

Conheça os Projetos Sociais e Ambientais da Energisa Tocantins

Compromisso
com a Sustentabilidade



 energisa

Su má rio

3

Apresentação

9

5 | Projetos
Incentivados

4

1 | Energia
para Crescer

11

6 | Gestão
de Resíduos

6

2 | Nossa Energia

12

7 | Ações de redução
de consumo

7

3 | Voluntariado

13

8 | Mudanças
Climáticas

8

4 | Apadrinhamento



Clique para
Acesso rápido

Apresentação

A Energisa Tocantins investe continuamente em responsabilidade socioambiental, tendo a sustentabilidade como um de seus principais valores.

Os aspectos ESG (ambientais, sociais e de governança) estão integrados em nossa estratégia, políticas e práticas, com foco em uma governança sustentável.

Conheça as principais iniciativas que reforçam o nosso valor “**Compromisso com a Sustentabilidade**”.



1

Energia para Crescer

Objetivo:

Estimular o empreendedorismo por meio da qualificação de produtos e serviços turísticos, fortalecimento da governança e promoção do turismo de base comunitária. Busca-se ampliar o acesso a serviços financeiros e atrair investimentos, com foco na inclusão social, geração de renda e proteção ambiental.

Atuação:

Comunidades Quilombolas do Jalapão.

Parceria:

Sebrae Tocantins.



Fortalecimento da cultura local



Sistema de Produção Agrícola (Peixe e Hortaliças)



Cursos e capacitações



Divulgação dos produtos em eventos turísticos (Acesso ao mercado)



Educação empreendedora



Identificação de comunidades e empreendimentos



Preservação do capim dourado

2

Nossa Energia

Objetivo:

Promover o uso eficiente de energia elétrica em comunidades de baixa renda por meio da substituição de lâmpadas incandescentes e fluorescentes por LED, além de geladeiras e ventiladores antigos por modelos mais novos com selo PROCEL.

Também são realizadas ações educativas sobre consumo consciente e combate ao desperdício, por meio de palestras e dinâmicas nas duas Unidades Móveis Eficientes (UMEs) – o Caminhão Nossa Energia.



3

Voluntariado

Objetivo:

incentivar o voluntariado entre os colaboradores da Energisa Tocantins, promovendo a solidariedade por meio de ações sociais e comunitárias, além de fortalecer a integração entre os participantes.



Blitz educativas e ações de limpeza de rios e praias



Semana do Meio Ambiente

Arrecadação de alimentos, produtos de higiene pessoal e brinquedos para instituições filantrópicas



Ações de conscientização sobre segurança com eletricidade e consumo consciente de energia



Doação de sangue

4

Apadrinhamento

Programa de arrecadação de recursos por meio da fatura de energia, destinado a instituições filantrópicas sem fins lucrativos. O cliente escolhe a entidade que deseja apoiar e define o valor da doação, que é repassado integralmente pela Energisa Tocantins, sem custos para a entidade.

Os recursos apoiam atividades como:

Atendimento a crianças e famílias em situação de vulnerabilidade, serviços de educação e saúde para

pessoas com deficiência, ações comunitárias voltadas ao bem-estar de jovens, e assistência médica para pacientes com doenças graves.

Instituições beneficiadas:

APAE, Associação Beneficente de Ajuda a Vida - ABAVI, Hospital de Amor, Fundo das Nações Unidas para a Infância - UNICEF, Fundação Pró-Rim e Pastoral da Criança.



5

Projetos Incentivados

Iniciativas sociais e culturais beneficiadas através de leis de incentivo.

Sons do Jalapão

Objetivo: Incentivar o desenvolvimento musical e artístico na região, oferecendo oficinas e práticas que valorizam o potencial de jovens talentos e fomentando a conexão entre a música erudita e a riqueza cultural do Tocantins

Criação e aprendizado de instrumentos tradicionais como rabeca e viola de buriti na cidade de Mateiros e comunidade quilombola Mumbuca.



