

## RESÍDUOS DE PILHAS E ACUMULADORES (RPA)



Principais Resultados de Gestão 2021 <sup>(1)</sup>

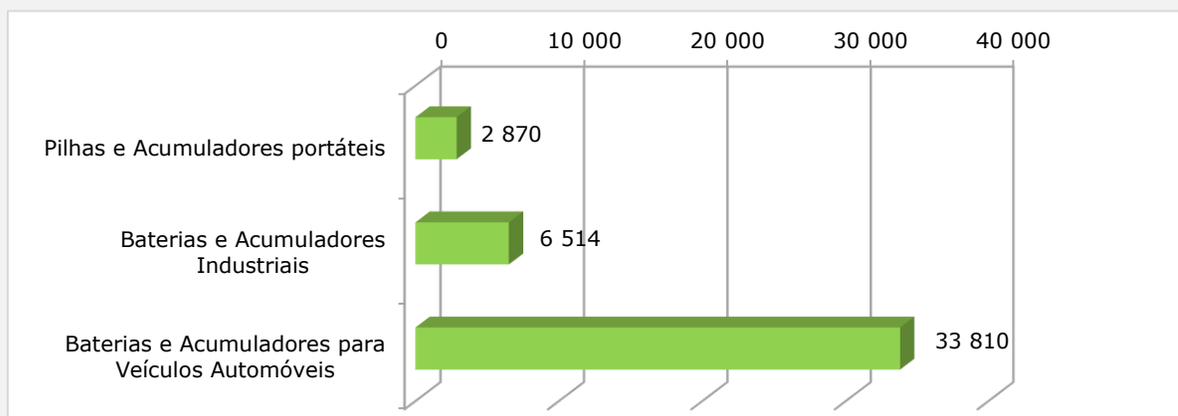


### Indicadores Financeiros

<b>ECOVALOR</b>	2 226 874
<b>Investimento Investigação &amp;</b>	69 953 €
<b>Investimento Sensibilização &amp;</b>	175 525 €

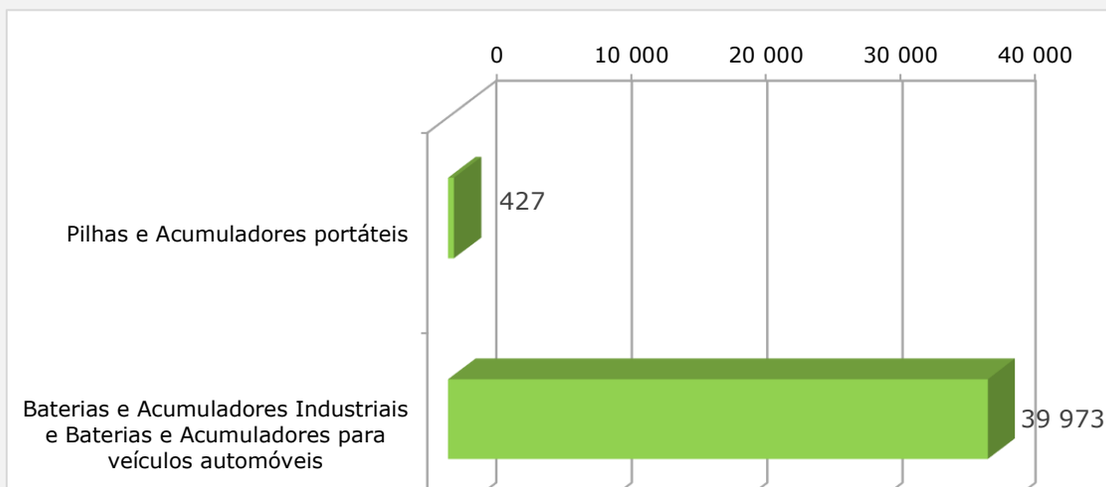
### Colocação de Pilhas e Acumuladores no mercado

