

AGEPAR NA ESCOLA



MÓDULO I

1^a edição



AGEPAR
AGÊNCIA REGULADORA DO PARANÁ



SUMÁRIO

6 CONHEÇA A AGEPAR

10 SOBRE O PROGRAMA

11 MÓDULOS DO PROGRAMA

12 MÓDULO I: ÁGUA

25 OUVIDORIA



CONHEÇA A NOSSA TURMINHA:



LEO
Apaixonado
por Futebol.



BIA
Adora livros,
quer ser
escritora.



ANA
Criativa e
adora
desenhar.



YARA
Gosta de trilhas
e ama a
natureza.



THIAGO
Sonha em ser
astronauta.



MARI
Quer ser
engenheira.



SOBRE A AGEPAR

A Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Paraná é responsável por assegurar o interesse público e manter o equilíbrio entre as demandas dos usuários, do Poder Concedente e dos prestadores de serviço público regulado.





A Agepar garante que os serviços públicos funcionem bem e de maneira justa para todos.



Conheça as atividades da Agepar.





**Por que precisamos
da Agepar?**

Para assegurar que os
serviços públicos sejam de
**qualidade, seguros e com
preços justos.**



**Quais os serviços
ela fiscaliza?**

Transporte rodoviário coletivo
intermunicipal de passageiros,
transporte da região metropolitana
de Curitiba, travessias marítimas
intermunicipais, saneamento básico,
distribuição de gás e novos mercados.

SOBRE O PROGRAMA

AGEPAR NA ESCOLA

O Programa Agepar na Escola tem como proposta informar e disseminar o conhecimento aos alunos do 6º ano da rede estadual do ensino público, professores, educadores e à comunidade escolar.



O objetivo é apresentar, sensibilizar e promover a sustentabilidade ambiental, econômica e social, conscientizando a comunidade escolar sobre a importância do uso racional da água, além de incentivar a redução, o reaproveitamento, o reuso e a separação correta dos resíduos sólidos urbanos, para que o Estado do Paraná siga como o mais sustentável do Brasil.

O PROGRAMA É DIVIDIDO EM TRÊS MÓDULOS:

01

Água

Abastecimento e
Esgotamento Sanitário



02

Águas Pluviais

Drenagem e Manejo



03

**Gestão de
Resíduos Sólidos**

Limpeza Urbana e Manejo





VOCÊ SABIA ?

**Que a água que você
consome vem dos rios,
das nascentes e
de poços.**



**Para termos uma água de
boa qualidade precisamos
cuidar do meio ambiente.**





**Para a preservação da
água é importante o
consumo consciente
desse recurso natural.**



**Não desperdice!
O uso correto da
água significa
água para todos.**



**Praticar o uso
responsável da água é
uma atitude que beneficia
a todos e ajuda a
preservar o meio
ambiente.**

CICLO H D



2

CONDENSAÇÃO

O vapor de água no céu esfria e se transforma em gotinhas de água, formando as nuvens.



1

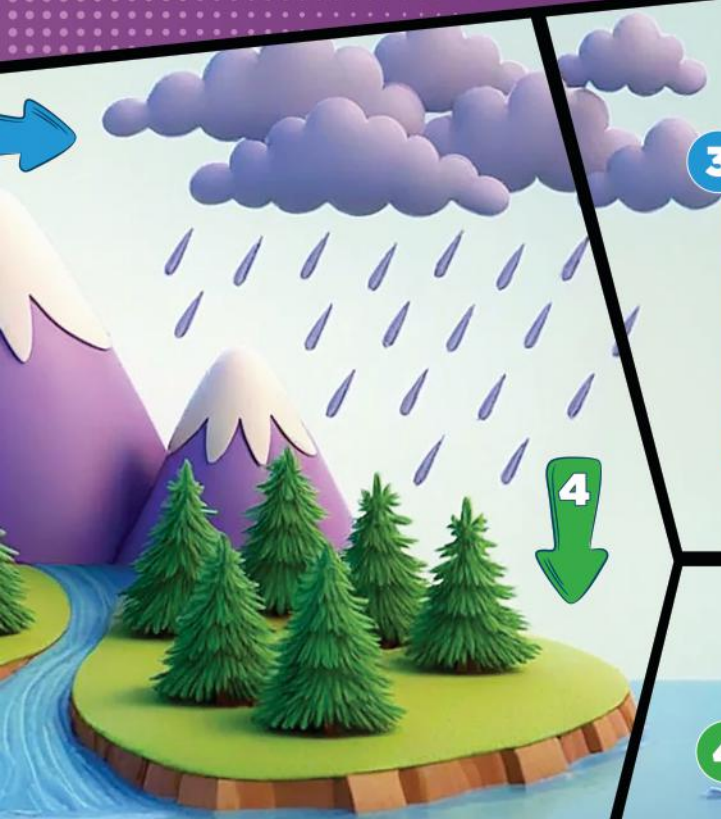
EVAPORAÇÃO

A água é aquecida pelo sol e se transforma em vapor, subindo para o céu.



