

## RESÍDUOS DE PILHAS E ACUMULADORES (RPA)

Principais Resultados de Gestão 2019 <sup>(1)</sup>

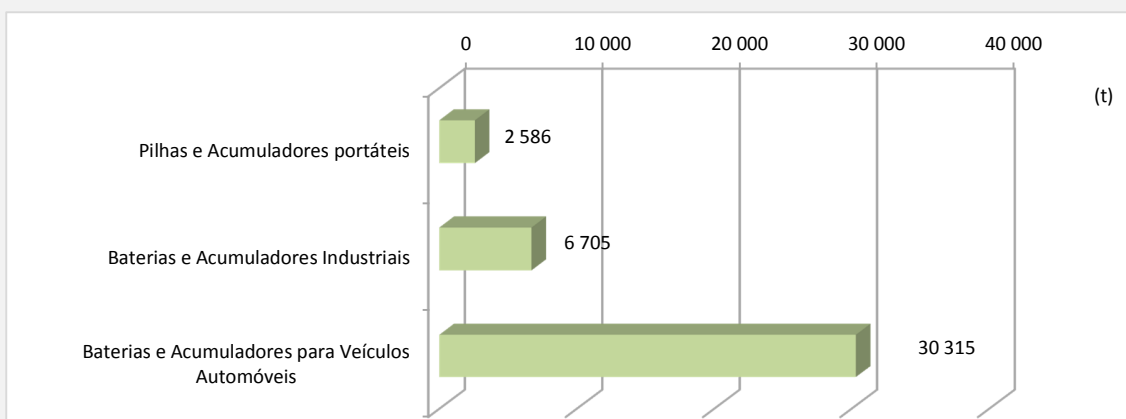


### Indicadores Financeiros

<b>ECOVALOR</b>	1.767.906€
<b>Investimento Investigação &amp; Desenvolvimento</b>	59.374 €
<b>Investimento Sensibilização &amp; Comunicação</b>	265.376 €

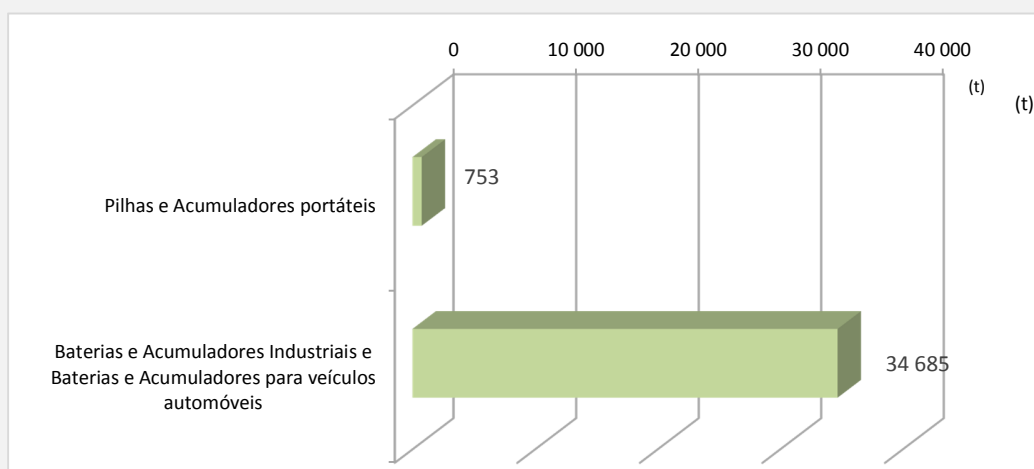
### Colocação de Pilhas e Acumuladores no mercado

