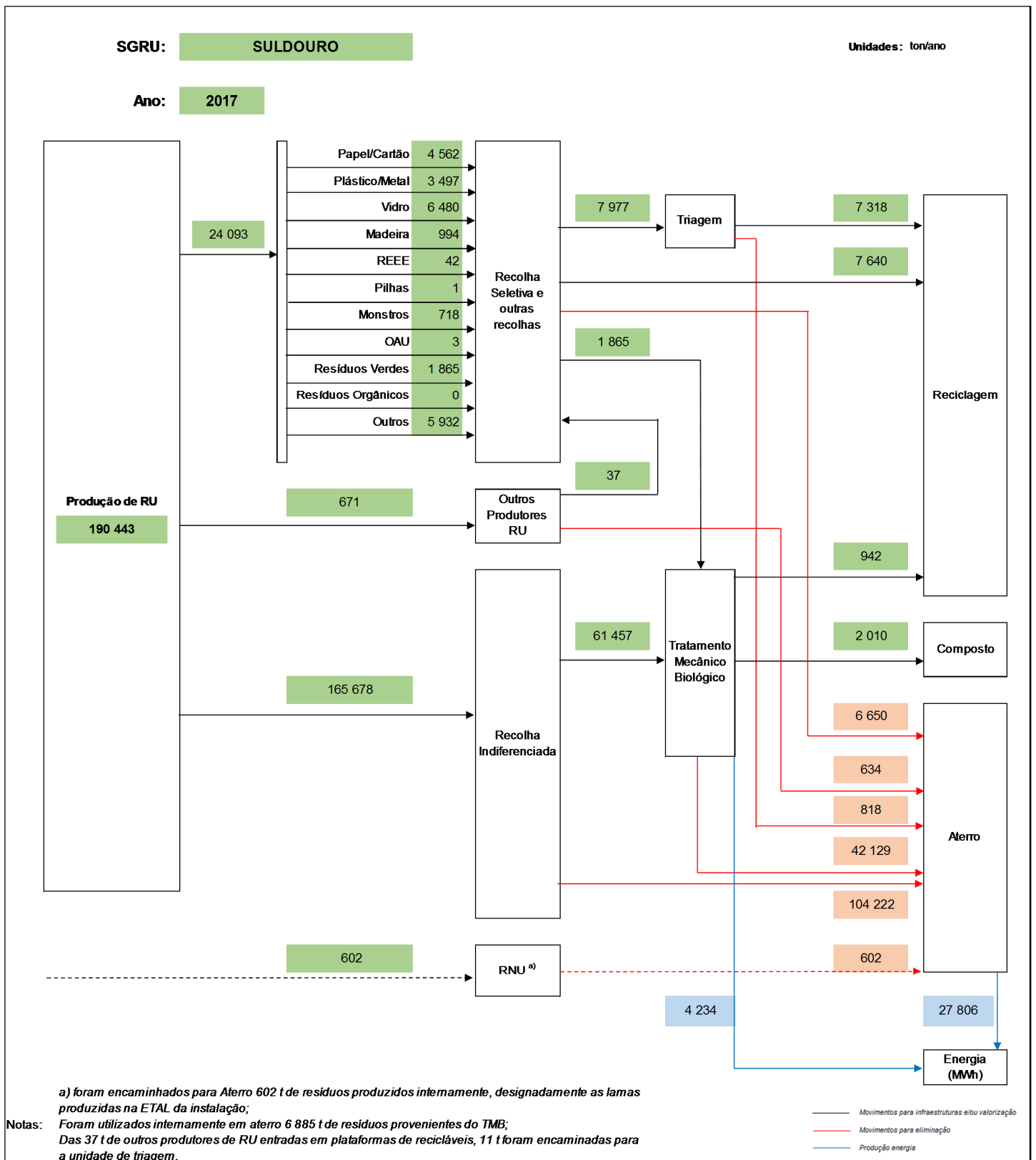
### RUB depositado em Aterro



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

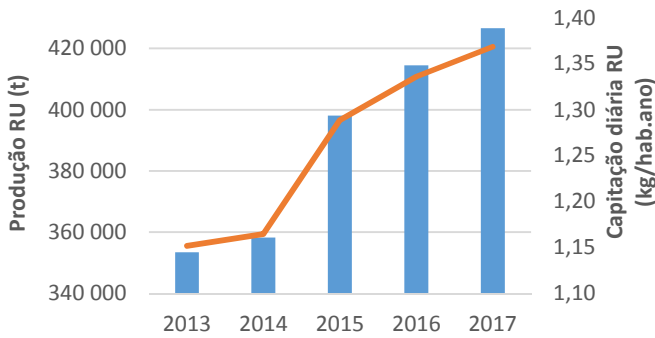


■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

**Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos**


## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Sintra, Oeiras, Cascais e Mafra