3

HIDROLÓGICO DA ÁGUA



1

3

PRECIPITAÇÃO

Quando as nuvens ficam cheias de gotinhas de água, elas ficam pesadas e a água cai de volta para a terra em forma de chuva.

4

4

INFILTRAÇÃO

A água que cai pode infiltrar o solo e alimentar os lençóis freáticos ou escoar para rios, lagos e oceanos.

AS BOAS PRÁTICAS ECONÔMICAS

Evitar lavagem das calçadas com água potável.



Fechar a torneira enquanto escova os dentes, ensaboa as mãos e lava as louças.



Evitar banhos demorados ajuda a poupar água e reduz o gasto da energia elétrica.



Armazenar água da chuva para lavar calçadas e regar plantas.



VITAM O DESPERDÍCIO

Reutilizar a água da máquina de lavar evita o desperdício.



Acionar a descarga do vaso sanitário apenas quando necessário.



Consertar vazamentos de torneiras e encanamentos.



Instalar torneiras e chuveiros com baixo consumo de água.



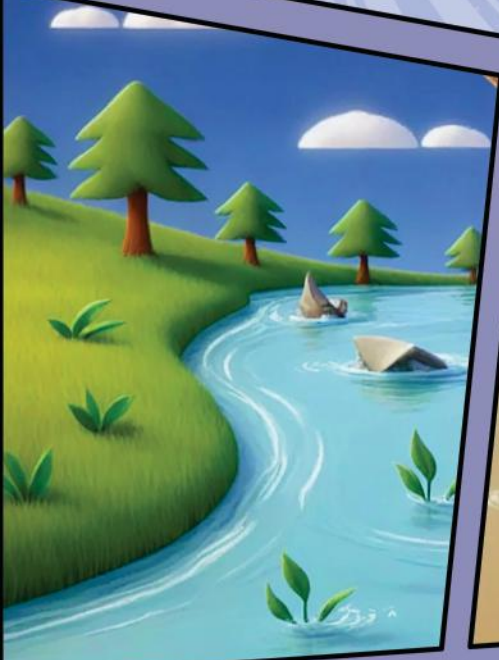


O regime de chuvas é muito importante para garantir o abastecimento de água em nossas casas ao longo do ano.

Para proteger nossos recursos hídricos, precisamos evitar o assoreamento dos rios.



Assoreamento é quando o rio fica raso por causa do acúmulo de areia e terra.



Não podemos esquecer de proteger as matas. Precisamos plantar mais árvores e evitar o desmatamento.



Também devemos evitar a poluição das nascentes, mantendo-as limpas.

Juntos podemos garantir que nossos rios, nascentes e florestas estejam sempre saudáveis!





MAS AFINA CHEGA ATÉ AS

CONHEÇA AS ETAPAS DO TRATAMENTO DA ÁGUA (ETA)



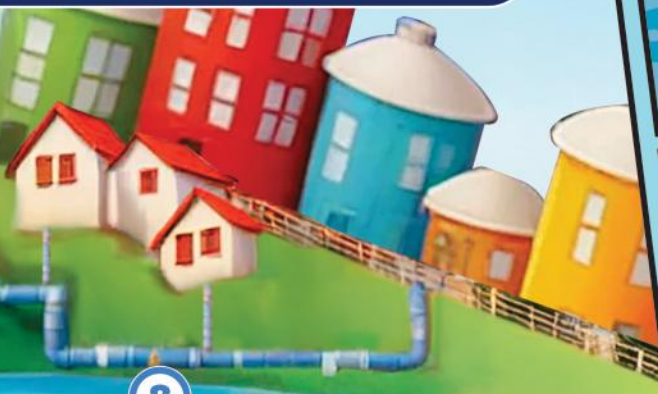
IL, COMO A ÁGUA S NOSSAS CASAS?

7
RESERVATÓRIO



ÇÃO
artícula
o Fundo
es.

Até chegar às nossas casas, a água percorre um longo caminho, desde sua captação, passando pela Estação de Tratamento, a ETA, terminando no sistema de distribuição que leva a água, já tratada e própria para consumo, para as residências e estabelecimentos comerciais.



