

<u>TÊXTIL SANTA RITA</u>

Nome Fantasia: Têxtil Santa Rita

CNPJ: 00.981.400/00001-25

Endereço: Rua Manuel Silveira Camargo - 192 - Jardim

Santana- Itu/SP- 13.311-140

SOBRE A TÊXTIL SANTA RITA

Somos mais do que uma indústria de malharia, cuecas e meias; somos uma força criativa que transforma matérias-primas em diferenciais competitivos para grandes varejistas de moda. Nossa missão vai além da produção: trabalhamos para ser o parceiro estratégico que antecipa tendências, entrega, qualidade excepcional e impulsiona o sucesso dos nossos clientes.

acreditamos que produzir com responsabilidade é o caminho para um futuro mais sustentável. Por isso, adotamos práticas ambientais conscientes em todas as etapas do nosso processo produtivo. Entendemos que cada peça não é apenas um item no estoque — é oportunidade surpreender, conectar e fidelizar consumidores. Por isso, investimos constantemente inovação, em tecnologia e na capacitação da equipe. Criamos nossa um ambiente colaborativo, onde as ideias florescem e se transformam em soluções que atendem às demandas mais exigentes do mercado.

DADOS DO INVENTÁRIO

RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO INVENTÁRIO

KÁTIA VITORIA ALVES DOS SANTOS



qualidade01@textilsantarita.com.br

ANO DO INVENTÁRIO:

2024





LIMITES DO INVENTÁRIO

Os limites organizacionais de um inventário de GEE são definidos com base na estrutura legal e organizacional da empresa, que escolhe uma abordagem de consolidação das emissões e a aplica para contabilizar e reportar suas emissões, considerando suas operações, joint ventures e subsidiárias. Abaixo é apresentada a estrutura organizacional e os limites contabilizados neste inventário:

TEXTIL SANTA RITA

ABORDAGEM DE CONSOLIDAÇÃO

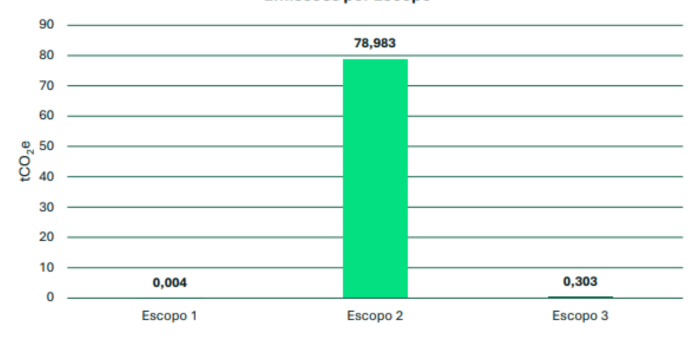
O GHG Protocol define duas principais abordagens para consolidar as emissões de gases de efeito estufa (GEE): Controle Operacional, onde a empresa contabiliza 100% das emissões das operações que controla, independentemente da participação acionária, sendo a abordagem obrigatória; e Participação Societária, onde as emissões são contabilizadas de acordo com a porcentagem de posse da empresa em operações ou joint ventures, sendo opcional. Este inventário utiliza a abordagem de Controle Operacional

RESULTADOS

RESULTADO GERAL DAS EMISSÕES

GEE	Em toneladas do gás (t)			Em toneladas de CO2 equivalente (tCO2e)				
	Escopo 1	Escopo 2 (Localização)	Escopo 2 (Escolha de Compra)	Escopo 3	Escopo 1	Escopo 2 (Localização)	Escopo 2 (Escolha de Compra)	Escopo 3
CO ₂	0,004	78,983	0,0	0,303	0,004	78,983	0,0	0,303
CH ₄	0,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0
N ₂ O	0,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0
HFC	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-
PFC	-	-	-	-	-	-	-	-
SF6	-	-	-	-	-	-	-	-
NF ₃	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total				0,004	78,983	0,0	0,303