**População:** 853 965 hab

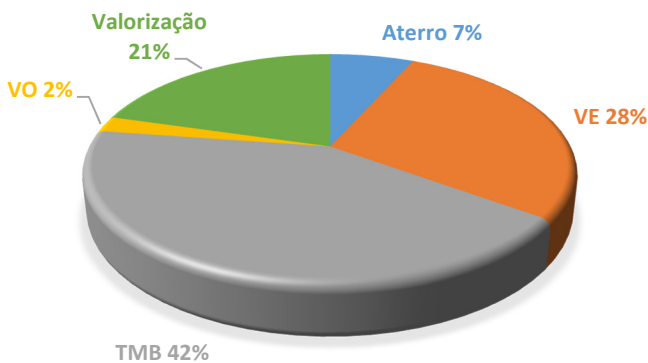
**Área (km<sup>2</sup>):** 753

**Web:** <http://www.tratolixo.pt/>

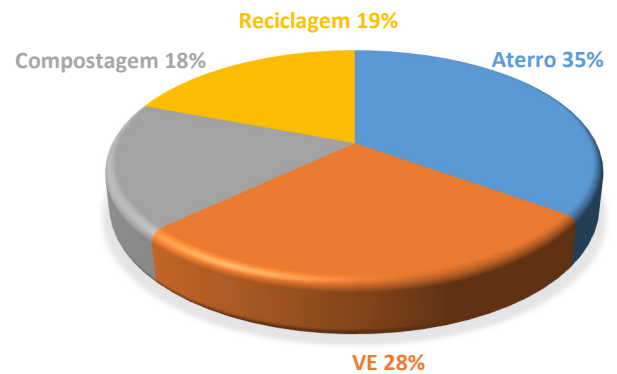
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; Central de Valorização Orgânica (RInd); 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 3 Ecocentros e 1 Estação de Triagem

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



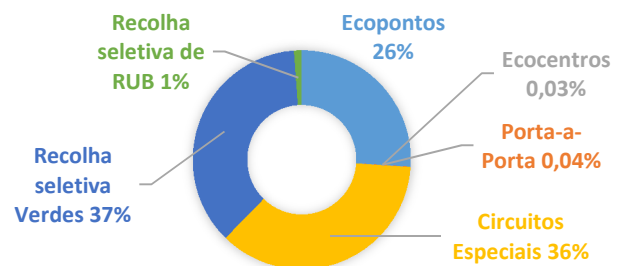
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

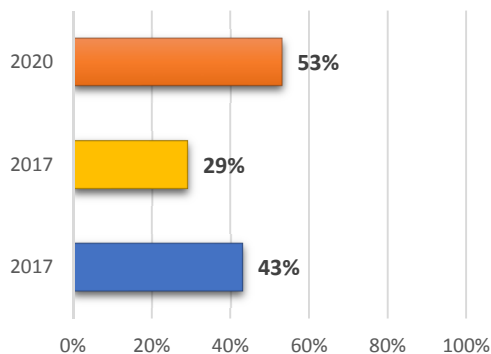


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

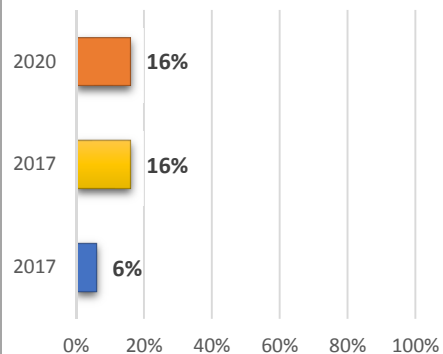


## Metas PERSU 2020

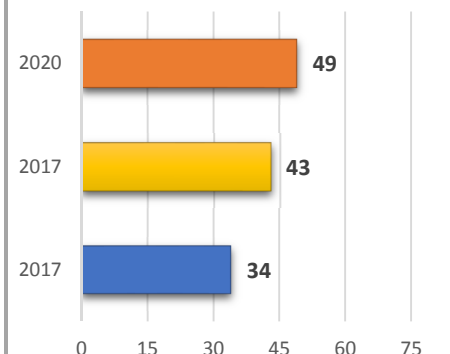
### Preparação para Reutilização e Reciclagem

