

**ECOS**  
PROGRAMA DE  
SUSTENTABILIDADE

# REFLATORIO





# RELATÓRIO 2024

Sesc | Serviço Social do Comércio

Presidência do Conselho Nacional  
José Roberto Tadros

Departamento Nacional  
Direção-Geral  
José Carlos Cirilo

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)  
(Renata de Souza Nogueira – CRB-7/5853)

Sesc. Departamento Nacional.

Ecos Programa de Sustentabilidade: relatório 2023 / Sesc, Departamento Nacional. – Rio de Janeiro: Sesc, Departamento Nacional, 2025.

28 p. : il.

1. Sesc. 2. Relatório. 3. Programa Ecos. 4. Sustentabilidade. I. Relatório Ecos em Sergipe

CDD 361.763

©Sesc Departamento Nacional, 2025  
Telefone: (21) 2136-5555  
[www.sesc.com.br](http://www.sesc.com.br)

Distribuição gratuita, venda proibida.  
Todos os direitos reservados e protegidos pela Lei 9.610 de 9/2/1998.

## MISSÃO

Planejar, propor, executar e apoiar ações que promovam a prática intersetorial e colaborativa da sustentabilidade nas atividades desenvolvidas nos âmbitos da CNC, das Federações e dos Departamentos Nacionais e Regionais do Sesc e do Senac.

## VISÃO

Ser reconhecido internamente por todos os setores organizacionais como o principal grupo consultivo e propositivo de ações na área da sustentabilidade nas instituições CNC, Federação, Sesc e Senac.

## VALORES

Respeito e diálogo permanente com os colaboradores; equilíbrio entre o social, o ambiental e o econômico; compromisso com as metas estabelecidas; coerência entre o discurso e a prática; transparência; equidade; ética.

A sustentabilidade é um compromisso da CNC e das nossas instituições, com a missão histórica de promover o desenvolvimento econômico sustentável, desde a nossa criação, a partir das discussões que levaram à Carta da Paz Social. O Programa Ecos é o nosso dever de casa na prática sustentável de conscientizar, otimizar recursos e agregar valor com propósito.

JOSÉ ROBERTO TADROS  
Presidente da CNC

Para o Sesc, a sustentabilidade é valor institucional e diretriz estratégica. Norteia o planejamento das ações, de forma transversal e integrada, e é o horizonte que baliza a melhoria contínua dos resultados.

Nesse sentido, e à luz do Plano Estratégico do Sesc 2022-2026, o Programa Ecos é indutor de processos que alavancam a sustentabilidade, nas suas dimensões social, ambiental e econômica, e contribuem para o aperfeiçoamento da gestão institucional.

JOSÉ CARLOS CIRILO  
Diretor-Geral do Departamento Nacional do Sesc

The background is a solid teal color. On the left side, there are three overlapping circles of the same teal color, arranged vertically and slightly offset to the left, creating a decorative graphic element.

# SUMÁRIO

**APRESENTAÇÃO** \_\_\_\_\_ **09**

**1 - PERSPECTIVAS ESTRATÉGICAS** \_\_\_\_\_ **11**

1.1 Sensibilização dos empregados \_\_\_\_\_ 12

1.2 Mitigação dos impactos socioambientais \_\_\_\_\_ 19

1.3 Otimização do uso dos recursos \_\_\_\_\_ 22

**2 - INDICADORES** \_\_\_\_\_ **19**

**2.1 Operacionais**

2.1.1 Energia (kw) \_\_\_\_\_ 20

2.1.2 Água (m3) \_\_\_\_\_ 20

2.1.3 Copos descartáveis \_\_\_\_\_ 20

2.1.4 Papel (folha A4) \_\_\_\_\_ 20

2.1.5 Papeis toalha (folhas) \_\_\_\_\_ 20

2.1.6 Resíduos não recicláveis e materiais recicláveis (kg ou sacos) \_\_\_\_\_ 30

2.1.7 Óleo vegetal (litros) \_\_\_\_\_ 31

2.1.8 Pilhas e baterias (uni) \_\_\_\_\_ 31

2.1.9 Lâmpadas descartadas \_\_\_\_\_ 31

2.1.10 Investimento em desenvolvimento educacional dos empregados (h/a) \_\_\_\_\_ 31

2.1.11 Proporção de homens e mulheres no quadro funcional \_\_\_\_\_ 32

2.1.12 Renda para cooperativas \_\_\_\_\_ 32



## 2.2 Desempenho

2.2.1 Índice de redução dos impactos diagnosticados na matriz AIA _____	32
2.2.2 Número de ações ecoeficientes na instituição _____	32
2.2.3 Percentual (%) de empregados impactados pelas ações de comunicação do programa _____	32
2.2.4 Número de iniciativas de incentivo realizadas em prol do incremento da gestão ambiental na entidade _____	33
2.2.5 Número de indicadores monitorados _____	33
2.2.6 % de licitações/aquisições realizadas com base em critérios sustentáveis _____	33
2.2.7 Número de ações de sensibilização _____	33
2.2.8 Número de técnicas ecoeficientes implantadas _____	33
2.2.9 % de unidades que utilizam fontes de energia renováveis e/ou menos poluentes _____	33
2.2.10 Percentual de unidades com PGRS implantados _____	33
2.2.11 Número de ações sociais e voluntariados realizados _____	33
2.2.12 % de ações integradas realizadas entre as entidades _____	33

