



Indicadores de Desempenho da Entidade Gestora de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) Electrão 2024







Produtores de EEE e colocação de EEE no mercado

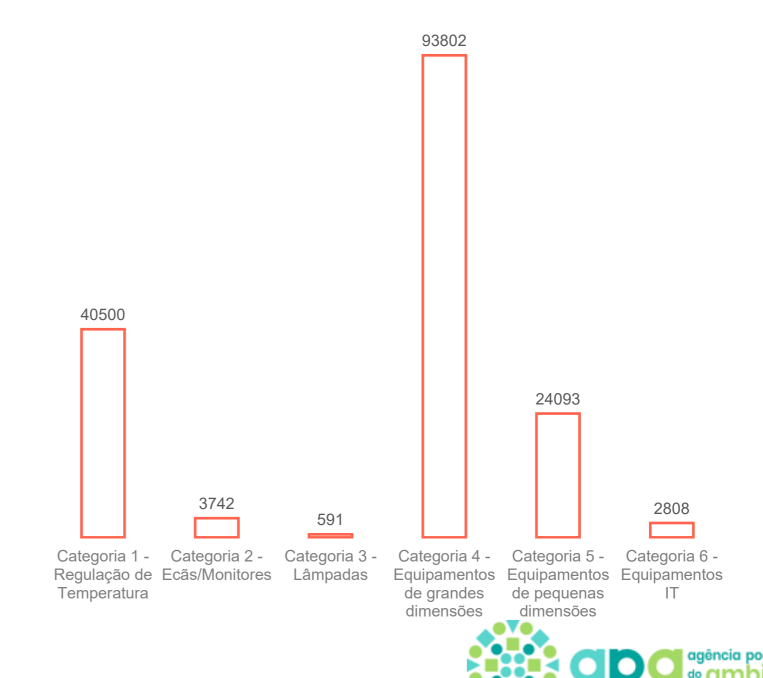
Colocação de EEE no mercado

165 537 toneladas



1840

Produtores aderentes









Locais de Recolha

Rede de Recolha de EEE

Centros Receção	LR Distribuição	LR SGRU	Outros LR	■ Centro Receção	■ LR Distribuição	LR SGRU	Outros LF
5	999	291	12178				





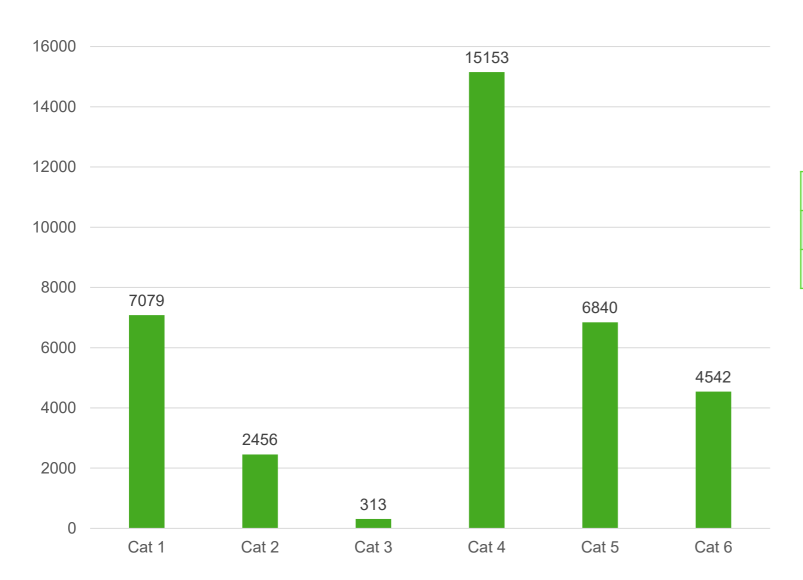
90%



Recolha de REEE por categoria

Recolha de EEE por Categorias

36 383 toneladas



Rede de Recolha de EEE

Recolha de REEE (t)	36 383	
Meta de Recolha (t)	98 064	
Resultado EG (t)	- 61 681	