**Global: 43.194 toneladas**



### Recolha de Resíduos de Pilhas e Acumuladores

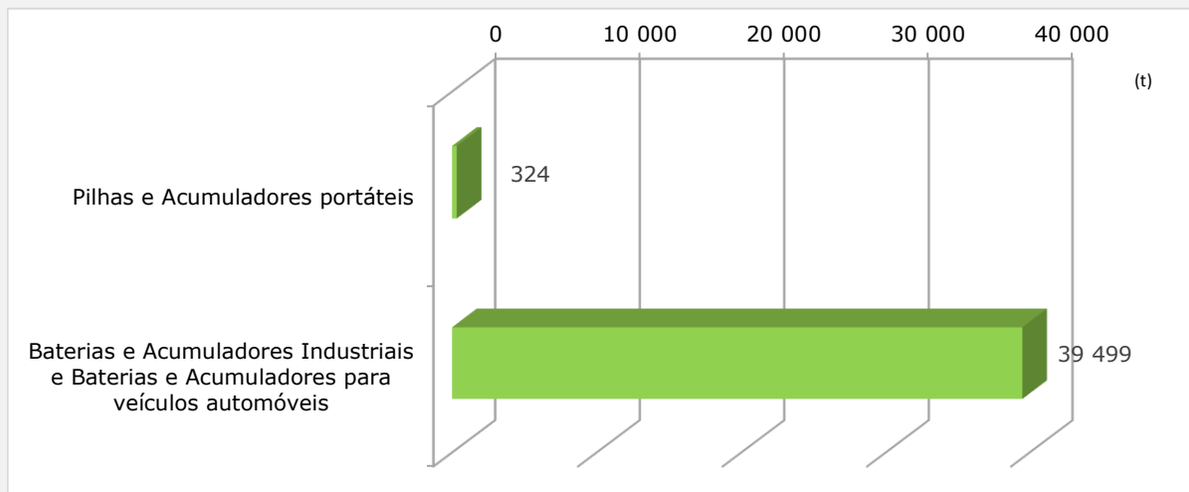
**Global: 40.400 toneladas**



<sup>(1)</sup> Os dados apresentados relativos à colocação no mercado, recolha e tratamento de resíduos de pilhas e acumuladores correspondem exclusivamente ao universo das Entidades Gestoras.

## Reciclagem de Resíduos de Pilhas e Acumuladores

**Global: 39.823 toneladas**



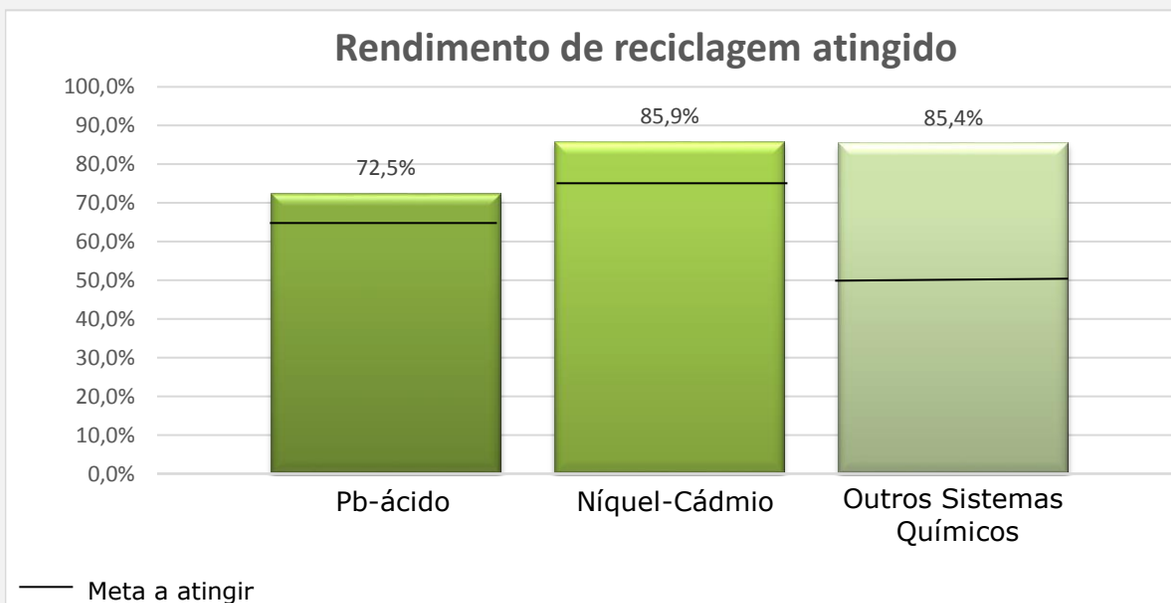
## Meta de Recolha 2021

Meta de recolha de resíduos de pilhas e acumuladores portáteis	<b>45 %</b>
Taxa de recolha atingida	<b>19,5 %</b>

## Rendimento de Reciclagem 2021

Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (Pb-ácido)	<b>65%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>72%</b>
Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (Níquel-cádmio)	<b>75%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>86%</b>
Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (outros sistemas químicos)	<b>50%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>85%</b>

## Rendimento de reciclagem atingido



## Resumo

### Gestão de Resíduos de Pilhas e Acumuladores 2020