8

DISTRIBUIÇÃO
NA CIDADE

O ESGOTO PRECISA SER TRATADO PARA PROTEGER O AMBIENTE E A NÓS

CONHEÇA AS ETAPAS DO TRATAMENTO



RECUPERAR COLETADO E LIGER O MEIO PRESA SAÚDE



EMENTO DE ESGOTO (ETE)

Não devemos despejar os resíduos do esgoto gerados nas pias das cozinhas e nos banheiros diretamente no sistema pluvial. Caso isso ocorra, os rios serão contaminados, podendo intoxicar os peixes e as plantas aquáticas, colocando em risco a nossa saúde.



SAIBA

MAIS:



01.

Todo cidadão tem direito ao **abastecimento público e água potável**, assim como **tratamento e coleta do esgoto**;

02.

Os Municípios devem planejar e executar obras para **drenar as águas da chuva**, evitando inundações e enchentes;



03.

É um direito, mas também um dever de todos nós **evitarmos o desperdício da água**, a poluição dos rios, das ruas e do meio ambiente;

04.

Devemos pensar juntos em soluções e **disseminar o conhecimento** e a informação para implantar a sustentabilidade ambiental, econômica e social no nosso Estado.





COMO A AGEPAR PODE AJUDAR VOCÊ AINDA MAIS?

Além de seu trabalho diário de regulação, fiscalização e normatização dos serviços públicos regulados, buscando sempre a qualidade da prestação e tarifas justas para a população, a Agepar ainda tem um canal direto para atender os usuários dos serviços, a Ouvidoria.



Por telefone, os consumidores podem tirar dúvidas e pedir auxílio para solucionar problemas com as prestadoras de serviços.



QUEREMOS
OUVIR VOCÊ!

0800-644-2013



A Agepar está do lado da população para garantir que não haja problemas de abastecimento de água e esgotamento sanitário!

**FIQUE POR DENTRO DOS
SERVIÇOS QUE A AGEPAR É
RESPONSÁVEL EM FISCALIZAR
PARA VOCÊ.**



1
Distribuição de
gás canalizado

2
Saneamento
Básico

3
Transporte coletivo
intermunicipal de
passageiros

4
Serviços públicos
na área de trânsito

6
Travessias marítimas,
fluviais e
lacustres

5
Transporte coletivo de
passageiros da Região
Metropolitana de
Curitiba

A Legislação diz que a Agepar pode cuidar de mais serviços no Paraná. Isso inclui serviços que estão nas Leis de Concessões e Permissões de Serviços Públicos ou em outras leis específicas.



Carlos Massa Ratinho Junior
Governador do Paraná

**Agência Reguladora de Serviços
Públicos Delegados do Paraná**

Rubens Bueno
Diretor-Presidente

Marcelo Luiz Curado
Diretor Administrativo-Financeiro

Rejane Maria Schirr Scolari
Diretora de Regulação Econômica

Sérgio Luiz Cequinel Filho
**Diretor de Fiscalização e Qualidade
dos Serviços**

Alex Sandro Noel Nunes
Diretor de Normas e Regulamentação

Carlos Eduardo Winnikes da Silva
**Projeto Gráfico, Diagramação,
Edição e Finalização**

Thiago Maia Mourão
Bruna Lopes Olivieri
Revisão

Guia coordenado por:
Eliana Leal Ferreira Hellwig

Equipe:
Luisa Batista de Souza
Michelle Cristine Pinheiro
Daniel Romero Menon

Apoio Técnico:
Jéssica Idia Rodrigues
Mariana Ribeiro Facundo de Souza
Marcelo Zawadzik Bueno
Thiago Petchak Gomes

Secretaria da Educação (SEED)
Roni Miranda Vieira
Secretário

Anderfábio Oliveira dos Santos
Diretor de Educação

Cristiane de Jesus Jakymiu
**Chefe do Departamento de Programas
para Educação Básica**

Maria Cristina Dias Bittencourt
Coordenadora de Educação Ambiental

Vanessa Cristina Cordeiro
Pedagoga



DIGA NÃO AO TRABALHO INFANTIL

Lugar de criança é na escola!



Rua Marechal Deodoro,
1.600 - Alto da XV -
80.045-090 - Curitiba - PR



@ageparpr



@agepar1



www.agepar.pr.gov.br



+55 41 3210-4800



www.facebook.com/agenciareguladoraservicosdelegadosdoparana



0800-644-2013



AGEPAR
AGÊNCIA REGULADORA DO PARANÁ

PARANÁ
GOVERNO DO ESTADO