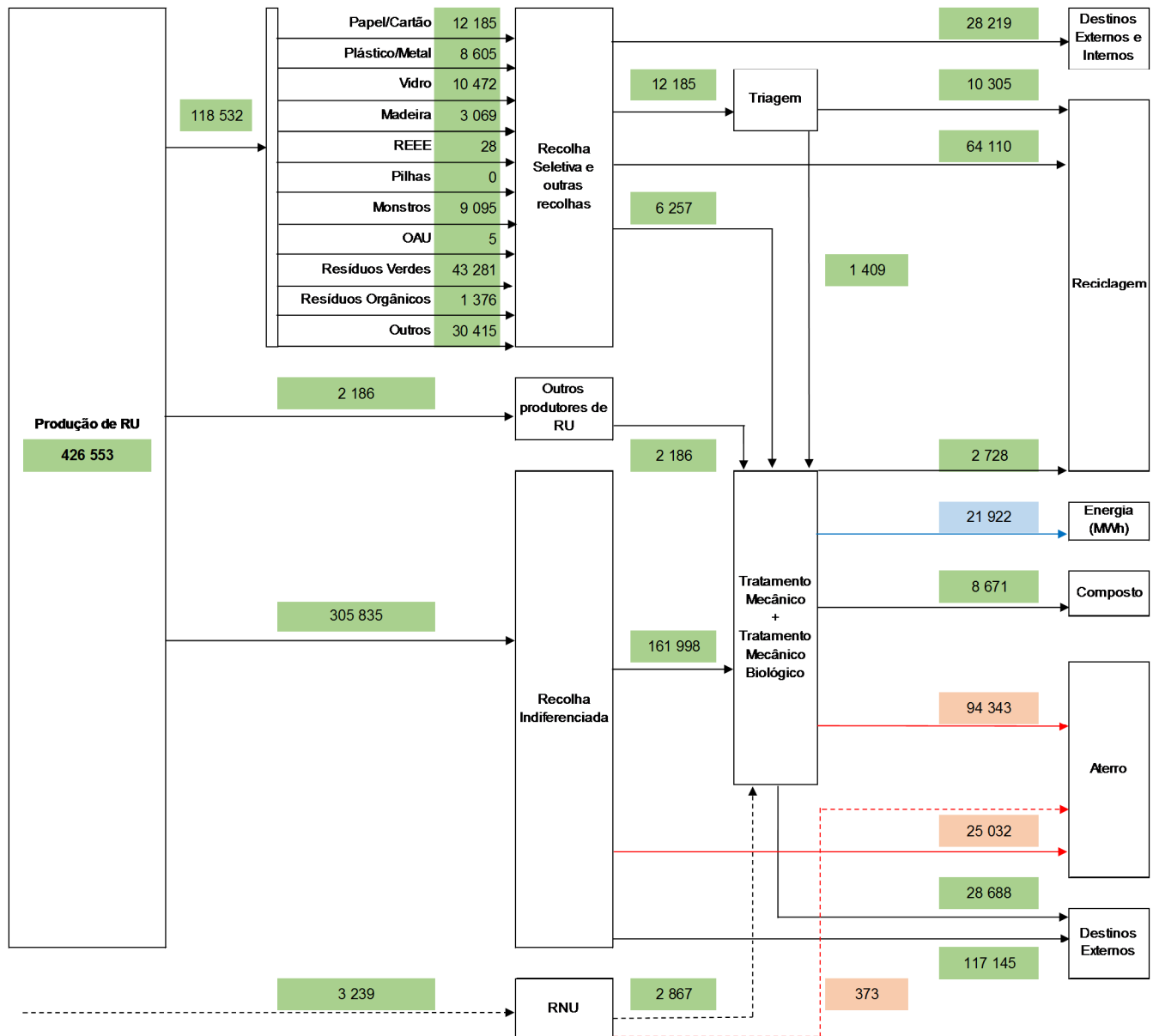


### RUB depositado em Aterro



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



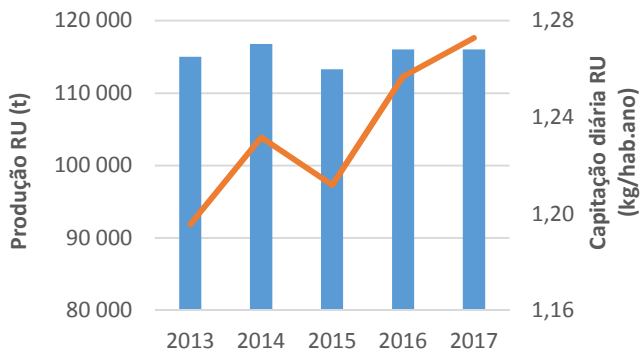
**Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos**
**SGRU: TRATOLIXO**
**Unidades: ton/ano**
**Ano: 2017**


Nota: Saíram 5 t resíduos de triagem para juntar a resíduos provenientes de recolhas seletivas e outras recolhas. Das 64 110 t provenientes de recolhas seletivas e outras recolhas e encaminhadas para reciclagem foram encaminhadas para a unidade de triagem da Resitejo 5 681 t, para a unidade de triagem da TRIU 2 230 t e 9 407 t foram encaminhadas para a operação de tratamento R10.

— Movimentos para infraestruturas e/ou valorização  
 — Movimentos para eliminação  
 — Produção energia

## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Abrantes, Alter do Chão, Arronches, Avis, Campo Maior, Castelo Branco, Castelo de Vide, Crato, Elvas, Fronteira, Gavião, Idanha-a-Nova, Mação, Marvão, Monforte, Nisa, Oleiros, Ponte de Sôr, Portalegre, Proença-a-Nova, Sardoal, Sertã, Sousel, Vila de Rei e Vila Velha de Ródão

**População:** 249 762 hab

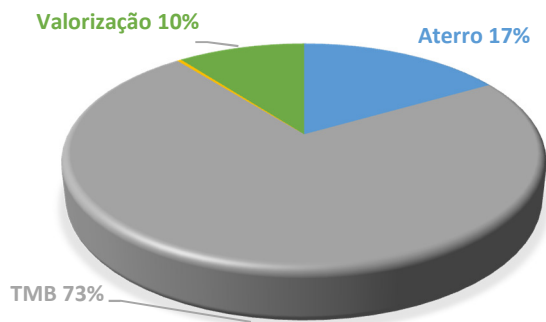
**Área (km<sup>2</sup>):** 11 980

**Web:** <http://www.valnor.pt/>

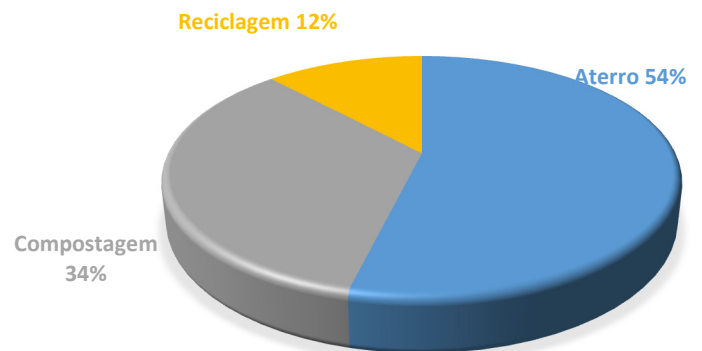
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Estações de Triagem e 15 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



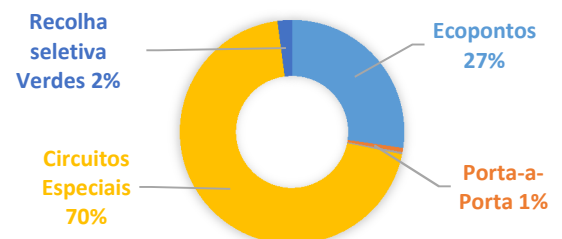
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

