

apa
agência portuguesa
do **ambiente**

Indicadores de Desempenho da Entidade Gestora de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) Electrão 2023



electrão

CONFIAR PARA RECICLAR



30/09/2024



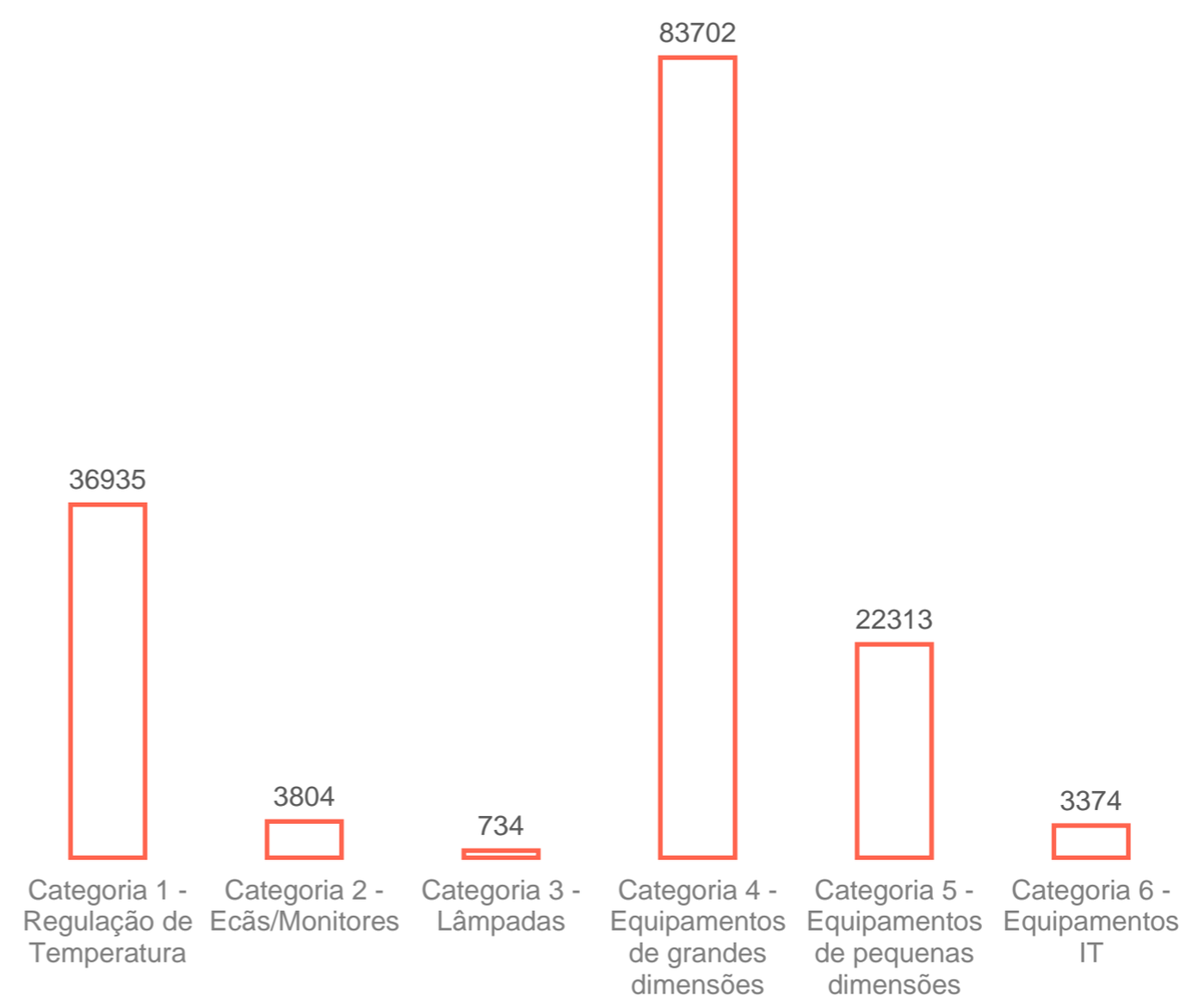
Produtores de EEE e colocação de EEE no mercado



