



**ACADEMIA PONTO  
VERDE**

# O QUE FAZ A sociedade **pontoverde** ?

A Sociedade Ponto Verde é responsável pela **reciclagem de embalagens usadas**. Quer isto dizer que gere um sistema que trata e transforma todos estes resíduos, de forma a não causarem tanto impacto no nosso ambiente.



# COMO FUNCIONA O SISTEMA?



## EMBALADORES/ IMPORTADORES

As empresas embaladoras e importadoras que colocam as suas embalagens no mercado, asseguram o destino final dos resíduos urbanos em que as suas embalagens se transformam após o consumo, através da transferência dessas responsabilidades para a Sociedade Ponto Verde.

## DISTRIBUIÇÃO

No circuito de distribuição as embalagens não-reutilizáveis apenas podem ser comercializadas se estiverem abrangidas por um sistema integrado, como o sistema ponto verde

## CONSUMIDORES

Nas suas casas, os consumidores separam as embalagens usadas por tipo de embalagem e colocam-nas em recipientes próprios (ecopontos domésticos, sacos ou cestos) que depois depositam nos ecopontos ou em sistemas de recolha porta-a-porta.

## RECOLHA E TRIAGEM

Os municípios ou empresas de gestão de resíduos urbanos efetuam a recolha e triagem das embalagens usadas, disponibilizando estes resíduos à Sociedade Ponto Verde, que os encaminha para reciclagem através da sua rede de parceiros industriais.

## RECICLAGEM/ MATÉRIAS PRIMAS

Os operadores de gestão de resíduos que colaboram com a Sociedade Ponto Verde asseguram a retoma e reciclagem das embalagens usadas, reintroduzindo na economia matérias-primas recicladas que dão posteriormente origem a novos produtos.

## AFINAL O QUE É A SUSTENTABILIDADE?



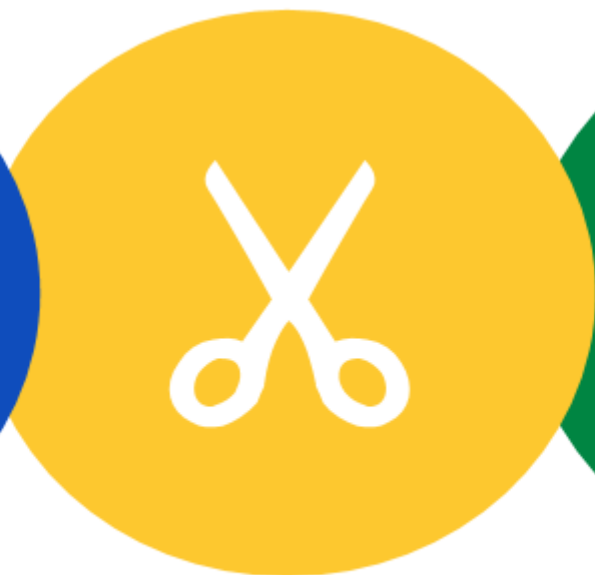
**Sustentabilidade** é a palavra que nos diz que todas as pessoas devem ter atenção ao que consomem “hoje” para que haja para todos “amanhã”.

A ideia de Sustentabilidade diz-nos que **devemos consumir e utilizar os recursos que a Terra nos dá da melhor forma possível**, a mais inteligente e eficiente, para garantirmos que no futuro esses recursos continuam a existir.

# 3 R'S



**REDUZIR**



**REUTILIZAR**



**RECICLAR**

**REDUZIR**

**REUTILIZAR**

**→ RECICLAR**



**REDUZIR**

**Reduzir a quantidade de resíduos que produzimos e do que consumimos.**

- Evitar os produtos com excesso de embalagem;
- Guardar os alimentos em recipientes reutilizáveis, e não em folhas de alumínio ou película aderente;
- Optar pela utilização de sacos reutilizáveis;
- Sempre que possível adquirir produtos com recarga;
- Evitar a utilização de lenços e guardanapos de papel;
- Reduzir a quantidade de papel gasta utilizando ambos os lados da folha.



**REUTILIZAR**

**Reutilizar os diferentes objetos e embalagens.**

- Utilizar os sacos de compras várias vezes;
- Aproveitar a água desperdiçada no banho para regar as plantas
- Os brinquedos que já não se usa podem ser úteis para outras crianças.