**Global: 39.606 toneladas**



### Recolha de Resíduos de Pilhas e Acumuladores

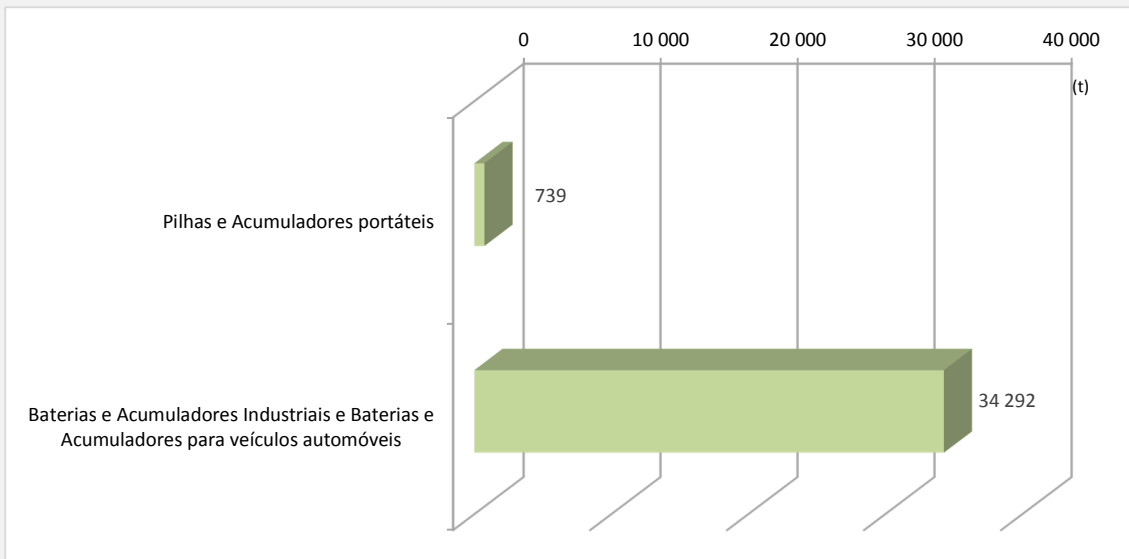
**Global: 35.438 toneladas**



<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: 35.031 toneladas**

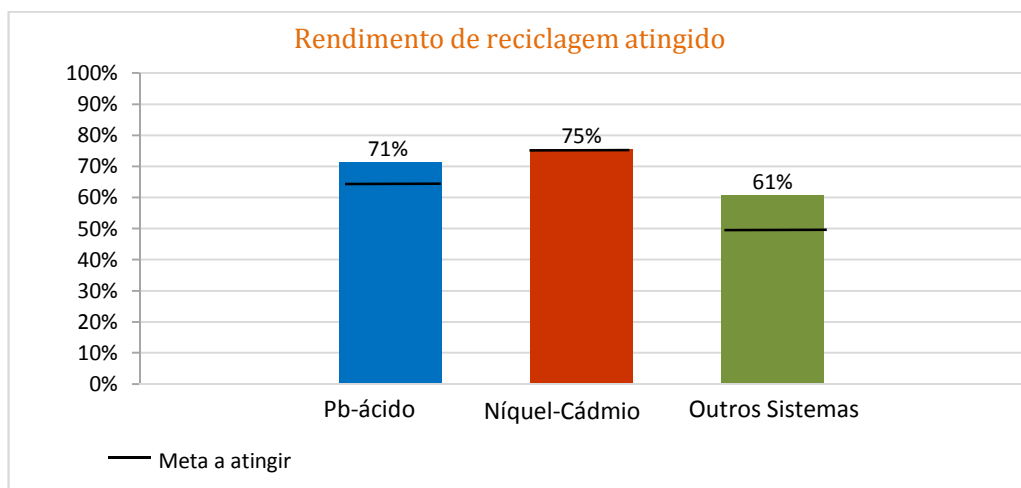


## Meta de Recolha 2019

Meta de recolha de resíduos de pilhas e acumuladores portáteis	<b>45 %</b>
Taxa de recolha atingida	<b>31,0 %</b>

### Rendimento de Reciclagem 2019

Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (Pb-ácido)	<b>65%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>71%</b>
Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (Níquel-cádmio)	<b>75%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>75%</b>
Meta de rendimento de reciclagem de resíduos de pilhas e acumuladores (outros sistemas químicos)	<b>50%</b>
Rendimento de reciclagem atingido	<b>61%</b>



### Resumo

#### Gestão de Resíduos de Pilhas e Acumuladores 2019