Colocação de EEE no mercado
150 863 toneladas

Produtores de EEE

1629
Produtores aderentes





Rede de Recolha de EEE



11505
Locais de Recolha

Rede de Recolha de EEE

**Centros
Receção**

**LR
Distribuição**

LR SGRU

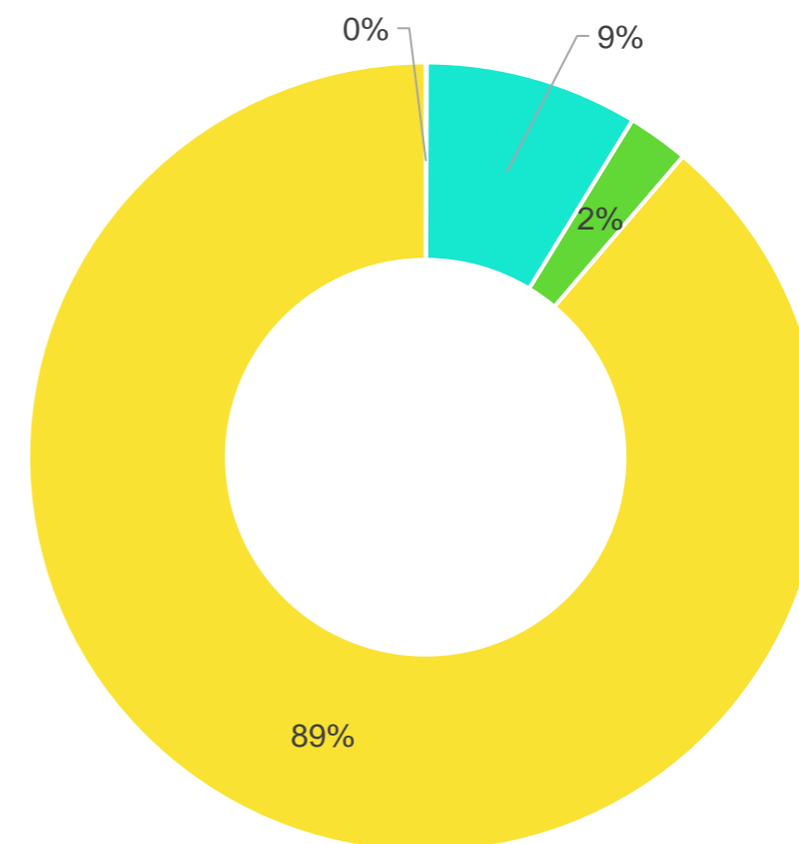
Outros LR

5

998

287

10215



■ Centro Receção ■ LR Distribuição ■ LR SGRU ■ Outros LR

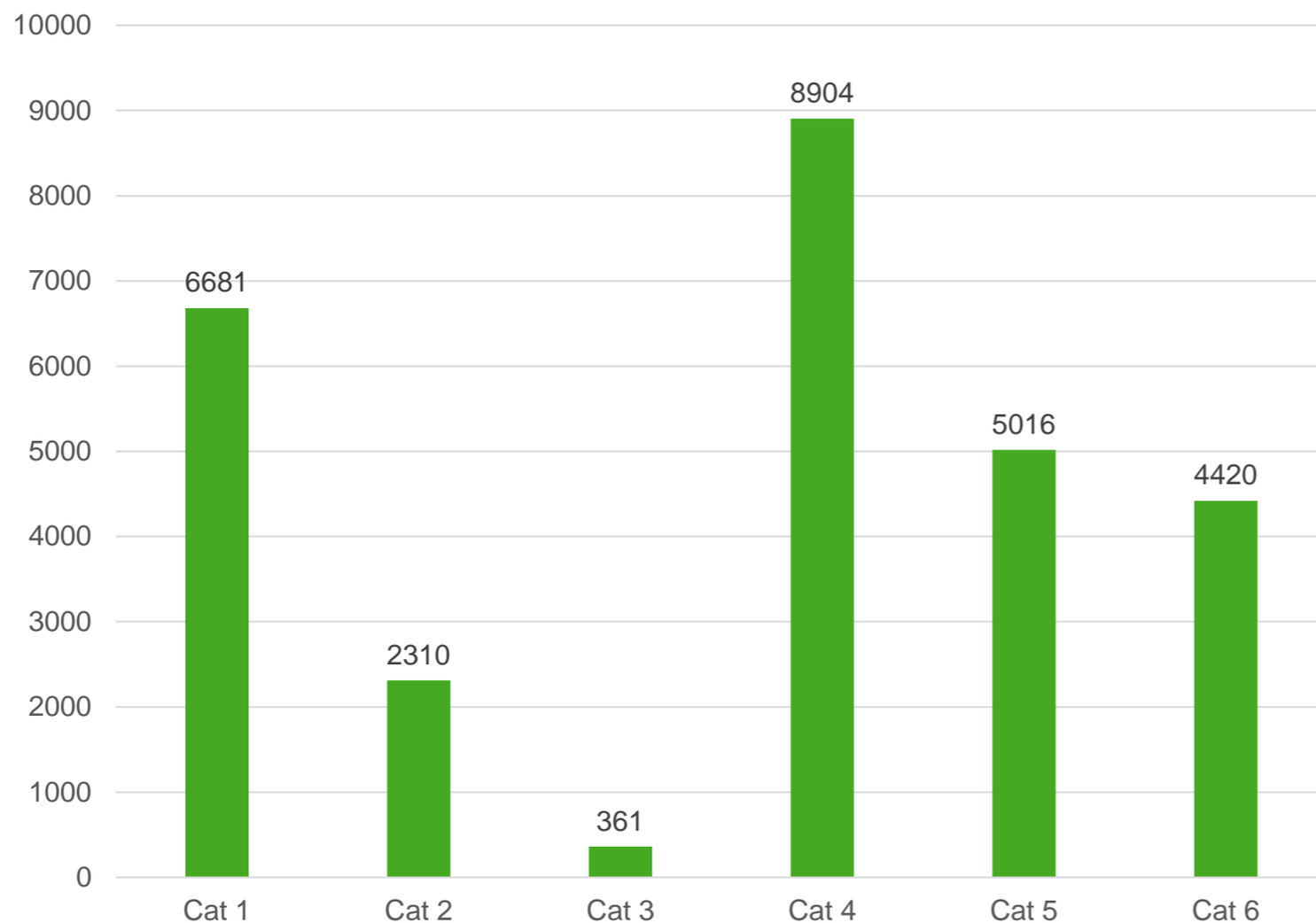


Recolha de REEE por categoria



Recolha de EEE por Categorias

27 693 toneladas



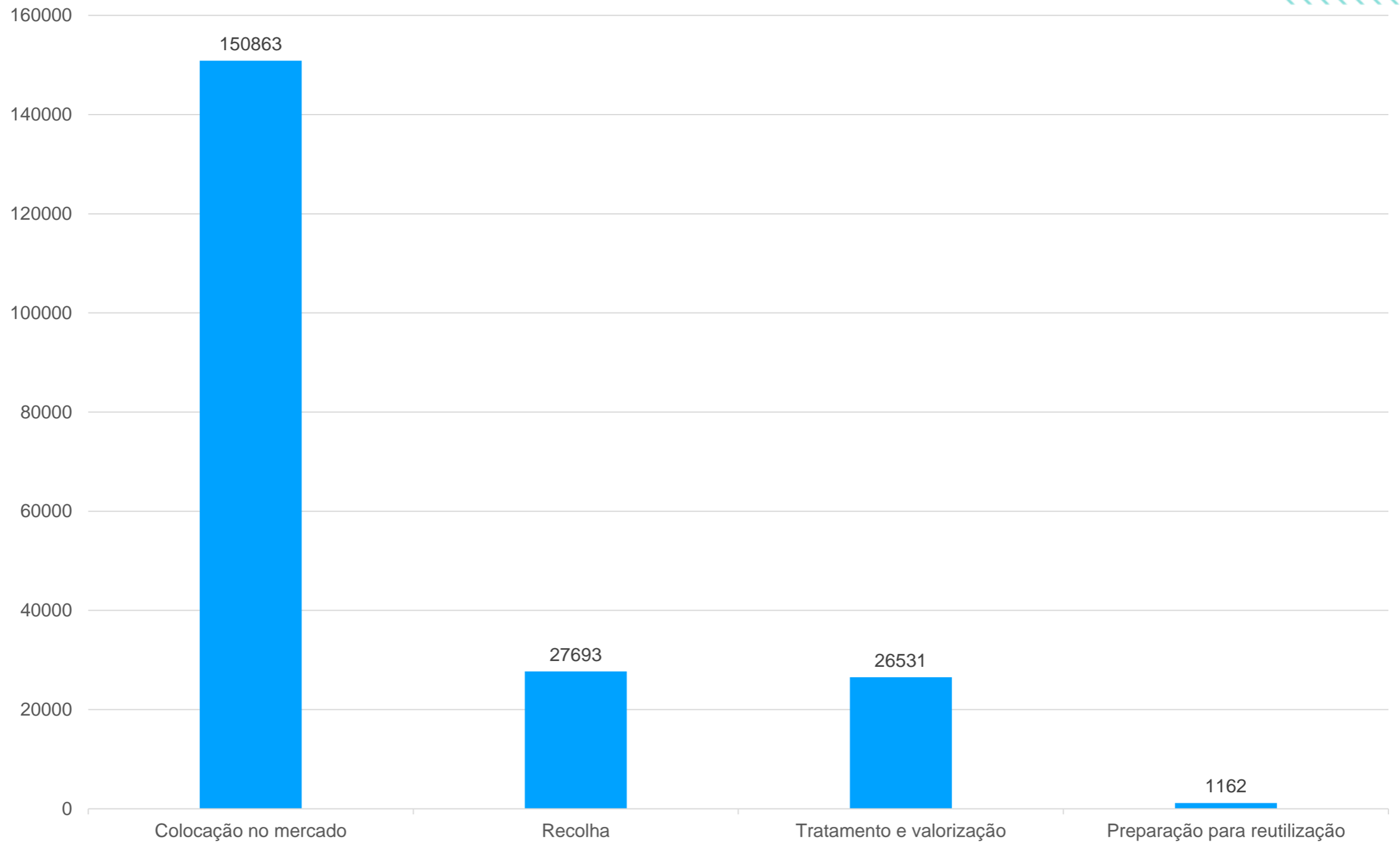
Rede de Recolha de EEE

Recolha de REEE (t)	27 693
Meta de Recolha (t)	83 963
Resultado EG (t)	- 56 270