Objetivos mínimos de valorização de EEE

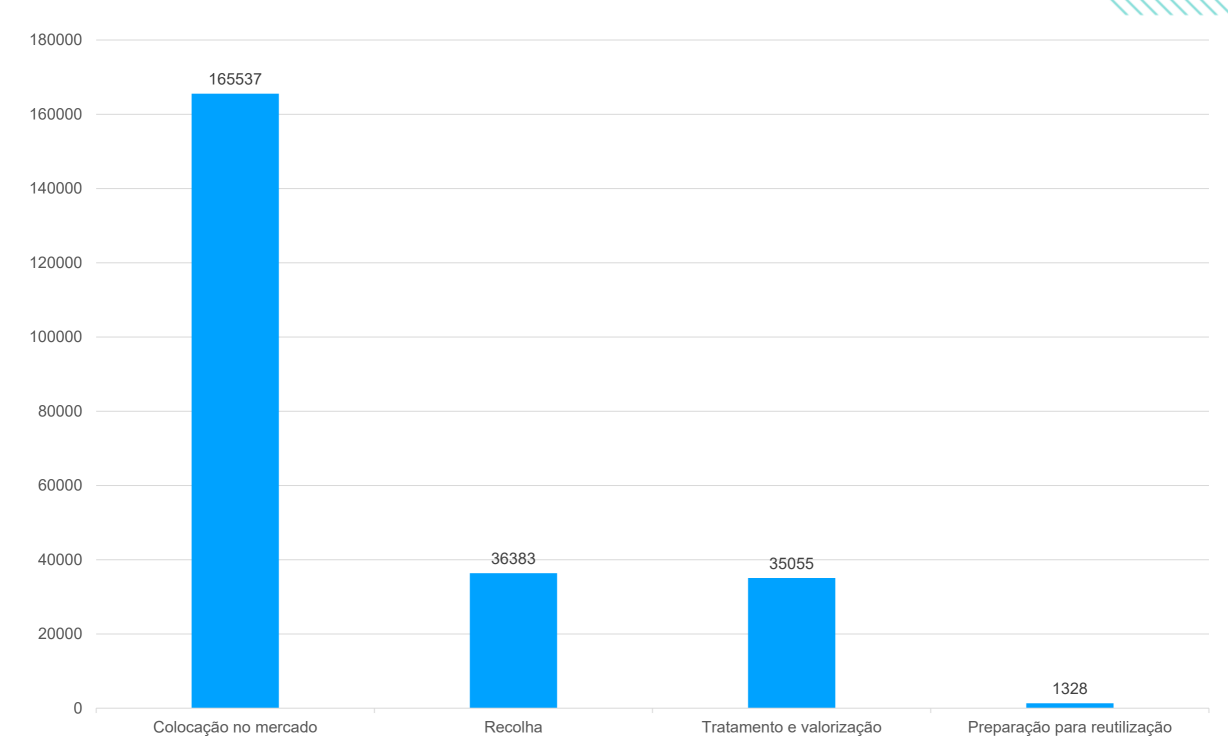
	.	.			
	Reutilização / Reciclagem		Valor	ização	
	Taxa	Objetivo	Taxa	Objetivo	
1 - Equipamentos de regulação da temperatura	80 %	80 %	85 %	85 %	
2 - Ecrãs, monitores e equipamentos com ecrãs de superfície superior a 100 cm2	72 %	70 %	81 %	80 %	
3 - Lâmpadas;	81 %	80 %	86 %	80 %	
4 - Equipamentos de grandes dimensões (qualquer dimensão externa superior a 50 cm), com exceção dos equipamentos das categorias 1, 2 e 3;	76 %	80 %	84 %	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;	75 %	55 %	84 %	75 %	
6 - Equipamentos informáticos e de telecomunicações de pequenas dimensões (nenhuma dimensão externa superior a 50 cm)	82 %	55 %	85 %	75 %	







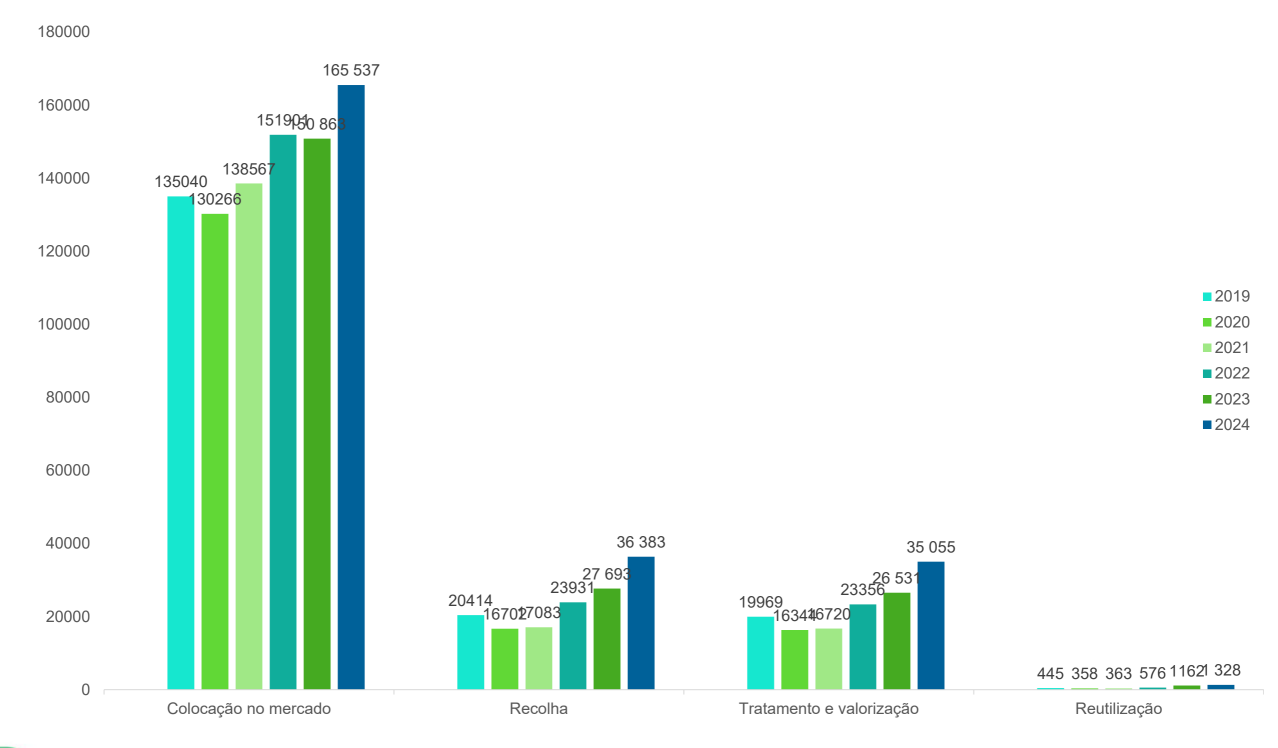
Resumo Gestão de REEE 2024







Resumo Gestão de REEE 2019 a 2024









Informação Financeira

ECOVALOR	9 464 456 €		
Investimento em Investigação e Desenvolvimento	195 349 €		
Investimento Sensibilização e Comunicação	715 651 €		

Nota: Análise de todos os indicadores realizada com base nos dados fornecidos no RAA de 2024, com exceção do cálculo da meta de recolha, cuja informação foi retirada do apuramento da TGR 2024, realizado pela APA.