## 3 - RESULTADO FINANCEIRO \_\_\_\_\_ 34

### 3.1. Sede Administrativa \_\_\_\_\_ 35

Água

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml)

Papel toalha

Energia elétrica

Economia financeira total da Sede Administrativa

### 3.2 Sesc Centro \_\_\_\_\_ 35

Água

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml)

Papel toalha

Energia elétrica

Economia financeira total do Sesc Centro



### **3.3 Sesc Siqueira Campos** \_\_\_\_\_ 36

Água

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml)

Papel toalha

Energia elétrica

Economia financeira total do Sesc Siqueira Campos

### **3.4 Sesc Socorro** \_\_\_\_\_ 36

Água

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml)

Papel toalha

Energia elétrica

Economia financeira total do Sesc Socorro

### **3.5 Sesc Comércio** \_\_\_\_\_ 36

Água

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml)

Papel toalha

Energia elétrica

Economia financeira total do Sesc Comércio

## **CONCLUSÃO** \_\_\_\_\_ 38



The background is a solid teal color. On the left side, there are three overlapping circles of the same teal color, arranged vertically and slightly offset to the left. The circles overlap each other and the right edge of the page.

**APRESENTAÇÃO**

## APRESENTAÇÃO

Em 2024, o Sesc Sergipe consolidou seu compromisso com a sustentabilidade por meio de ações inovadoras e estratégicas, alinhadas ao Programa Ecos de Sustentabilidade, que é um programa intersetorial e colaborativo da CNC-FECORMÉCIO-SESC-SENAC. Com a missão de planejar, propor, executar e apoiar práticas que contribuam para a mitigação dos impactos socioambientais e otimizem o uso dos recursos das instituições, o programa direciona suas ações ao público interno, com um conjunto de iniciativas planejadas e indicadores monitorados continuamente. Essas ações são orientadas por três perspectivas estratégicas e nove objetivos específicos, baseados em conceitos de ecoeficiência, qualidade total e responsabilidade social corporativa.

Entre as principais iniciativas de 2024 do Sesc em Sergipe, destaca-se a assinatura de um acordo de cooperação técnica com a Green Eletron, especializada na logística reversa de produtos eletrônicos. Essa parceria resultou na instalação de seis Pontos de Entrega Voluntária (PEVs) em diversas unidades do Sesc, permitindo o descarte correto de pilhas e equipamentos eletrônicos. Essa ação é parte do compromisso contínuo do Sesc com o Plano de Gestão de Resíduos Sólidos, promovendo práticas sustentáveis e ambientalmente responsáveis.

Eventos como o Circuito Sesc de Corridas e o Sesc Folia também foram palco de ações voltadas à sustentabilidade, com a coleta de materiais recicláveis. Na Semana da Sergipanidade, foi realizada uma campanha sustentável, onde a população trocou embalagens recicláveis por mudas arbóreas e frutíferas, ecobags e ecopastas produzidas a partir de lonas reutilizadas. Os resíduos recicláveis dos eventos do Sesc em Sergipe são doados para cooperativas de reciclagem. Essas ações não só contribuíram para o aumento da cobertura vegetal, mas também reforçaram a importância da conscientização ambiental.

Em reconhecimento a essas práticas, o Sesc em Sergipe recebeu, em junho de 2024, o SELO ODS, concedido pelo Movimento Nacional ODS Sergipe, no eixo Planeta, destacando o Programa Ecos de Sustentabilidade – Sistema de Aproveitamento de Água Pluvial e Reaproveitamento de Água Cinza da Unidade Sesc Itabaiana. Esse selo reafirma a posição da instituição como referência em ações ambientais no estado e fortalece seu alinhamento com a Agenda 2030 e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Além disso, como parte de suas ações contínuas para promover práticas sustentáveis, o Sesc Sergipe realizou uma análise de viabilidade técnica para a implementação de um pátio de compostagem, com o objetivo de reduzir a emissão de gases de efeito estufa, promovendo a ecoeficiência e a responsabilidade social corporativa.