Objetivos mínimos de valorização de EEE

	Reutilização / Reciclagem		Valorização	
	Taxa	Objetivo	Taxa	Objetivo
1 - Equipamentos de regulação da temperatura	81%	80%	91%	85%
2 - Ecrãs, monitores e equipamentos com ecrãs de superfície superior a 100 cm ²	73%	70%	78%	80%
3 - Lâmpadas;	64%	80%	71%	80%
4 - Equipamentos de grandes dimensões (qualquer dimensão externa superior a 50 cm), com exceção dos equipamentos das categorias 1, 2 e 3;	82%	80%	88%	85%
5 - Equipamentos de pequenas dimensões (nenhuma dimensão externa superior a 50 cm), com exceção dos equipamentos abrangidos pelas categorias 1, 2, 3 e 6;	72%	55%	82%	75%
6 - Equipamentos informáticos e de telecomunicações de pequenas dimensões (nenhuma dimensão externa superior a 50 cm)	85%	55%	87%	75%

Resumo Gestão de REEE 2023



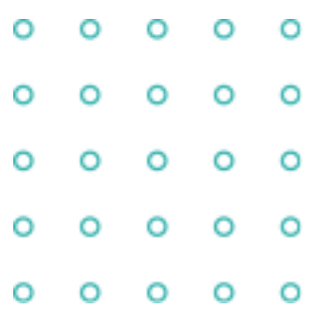


Informação Financeira



ECOVALOR	8 089 996 €
Investimento em Investigação e Desenvolvimento	428 295 €
Investimento Sensibilização e Comunicação	1 076 884 €

Nota: Análise de todos os indicadores realizada com base nos dados fornecidos no RAA de 2023, com exceção do cálculo da meta de recolha, cuja informação foi retirada do apuramento da TGR 2023, realizado pela APA.



apa
agência portuguesa
do **ambiente**

 **electrão**
CONFIAR PARA RECICLAR

Fluxos
Resíduos

apambiente.pt