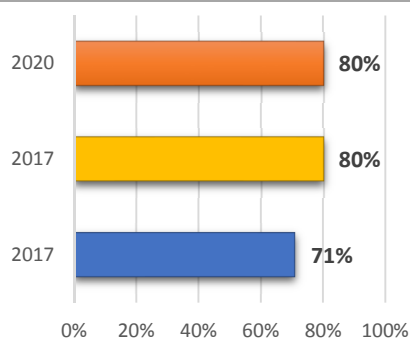


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

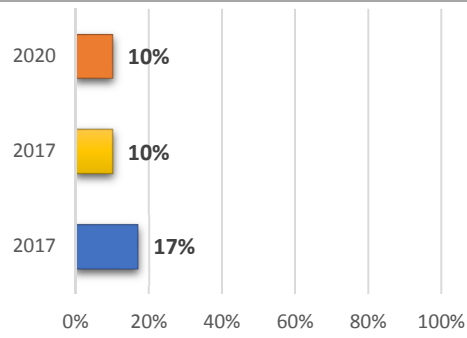


## Metas PERSU 2020

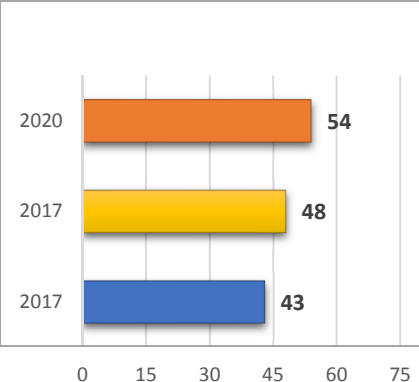
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



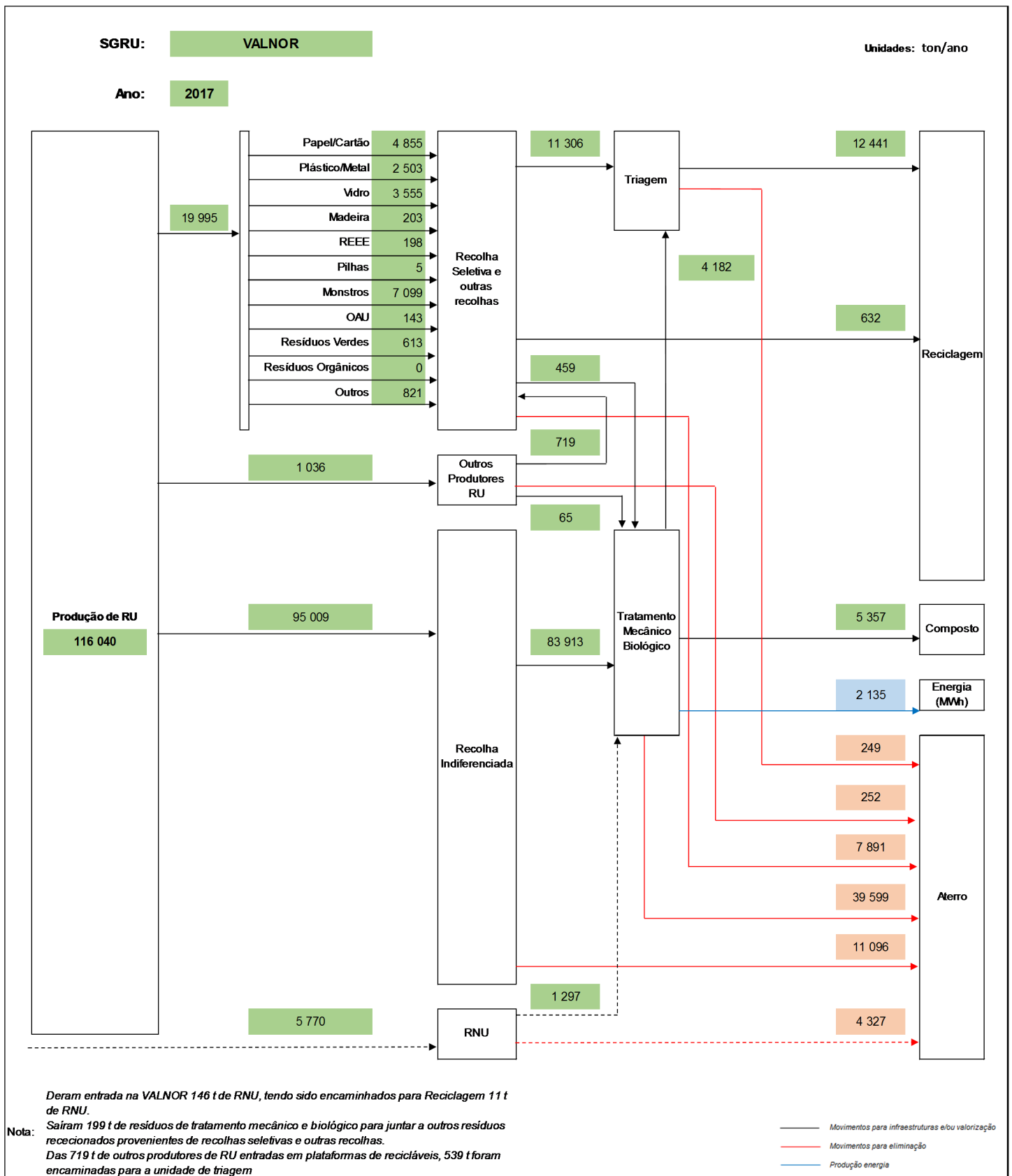
### RUB depositado em Aterro



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



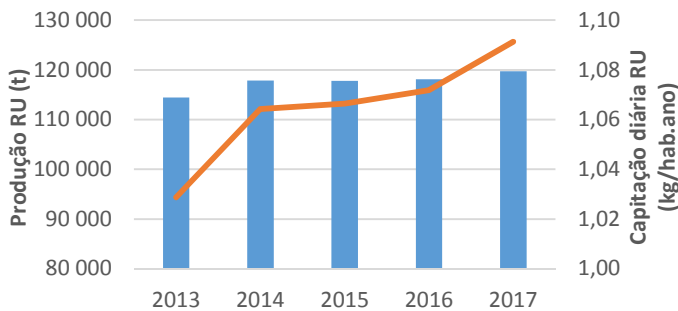
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos





## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Batalha, Leiria, Marinha Grande, Ourém, Pombal e Porto de Mós

**População:** 300 573 hab

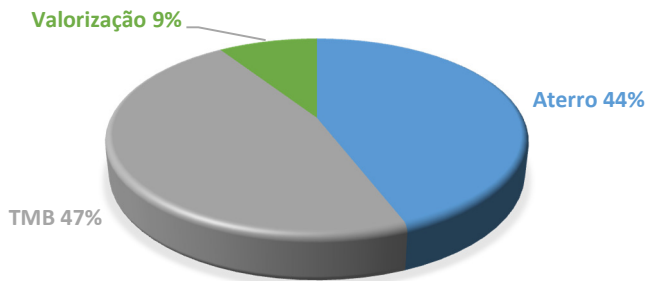
**Área (km<sup>2</sup>):** 2 160

**Web:** <http://www.valorlis.pt>

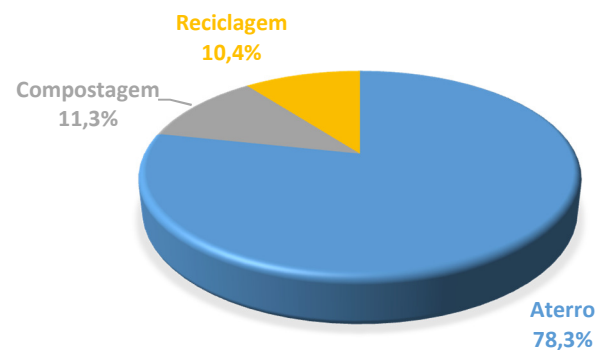
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Central Valorização Orgânica (RInd); 1 Estação de Triagem e 4 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

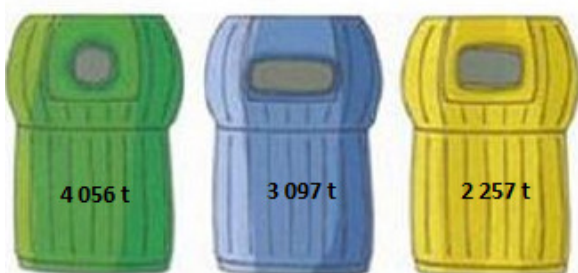
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



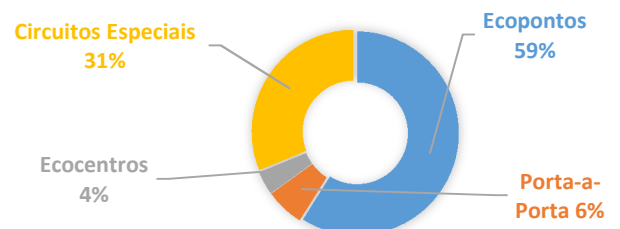
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

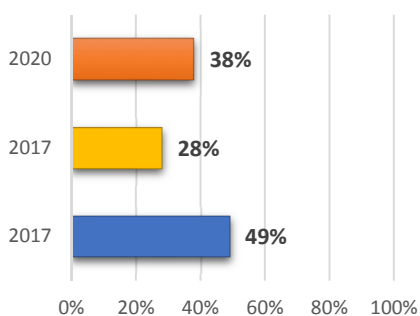


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

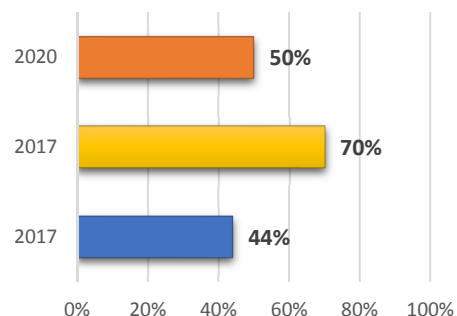


## Metas PERSU 2020

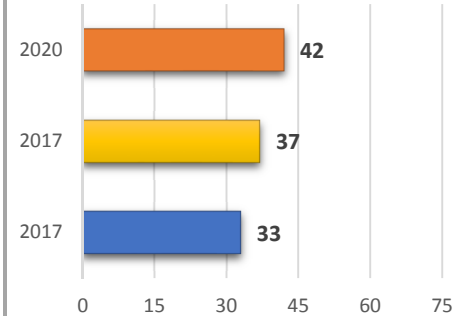
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