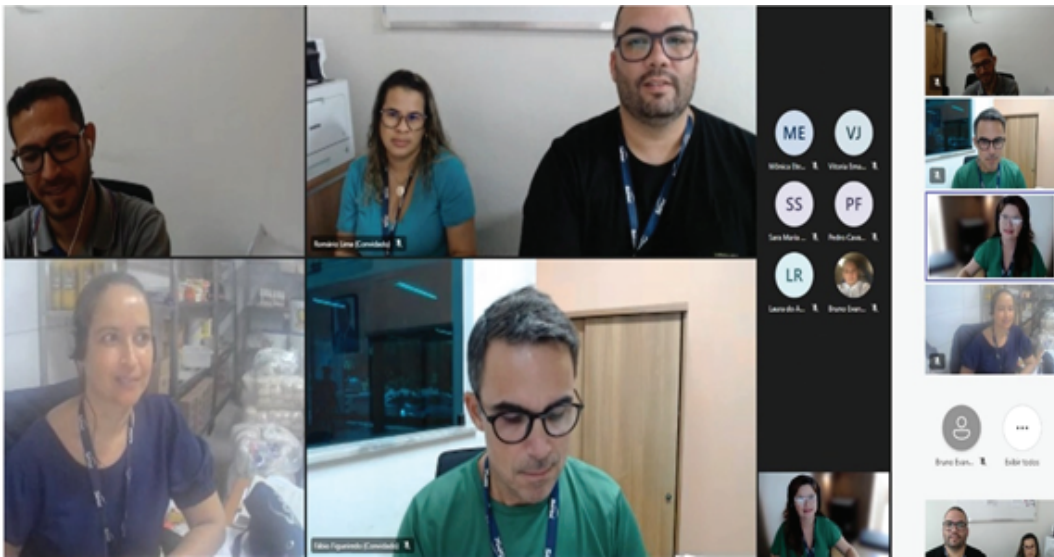
Este relatório apresenta as ações concretizadas em 2024, divididas metodologicamente em três partes: Perspectivas Estratégicas, Indicadores e Resultado Financeiro. Ele reflete o compromisso do Sesc em Sergipe em promover a sustentabilidade de forma prática e inovadora, garantindo a preservação do meio ambiente e a melhoria da qualidade de vida dos sergipanos.

The background is a solid teal color. On the left side, there are three overlapping circles of the same teal color, arranged vertically and slightly offset to the left. The text is positioned in the lower right quadrant of the page.

# **PERSPECTIVAS ESTRATÉGICAS**

## 1. PERSPECTIVAS ESTRATÉGICAS

**1.1 Sensibilização dos empregados:** em 2024, o Sesc em Sergipe deu continuidade à promoção da conscientização sobre sustentabilidade por meio de diversas atividades e oficinas. Em 8 de abril, ocorreu o Momento Ecos, a reunião apresentou os objetivos do Programa Ecos, as ações de 2023 e os 14 indicadores operacionais. A padronização das requisições de materiais e a importância do relatório Ecos também foram discutidas, com a orientação de repassar as informações aos demais funcionários.



Momento Ecos

Como forma de incentivar ainda mais a gestão correta de resíduos, foi realizado o Treinamento de Plano de Gestão de Resíduos Sólidos na Unidade Sesc Socorro.



Treinamento de PGRS na Unidade Sesc Socorro



Treinamento de PGRS na Unidade Sesc Socorro

O Congresso Sesc de Sustentabilidade, realizado de 20 a 22 de outubro de 2024 em Lages/SC, proporcionou um maior entendimento sobre práticas e soluções para a sustentabilidade organizacional.



Congresso Sesc de Sustentabilidade

Junto ao Departamento Nacional aconteceu a formação em carbono florestal, promovendo discussão sobre redução das emissões de carbono.

Em comemoração ao Dia Mundial do Meio Ambiente, foi realizada uma visita mediada à Cooperativa de Reciclagem Care, no dia 4 de junho de 2024, com o intuito de promover a conscientização sobre a importância da reciclagem. O evento contou com a participação do Grupo Gestor e de colaboradores de diversas áreas do Sesc, que tiveram a oportunidade de conhecer de perto o trabalho desenvolvido pela cooperativa e a relevância das práticas sustentáveis para a preservação ambiental.



**Visita mediada à Cooperativa Care**

Em comemoração ao Dia Mundial da Água, foi realizada uma vivência especial em alusão à data, com foco no uso consciente e na preservação dos recursos hídricos. Cerca de 40 alunos do 9º ano do Ensino Fundamental da Escola Sesc Aracaju participaram das atividades, apresentando trabalhos sobre o tema. O evento, realizado no Sesc Itabaiana, proporcionou aos jovens a oportunidade de conhecer os sistemas de aproveitamento e reaproveitamento da água da chuva utilizados na unidade, reforçando a importância da sustentabilidade e da preservação ambiental.



**Vivência Dia da Água na Unidade Sesc Itabaiana**

**1.2 Mitigação dos impactos socioambientais:** com o intuito de mitigar os impactos socioambientais, o Sesc Sergipe implementou diversas ações em 2024, focadas na gestão adequada dos resíduos e na preservação ambiental. Entre as iniciativas, destaca-se a assinatura de um acordo de cooperação técnica com a Green Eletron, entidade especializada na logística reversa de produtos eletrônicos. O objetivo é garantir o descarte correto e o reaproveitamento dos materiais eletrônicos coletados. Como parte dessa parceria, o Sesc Sergipe disponibilizou seis Pontos de Entrega Voluntária (PEVs) para o descarte de pilhas e equipamentos eletrônicos, localizados nas unidades do Centro, Comércio, Siqueira Campos e Escola Sesc em Aracaju, além de pontos em Nossa Senhora do Socorro e Itabaiana. Essa ação é um reflexo do compromisso do Sesc com o Plano de Gestão de Resíduos Sólidos, promovendo o descarte ambientalmente correto e contribuindo para a preservação do meio ambiente. A 1ª coleta de eletrônicos e pilhas foi realizada na Unidade Sesc Siqueira, incentivando tanto colaboradores quanto frequentadores a participarem ativamente da coleta de resíduos.