Emissões por Escopo

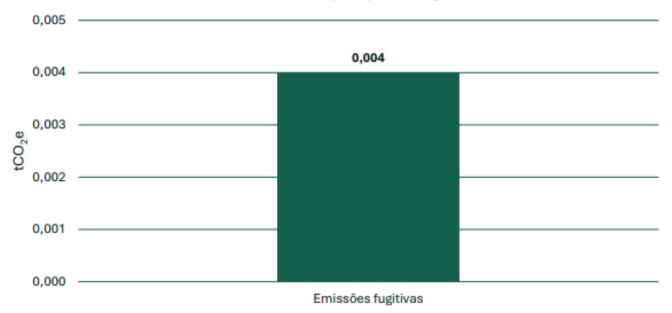


EMISSÕES ESCOPO 1

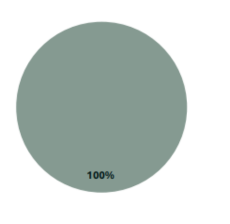
ESCOPO 1: 0,004 tCO2e

Categoria	Emissões (tCO ₂ e)	Emissões de CO ₂ biogênico (t)	Remoções de CO ₂ biogênico (t)	
Emissões Fugitivas	0,004	0,000	0,000	
Total	0,004	0,000	0,000	

Emissões de Escopo 1 por Categoria



Emissões Fugitivas



EMISSÕES ESCOPO 2

Escopo 2: 78,98 tCO2e

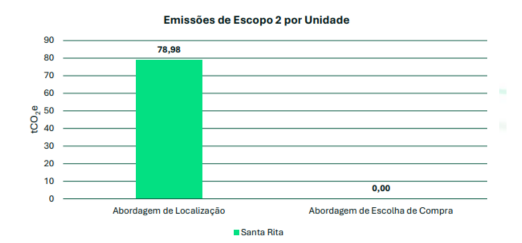
ABORDAGEM BASEADA EM LOCALIZAÇÃO

A abordagem baseada na Localização calcula as emissões usando um fator médio para a geração de eletricidade do sistema elétrico onde a energia é consumida. É a abordagem obrigatória e fornece uma estimativa padronizada das emissões.

ABORDAGEM BASEADA EM ESCOLHA DE COMPRA

A abordagem baseada na Escolha de Compra calcula as emissões usando o fator específico da fonte de eletricidade que a empresa escolheu adquirir. Esta abordagem é voluntária e permite que empresas que optam por fontes de energia renovável reportem menores emissões, refletindo suas escolhas de consumo energético.

Categoria	Emissões (tCO ₂ e)	Emissões de CO ₂ biogênico (t)	Remoções de CO ₂ biogênico (t)
Energia Elétrica (Localização)	78,98	0,000	0,000
Energia Elétrica (Escolha de Compra)	0,000	0,000	0,000
Total	78,98	0,000	0,000



EMISSÕES ESCOPO 3

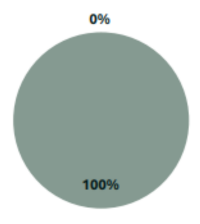
Escopo 3: 0,303 tCO2e

Categoria	Emissões (tCO ₂ e)	Emissões de CO ₂ biogênico (t)	Remoções de CO ₂ biogênico (t)	
Transporte e Distribuição (Upstream)	0,303	0,04	0,000	
Resíduos Sólidos e Efluentes Gerados	0,000	0,000	0,000	
Total	0,000	0,000	0,000	

Emissões de Escopo 3 por Categoria



Escopo 3 por categoria



- Resíduos gerados nas operações
- Transporte e Distribuição (upstream)

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Para o consumo de energia elétrica foi utilizado o consumo mensal baseado no consumo relatado no I-REC disponibilizado pela empresa, sendo que o contrato que a empresa possui com a comercializadora indica que 100% do consumo é compensado pelo I-REC.

COMPRA DE ENERGIA RENOVÁVEL

A empresa possui contrato que garante compra de I-REC de 100% de seu consumo até 2027.



This Redemption Statement has been produced for

INDUSTRIA DE MEIAS SANTA RITA LTDA (CNPJ: 00.981.400/0001-25)

by

ENEVA COMERCIALIZADORA DE ENERGIA LTDA

confirming the Redemption of

2 495.861000

I-REC Certificates, representing 2 495.861000 MWh of electricity generated from renewable sources

This Statement relates to electricity consumption located at or in

Rua Manoel Silveira Camargo, nº 192 - Jardim Santana - Itu/SP - CEP: 13.311-140 Brazil

in respect of the reporting period

2024-01-01 to 2024-12-31

The stated Redemption Purpose is

Reducing carbon emissions through the acquisition of renewable energy certificates





