



SALA DE LEITURA
EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E AMBIENTAL



Adasa
Agência Reguladora de Águas, Energia
e Saneamento Básico do Distrito Federal



SALA DE LEITURA
EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E AMBIENTAL



Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E AMBIENTAL - PECA

VERSÃO PARA APRENDIZES

Público
NÃO FORMAL

MÓDULO 5b

MÓDULO: BOAS PRÁTICAS NO USO DA ÁGUA

1. IDENTIFICAÇÃO DO MÓDULO – 5b

TEMA: (V) Economia Circular e Tecnologias

TÓPICO: Boas práticas (uso, reuso, reciclagem)

MÓDULO: BOAS PRÁTICAS NO USO DA ÁGUA (NF, 5b)

ROTEIRO DE LEITURA – Texto 1

Texto 1 - “Usar de novo”.

Leia o texto e reflita sobre as seguintes perguntas:

1. **Quais as vantagens do sistema de aproveitamento de águas pluviais?**
2. **As águas de cinza, as quais são derivadas de lavatórios de banheiro, banheiras e chuveiros, tanques e máquinas de lavar roupa e ainda lavagem de automóveis, podem ser reutilizadas após tratamento para descarga de vasos sanitários e rega de jardins. Qual a vantagem desse processo de reaproveitamento?**
3. **Por que a média de consumo do brasileiro de litros de água/dia é maior que a média recomendada pela ONU e também maior que a média recomendada para o Distrito Federal? E que medidas poderiam ser adotadas para redução desta média?**