**Ponto de entrega de eletrônicos**

*As unidades do Sesc possuem o Ponto de entrega voluntária de pilhas e eletrônicos da Green Electron, que operacionaliza a logística reversa desses resíduos.*

**ECOS**  
PROGRAMA DE SUSTENTABILIDADE

**CNC** · Fecomércio SE · Sesc  
Sistema Cooperativo  
Cuidar de pessoas nos aproxima

A vida acontece com o Sesc

Card para mídias digitais sobre o Ponto de Entrega Voluntária



Ponto de Entrega Voluntária na Escola Sesc Aracaju



Ponto de Entrega Voluntária na Unidade Sesc Centro

Durante o Circuito Sesc de Corridas, em parceria com a Cooperativa Care, foram coletados 148 kg de materiais recicláveis, contribuindo para a limpeza do ambiente e gerando renda para os cooperados. O mesmo processo foi repetido no Sesc Folia, com a coleta de 12,2 kg de recicláveis.



Circuito Sesc de Corrida 2024

Na Semana da Sergipanidade, foi realizada uma campanha sustentável que envolveu a distribuição de 180 mudas arbóreas e frutíferas, além de ecobags e ecopastas produzidas a partir da reutilização de lonas que não seriam mais utilizadas. Esses materiais foram trocados por embalagens recicláveis entregues pela população. A ação não só contribuiu para o aumento da cobertura vegetal, como também reforçou a conscientização sobre a importância das plantas na manutenção do equilíbrio ambiental. Ao final do evento, foram coletados 138,7 kg de materiais recicláveis, evidenciando o impacto positivo da iniciativa.



Stand na Semana da Sergipanidade 2024



Ecopastas



Etiqueta Ecopasta

No Sesc São João na Praça, ações voltadas à educação ambiental e à coleta de resíduos também marcaram o evento. Foram instalados pontos de coleta para materiais recicláveis, estimulando o descarte correto e responsável. Além disso, atividades educativas abordaram práticas sustentáveis que podem ser incorporadas ao cotidiano das pessoas.



Sesc São João na Praça 2024

Essas ações reforçam o compromisso contínuo do Sesc Sergipe com a sustentabilidade, promovendo práticas que beneficiam o meio ambiente e a sociedade como um todo.

### 1.3 Otimização do uso dos recursos:

Em junho de 2024, o Sesc Sergipe foi agraciado com o SELO ODS, concedido pelo Movimento Nacional ODS Sergipe, no eixo Planeta, em reconhecimento ao Programa Ecos de Sustentabilidade – Sistema de Aproveitamento de Água Pluvial e Reaproveitamento de Água Cinza da Unidade Sesc Itabaiana.

Essa certificação reforça o compromisso da instituição com a Agenda 2030 e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), consolidando sua posição como



Selo ODS 2024

referência em ações ambientais no estado e incentivando a expansão de suas iniciativas sustentáveis. Além disso, visando promover ainda mais práticas sustentáveis no uso dos recursos naturais e energéticos, o Sesc Sergipe conduziu uma análise de viabilidade técnica para a implementação de um pátio de compostagem, com o objetivo de reduzir a emissão de gases de efeito estufa e otimizar o aproveitamento dos resíduos orgânicos.

Essas ações são parte de um esforço contínuo para fortalecer a sustentabilidade e contribuir para a preservação ambiental.

The background is a solid teal color. On the left side, there are three overlapping circles of the same teal color, arranged vertically. The top circle is partially cut off by the edge of the frame. The middle circle overlaps the top one, and the bottom one overlaps the middle one. The word "INDICADORES" is written in white, bold, uppercase letters at the bottom right of the page.

**INDICADORES**

## 2. INDICADORES

### 2.1 Operacionais

2.1.1 Energia (kw)

2.1.2 Água (m<sup>3</sup>)

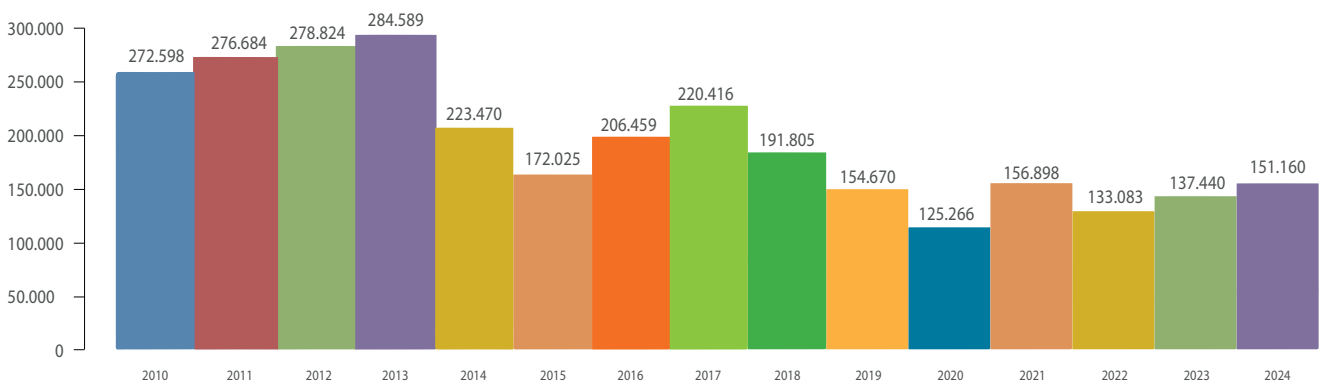
2.1.3 Copos descartáveis (unidades)