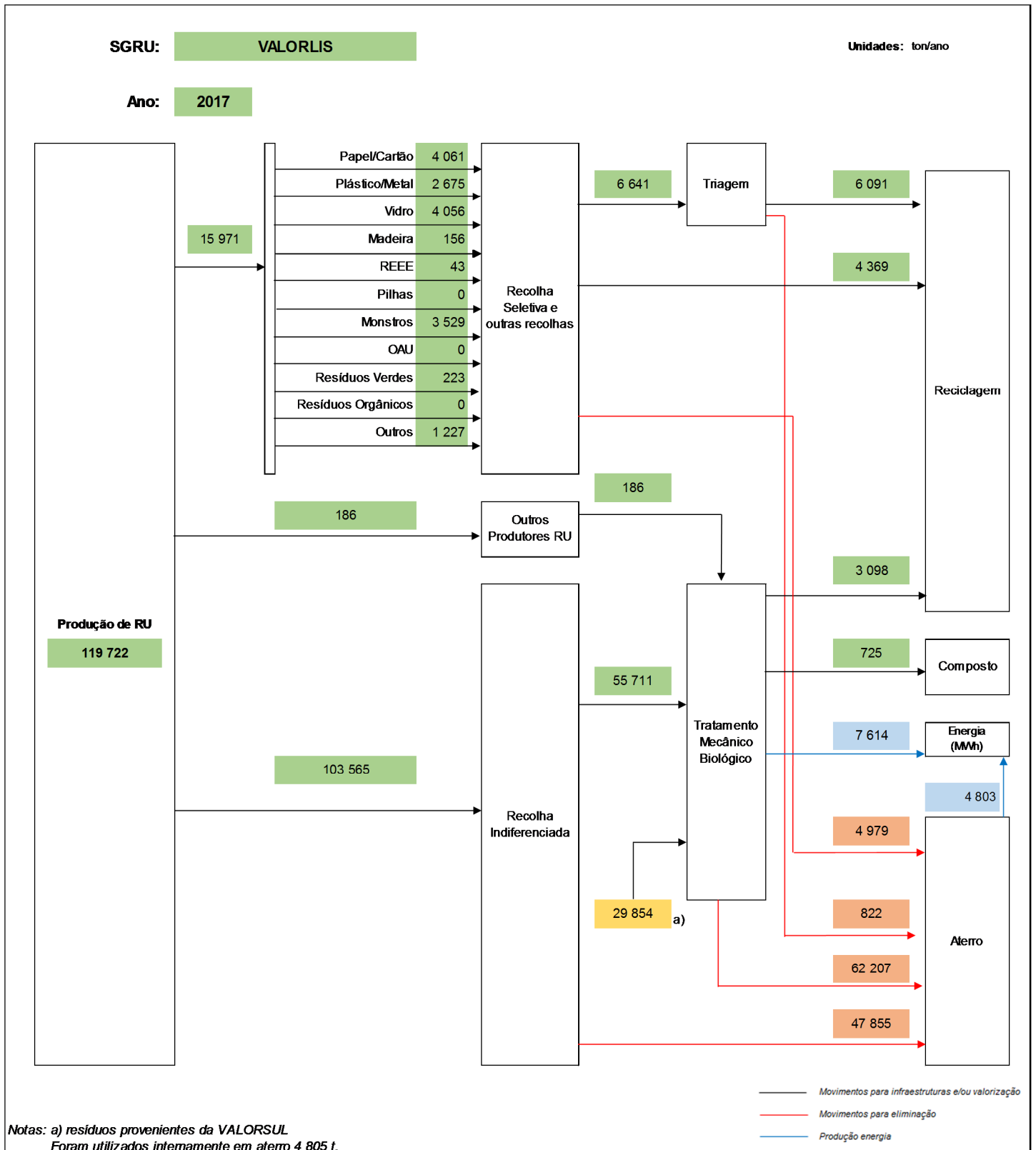
### RUB depositado em Aterro



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

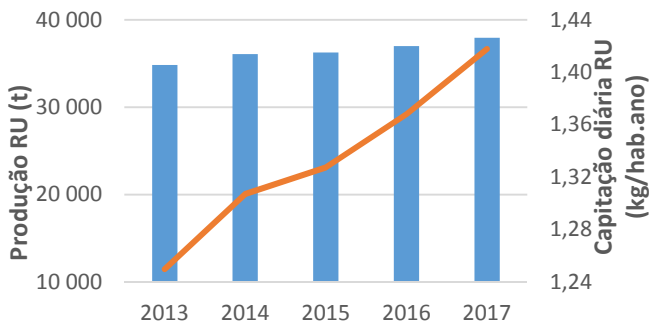


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Caminha, Melgaço, Monção, Paredes de Coura, Valença e Vila Nova de Cerveira

**População:** 73 299 hab

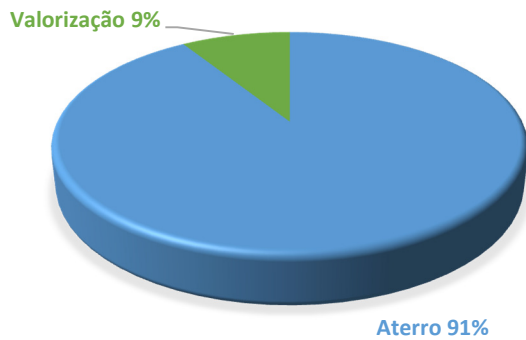
**Área (km<sup>2</sup>):** 950

**Web:** <http://www.valorminho.pt>

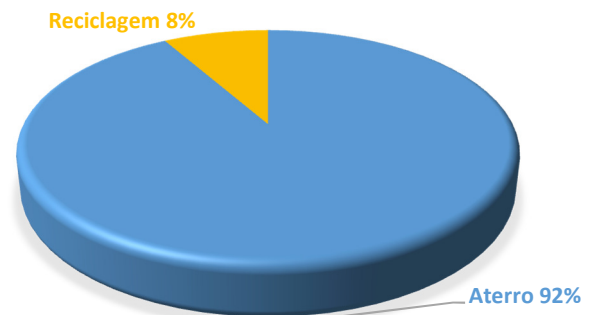
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Estação de Triagem e 2 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



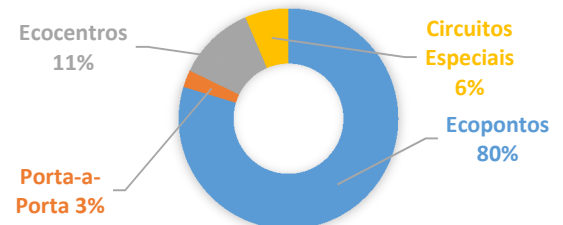
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

