

PMAS



Consumo Consciente de Água: Preservar Hoje para Garantir o Amanhã

Pense no Meio
Ambiente Sirtec

MARÇO DE 2025

DIRETRIZES

VALORES

VERDADE - para ter e merecer confiança.
QUALIDADE - para fazer o que precisa ser feito, da forma certa, sempre.
SEGURANÇA - é sempre condição primeira e obrigatória para quem quer estar e permanecer na empresa.
RESULTADO - é fazer mais com menos.
EVOLUÇÃO - é inovar para adequar as práticas às necessidades.

VISÃO

Liderar os mercados em que atua, sendo uma das melhores empresas para se trabalhar e fazer negócios.

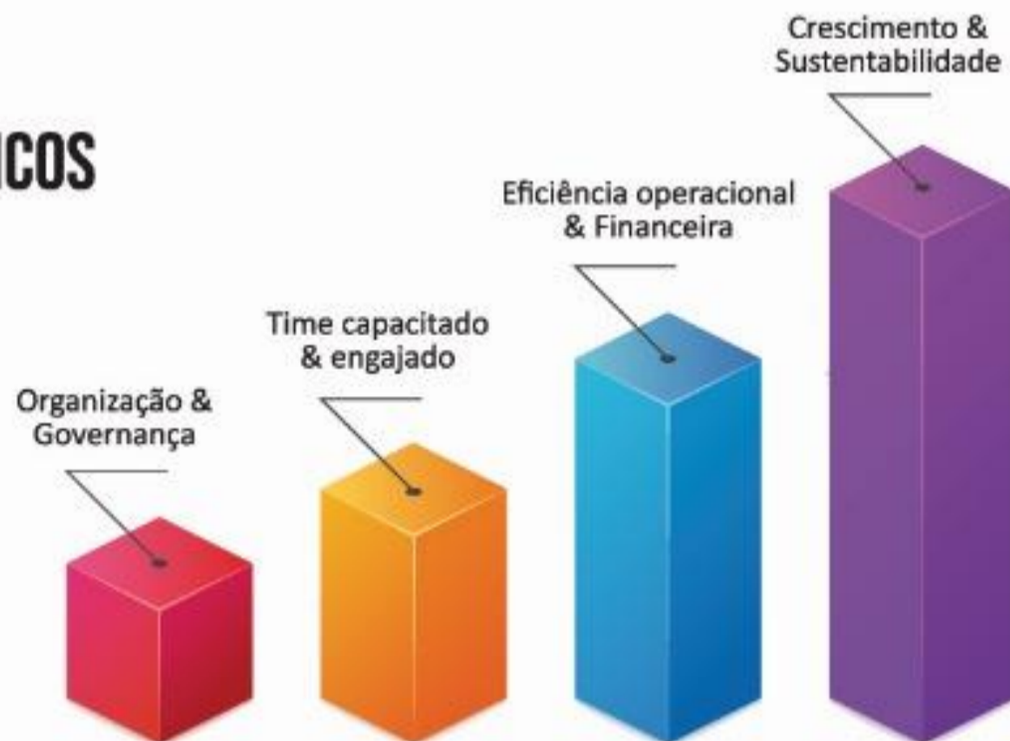
NEGÓCIO

Fazer obras e serviços para transmissão, distribuição e uso de energia.

MISSÃO

Contribuir para o bem-estar e o desenvolvimento da humanidade.

PILARES ESTRATÉGICOS



POLÍTICA INTEGRADA DA QUALIDADE, SEGURANÇA, SAÚDE E MEIO AMBIENTE



Consumo Consciente de Água: Preservar Hoje para Garantir o Amanhã

O Dia Mundial da Água 2025 nos convida a refletir sobre a importância da água e a necessidade de preservá-la para as futuras gerações. A água é um recurso finito e essencial para a vida, mas está cada vez mais escassa.



Por que falar sobre consumo consciente de água?

Escassez de Água Potável

Apesar de cobrir 70% da superfície terrestre, apenas 0,5% da água do planeta é potável. A ONU estima que, até 2025, 1,8 bilhão de pessoas viverão em regiões com escassez absoluta de água.

Um Futuro Incerto

Se não agirmos para preservar esse recurso vital, as consequências serão graves. A escassez de água pode levar à fome, doenças, conflitos e migração em massa.

A Crise Hídrica: Um Desafio Global

Desperdício Diário

Vazamentos, banhos longos, lavagem de calçadas e o uso excessivo de água na agricultura são exemplos de desperdício que contribuem para a crise hídrica.

Poluição dos Recursos Hídricos

A poluição de rios e aquíferos por esgoto, agrotóxicos e outros resíduos compromete a qualidade da água e coloca em risco a saúde humana e dos ecossistemas.

Impactos Devastadores

A escassez de água impacta a saúde, a economia e o meio ambiente. A falta de água potável aumenta o risco de doenças, a agricultura é prejudicada, e a biodiversidade é ameaçada.



Preservação das Geleiras: O Tema de 2025

1

Recursos Vitais

As geleiras são essenciais para a vida, fornecendo água potável, energia limpa, agricultura e ecossistemas saudáveis. O derretimento das geleiras causa inundações, secas e aumento do nível do mar, afetando milhões de pessoas.

2

Desafios Globais

A preservação das geleiras é um desafio global que exige ação imediata. Precisamos reduzir as emissões de gases de efeito estufa e adotar práticas sustentáveis para proteger esse recurso vital.

3

Um Futuro Sustentável

Garantir recursos hídricos para o futuro, proteger comunidades e ecossistemas e promover harmonia e resiliência são objetivos cruciais para a preservação das geleiras.





Como Podemos Fazer a Diferença?



Adote hábitos de consumo consciente: feche a torneira ao escovar os dentes, reutilize água da máquina de lavar, conserte vazamentos e regue as plantas com moderação.



Invista em tecnologias sustentáveis: sistemas de captação de água da chuva, reuso de água em processos industriais e irrigação eficiente são exemplos de soluções inovadoras.



Compartilhe essa mensagem e inspire outras pessoas a fazerem a diferença. Juntos, podemos construir um futuro mais sustentável e garantir água para todos.

Por que Consumir Água de Forma Consciente?

- 1 Preservar os recursos hídricos para as futuras gerações, garantindo que elas também tenham acesso à água potável.
- 2 Reduzir custos com água, tanto para empresas quanto para residências, através de práticas de economia e reutilização.
- 3 Contribuir para o equilíbrio ambiental, protegendo rios, lagos e oceanos da poluição e do esgotamento.
- 4 Melhorar a qualidade de vida, garantindo saúde, bem-estar e segurança para todos.



Faça Parte da Mudança!

Comece hoje: adote uma atitude sustentável em casa e no trabalho. Feche a torneira ao escovar os dentes, reutilize a água da máquina de lavar, conserte vazamentos e regue as plantas com moderação. Cada gota conta!





Juntos Podemos Preservar a Água!

Obrigado por fazer parte dessa mudança. Contamos com você para garantir um futuro sustentável e um planeta com água para todos.



TODOS SOMOS SGAS!

(Sistema de Gestão Ambiental Sirtec)