2.1.4 Papel (folha A4)

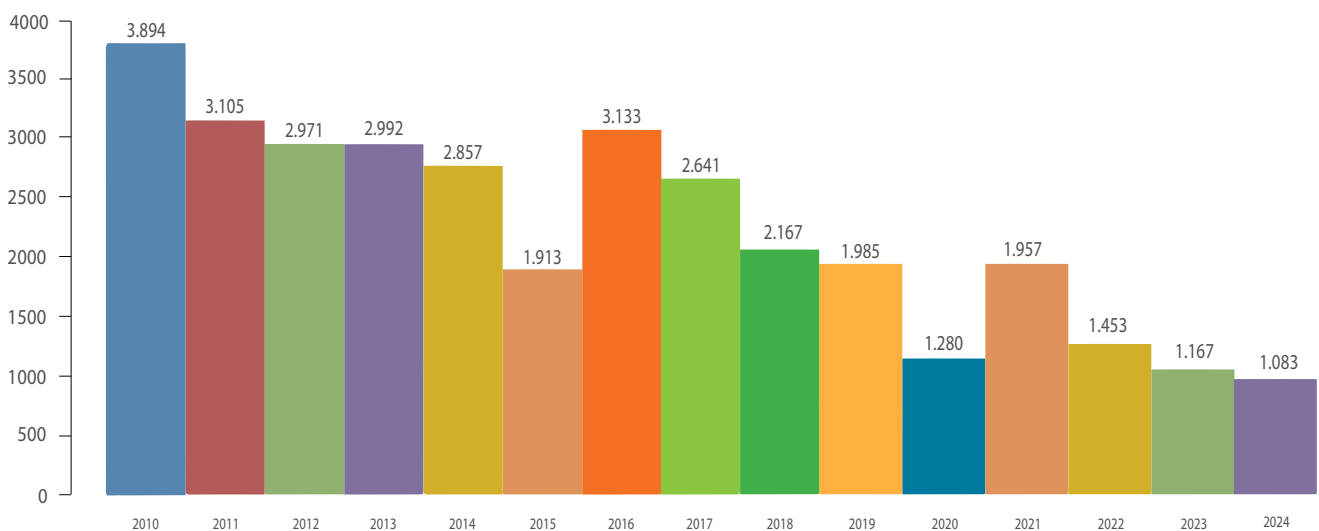
2.1.5 Papeis toalha (folhas)

SEDE ADMINISTRATIVA (Janeiro a Dezembro de 2024)		
Item	Consumo	Custo em R\$
Energia (Kw)	151.160	137.294,30
Água (m3)	1.083	34.329,62
Papel Toalha	131.000	2.046,33
Papel A4	195.500	9.907,64
Copo Plástico (50 ml)	3.200	75,66
Copo Plástico (200 ml)	10.000	375,56

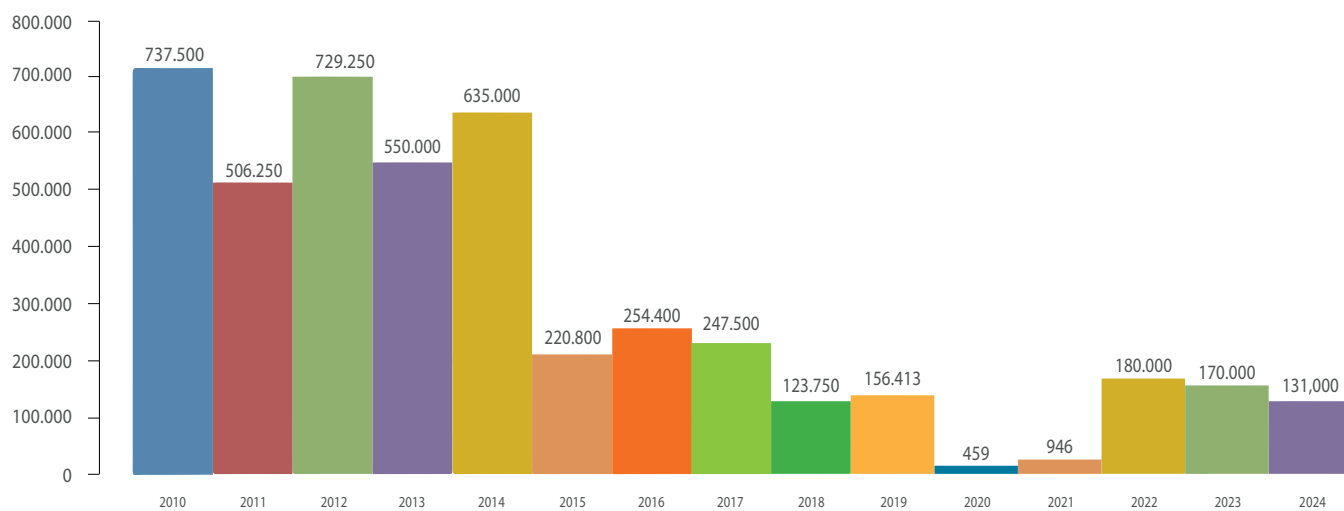
Energia (Kw)