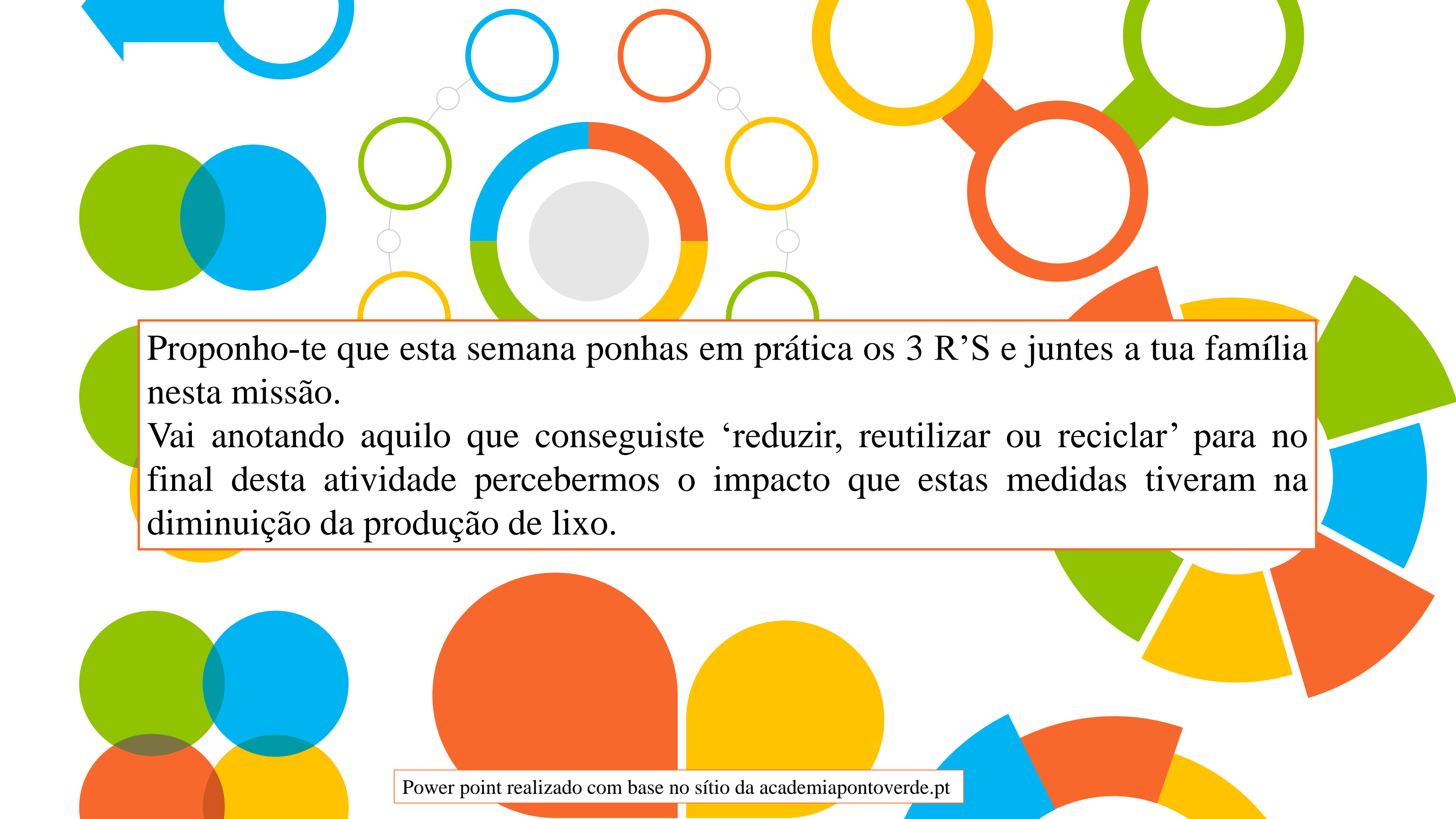
**RECICLAR**

## **RECICLAR**

**Colocar as embalagens e outros resíduos nos locais apropriados para seguirem para reciclagem.**

- Colocar as embalagens de plástico e metal, as embalagens de papel e cartão e as embalagens de vidro no respetivo ecoponto;
- Colocar as pilhas usadas no pilhão;
- Os óleos alimentares, coloca numa garrafa fechada e deposita no oleão mais perto de ti;
- As lâmpadas e aparelhos elétricos e eletrónicos que já não utilizas entrega no ponto eletrão ou no depositrão;
- Para grandes volumes podes dirigir-te a um ecocentro.



The background is a vibrant collage of various geometric shapes, primarily circles and semi-circles, in shades of blue, green, yellow, and orange. Some circles are solid, while others are hollow or partially filled. A central grey circle is surrounded by a ring of smaller, multi-colored circles. The overall aesthetic is modern and playful.

Proponho-te que esta semana ponhas em prática os 3 R'S e juntes a tua família nesta missão.  
Vai anotando aquilo que conseguiste 'reduzir, reutilizar ou reciclar' para no final desta atividade percebermos o impacto que estas medidas tiveram na diminuição da produção de lixo.