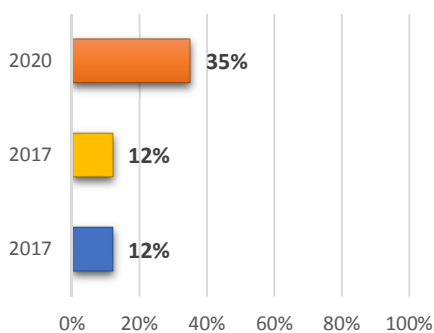


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

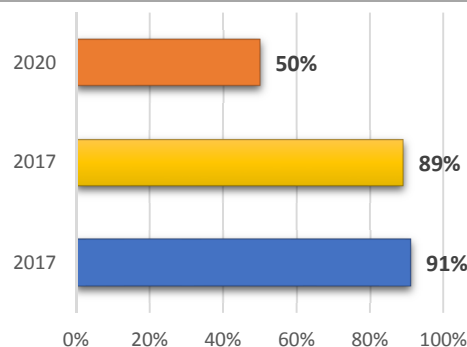


## Metas PERSU 2020

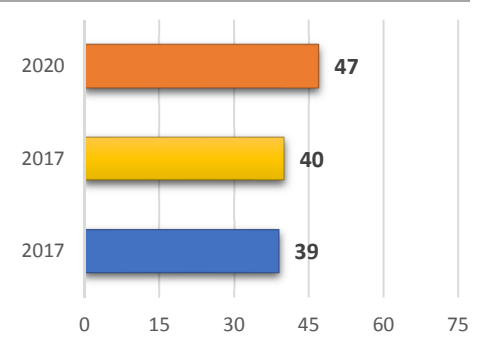
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

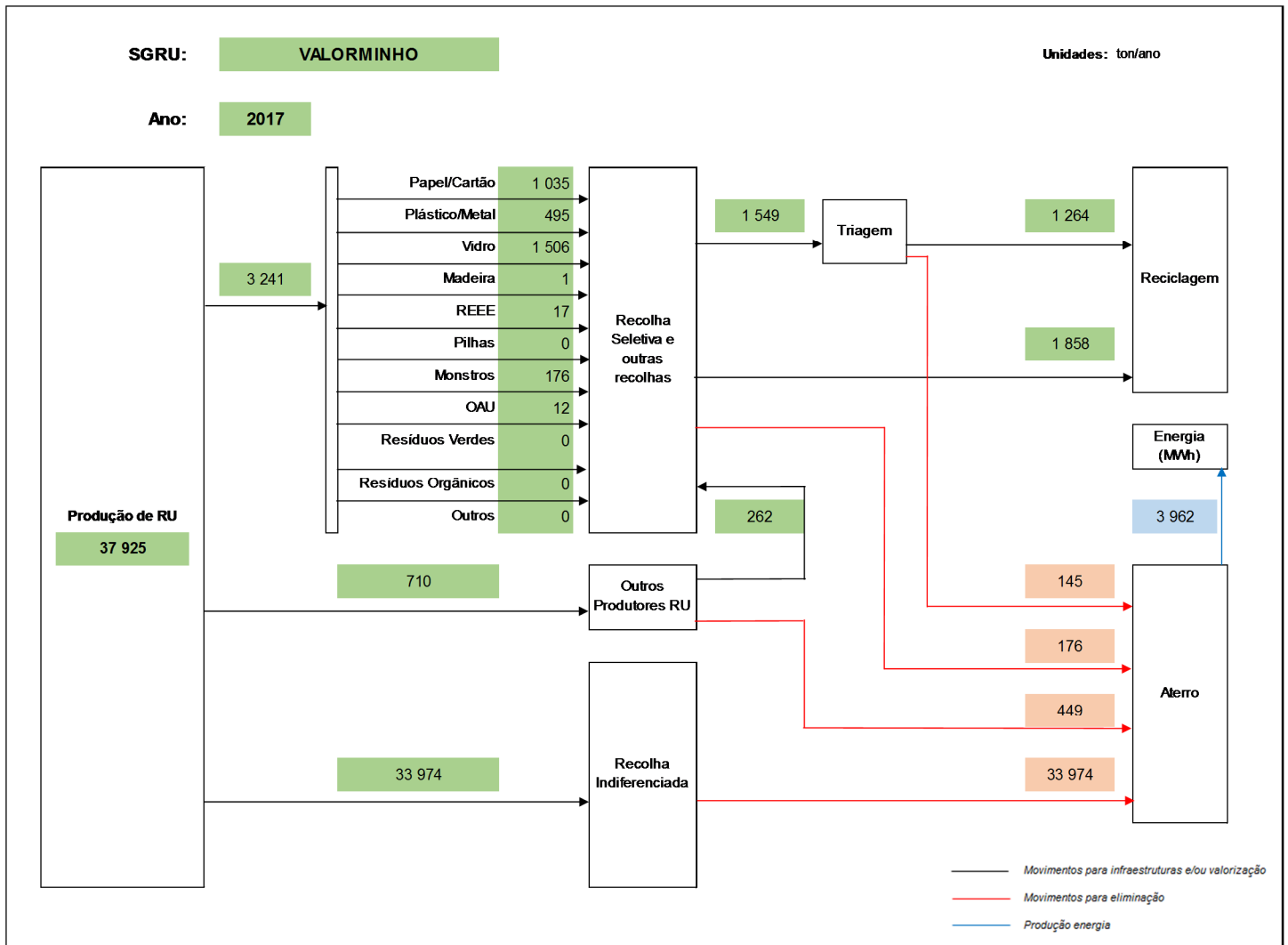


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2017 ■ Meta 2017 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos

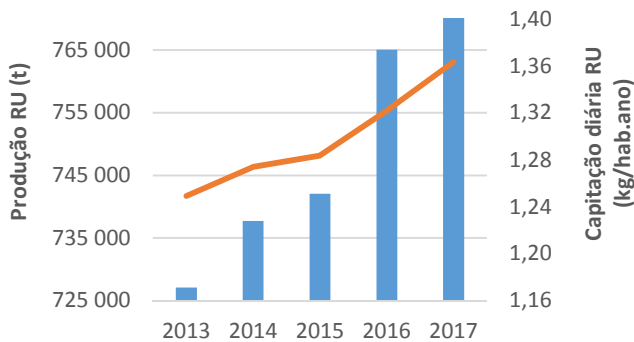


## Produção de Resíduos

## Informações do Sistema



### Evolução da Capitação RU



**Municípios:** Alcobaca, Alenquer, Amadora, Arruda dos Vinhos, Azambuja, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lisboa, Loures, Lourinhã, Nazaré, Óbidos, Odivelas, Peniche, Rio Maior, Sobral de Monte Agraço, Torres Vedras, Vila Franca de Xira

**População:** 1 591 763 hab

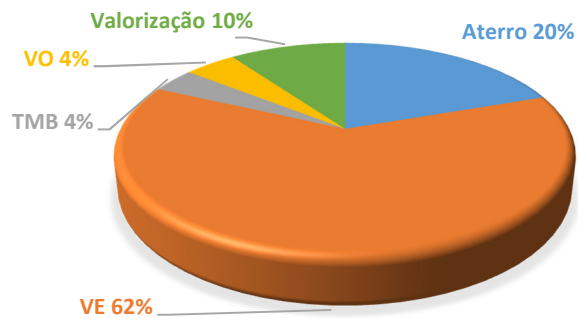
**Área (km<sup>2</sup>):** 3 391

**Web:** <http://www.valorsul.pt/>

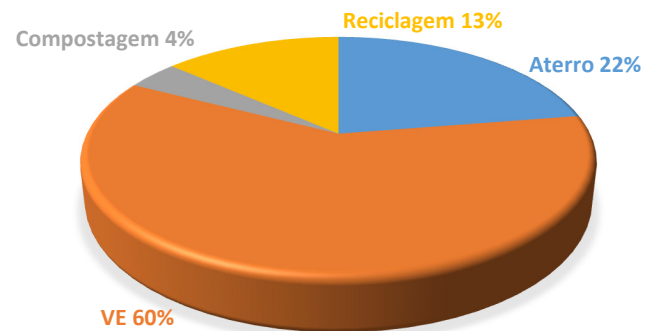
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Central Valorização Orgânica (RSel); 1 Central Valorização Energética; 2 Estações de Triagem e 10 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

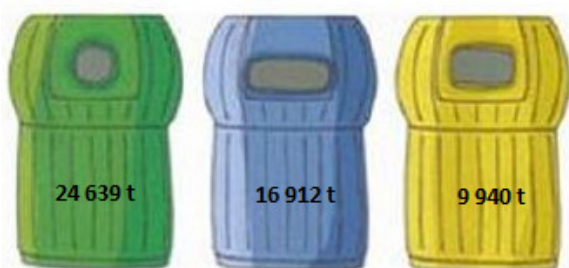
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



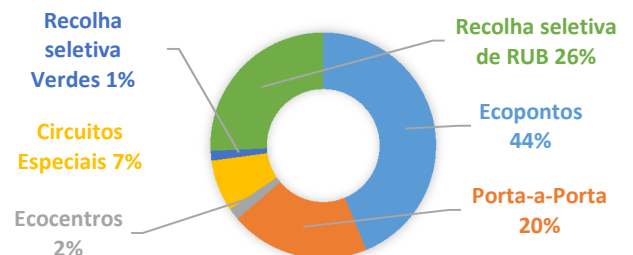
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

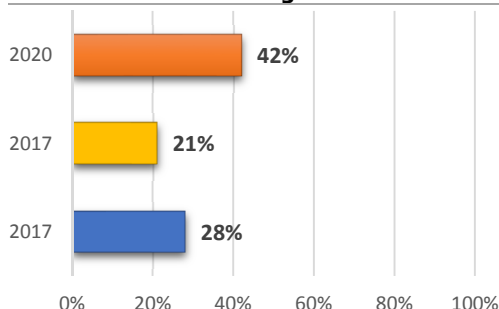


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

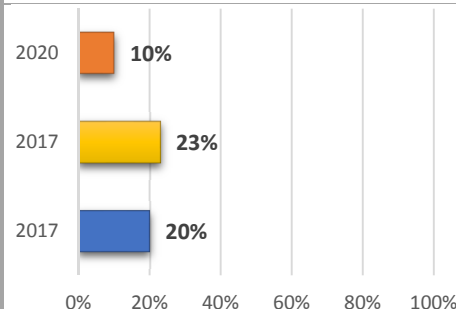


## Metas PERSU 2020

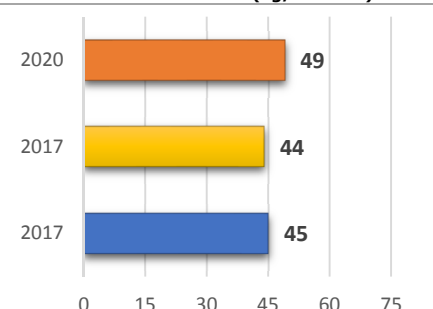
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro



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



## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos