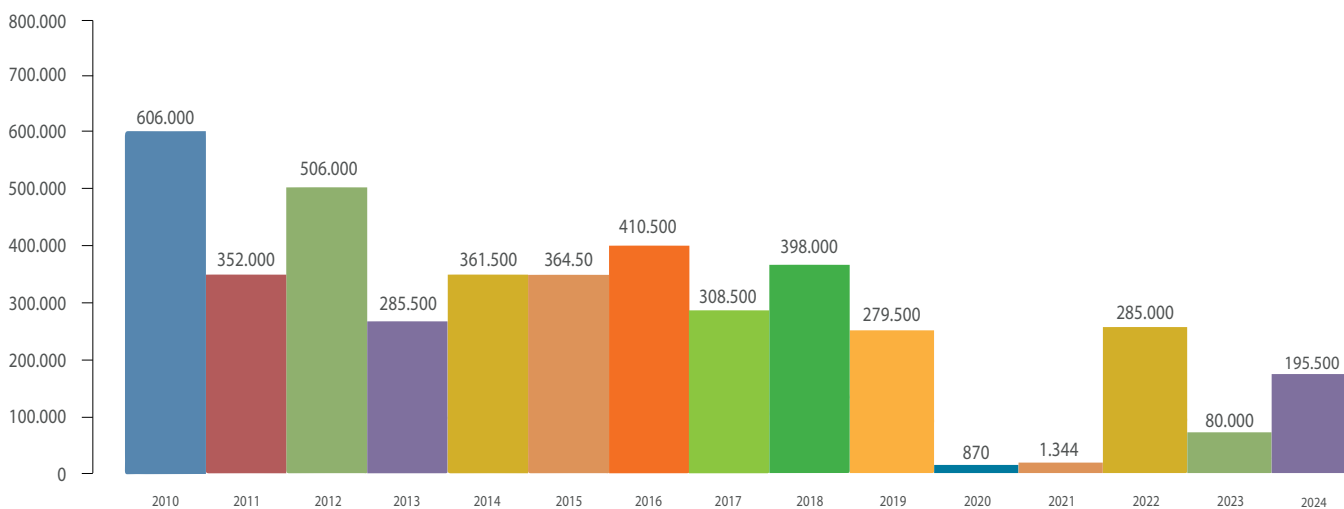
Água (m<sup>3</sup>)



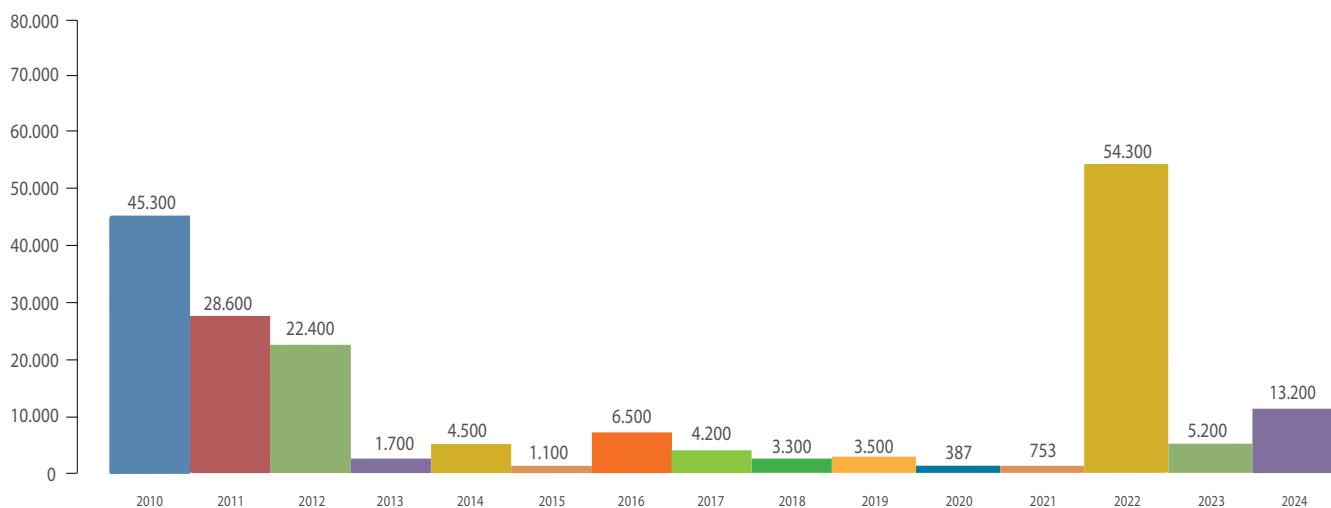
### Papel toalha (folhas)



### Papel A4 (folhas)



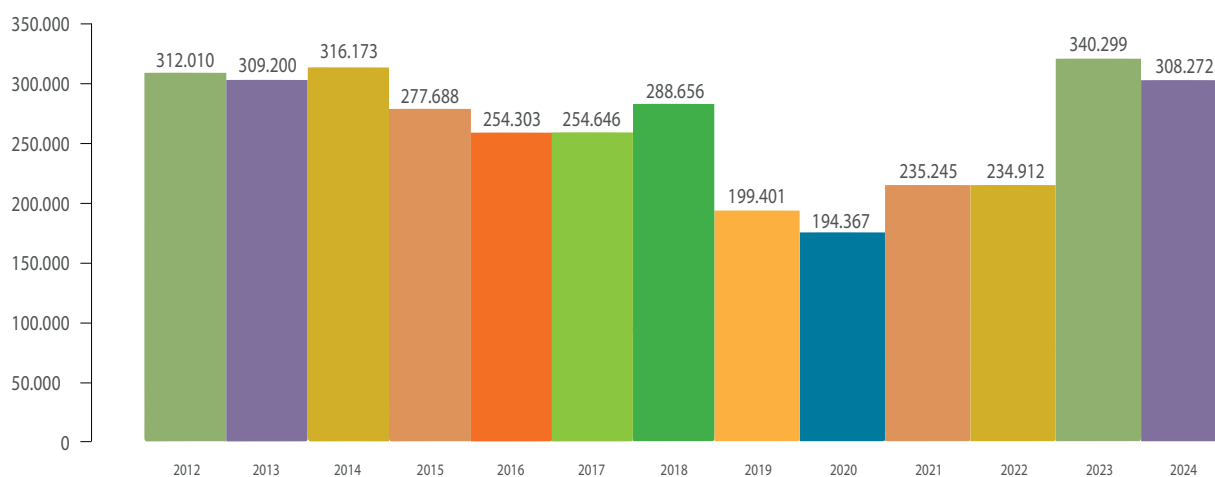
### Copos descartáveis (unidades)



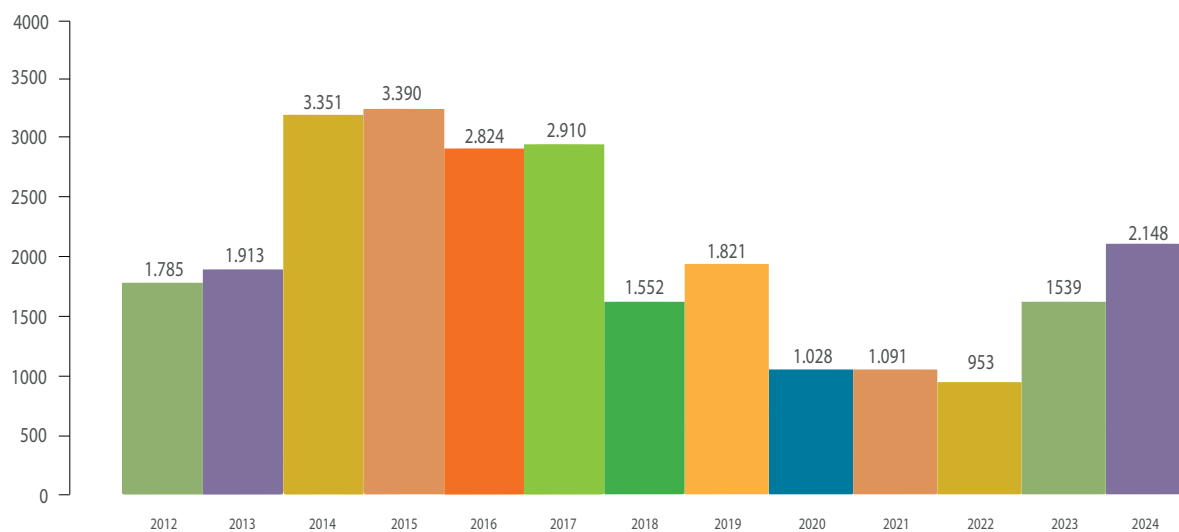
### SESC CENTRO (Janeiro a Dezembro de 2024)

Item	Consumo	Custo em R\$
Energia (Kw)	308.272	318.440,07
Água (m3)	2.148	53.745,72
Papel Toalha	210.000	3.024
Papel A4	19.000	819,06
Copo Plástico (50 ml)	400	8,27
Copo Plástico (200 ml)	400	20,00

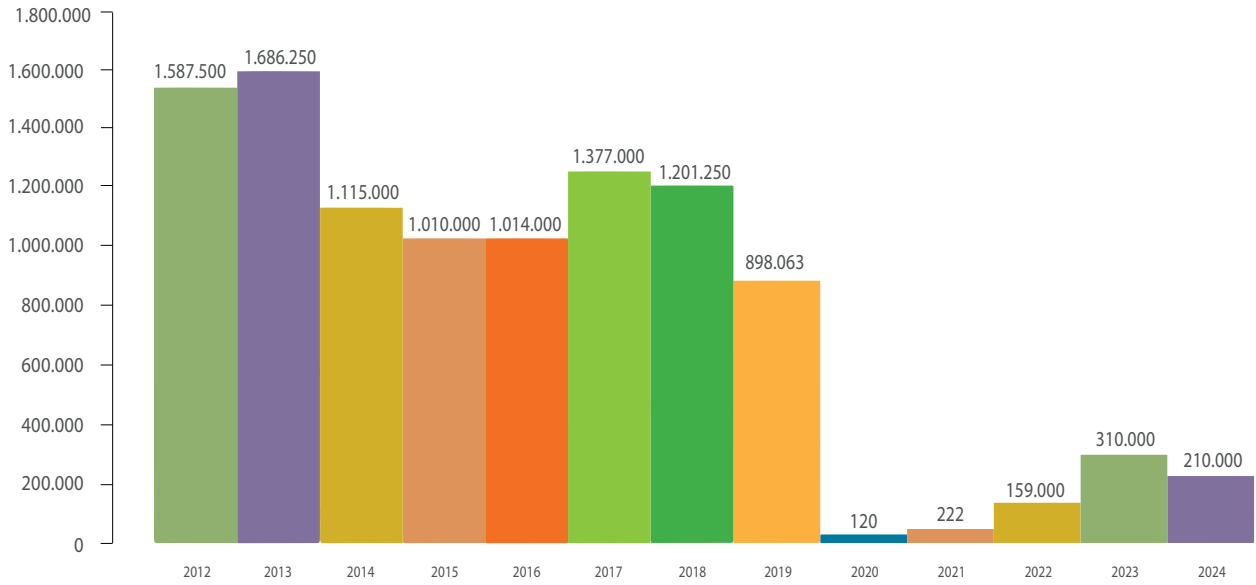
#### Energia (Kw)