Cantos e Recantos

Objetivo: Levar música instrumental de alta qualidade para cidades turísticas do Tocantins, promovendo a integração cultural e proporcionando acesso a experiências artísticas enriquecedoras.



Mulheres Artesãs

Incentivar o empreendedorismo feminino por meio de capacitação de produtoras artesanais para transformar suas habilidades em negócios prósperos e sustentáveis.



Oficinas Culturais

Contribuir para a formação de talentos e público para a arte, além de fomentar iniciativas educacionais no âmbito da produção cultural.

Oficinas gratuitas de capoeira, dança, música e atividades circenses para alunos de escolas públicas.



6

Gestão de Resíduos

Iniciativas para reduzir, reutilizar e reciclar os materiais utilizados pela empresa.

Reaproveitamento de resíduos de poda:

Materiais triturados e doados a diversas instituições do estado para que possam utilizar como composto orgânico na produção de mudas, cultivo de hortaliças, etc.



Coleta seletiva:

Destinação de resíduos recicláveis administrativos (papelão, papel, plástico, metal, dentre outros) às associações e cooperativas de materiais recicláveis.



Tampinhas de Amor:

Arrecadação de tampinhas de plástico e metal que são vendidas para cooperativas de reciclagem e o dinheiro arrecadado é destinado ao Hospital de Amor Tocantins.



Reaproveitamento de uniformes inservíveis:

reaproveitamento de camisas e calças inservíveis dos eletricitistas para confecção de ecobags, aventais e saquinhos de lixo para veículos (parceria com APAE).



7

Ações de redução de consumo

Objetivo:

Preservação dos recursos naturais, combate ao desperdício e conscientização dos colaboradores, clientes e sociedade.

Água

- Sistema de reaproveitamento de água de ar-condicionado
- Mictórios ecológicos: dispensam o uso de água para a descarga
- Torneiras automáticas



Energia

- Sensores de presença em banheiros e vestiários;
- Equipamentos eletroeletrônicos com Selo PROCEL de Eficiência Energética
- Funcionamento de ar-condicionado somente no horário de expediente



Copos descartáveis

Substituição de copos descartáveis por copos térmicos.



8

Mudanças Climáticas

Ações adotadas pela Energisa Tocantins que minimizam a emissão de Gases do Efeito Estufa (GEE).

SIGFI

- O Sistema Individual de Geração com Fonte de Energia Intermitente (SIGFI) é uma solução do programa Luz para Todos que fornece energia elétrica a residências fora da área de cobertura da distribuidora, utilizando geração solar fotovoltaica.
- Vantagens ambientais: Como não há necessidade de construir redes de distribuição, evita-se a emissão de gases de efeito estufa (GEE), já que não é preciso suprimir vegetação para a implantação dessas redes.



Redes Protegidas Compactas

- Composta por um conjunto de equipamentos que inclui cabo de aço, condutores cobertos e espaçadores losangulares fabricados com material polimérico. Em comparação às redes convencionais, ela oferece diversas vantagens, como a redução de intervenções e custos, além da melhoria nos índices de confiabilidade e segurança do sistema de fornecimento de energia, entre outros benefícios.
- Vantagens ambientais: a redução das intervenções diminui a necessidade de poda de árvores, contribuindo de forma significativa para a diminuição das emissões de GEE.

Comitê do Fogo

Grupo de trabalho coordenado pelo Corpo de Bombeiros Militar, com foco na prevenção de incêndios florestais. Entre suas principais ações está o projeto Foco no Fogo, iniciativa da Semarh voltada a conscientizar a população e os proprietários rurais sobre os riscos dos incêndios para a saúde pública e o meio ambiente.





Telemetria

Sistema de controle de velocidade dos veículos, por meio de microcomputador de bordo, que auxilia na gestão e eficiência do consumo de combustível, contribuindo também para a redução das emissões de GEE.



Carro elétrico

Veículo 100% elétrico, com zero emissão de poluentes e ruídos, adquirido com o objetivo de promover a conscientização e disseminar o conceito de sustentabilidade junto à população.