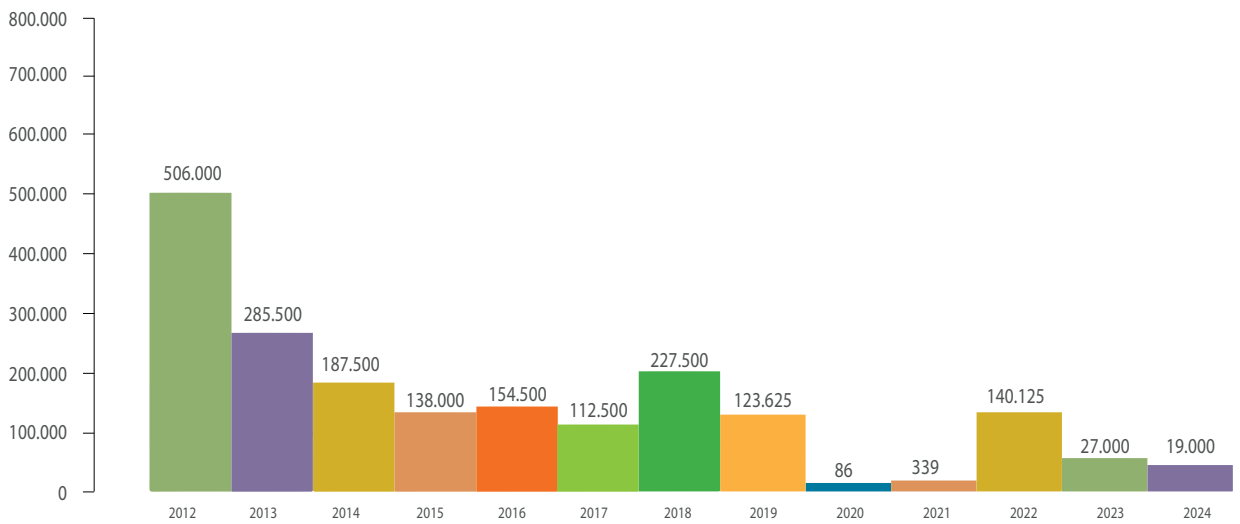
#### Água (m³)



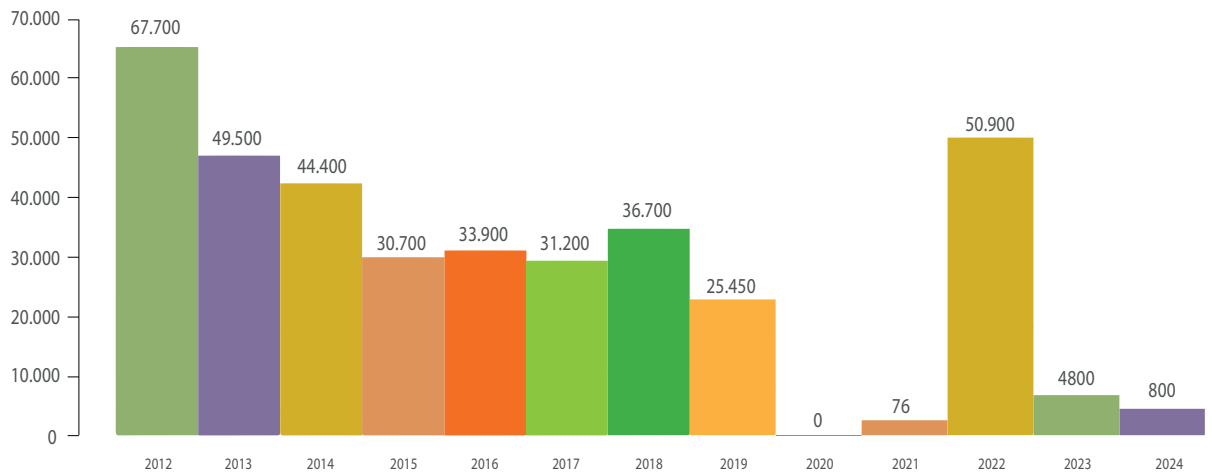
### Papel toalha (folhas)



### Papel A4 (Folhas)



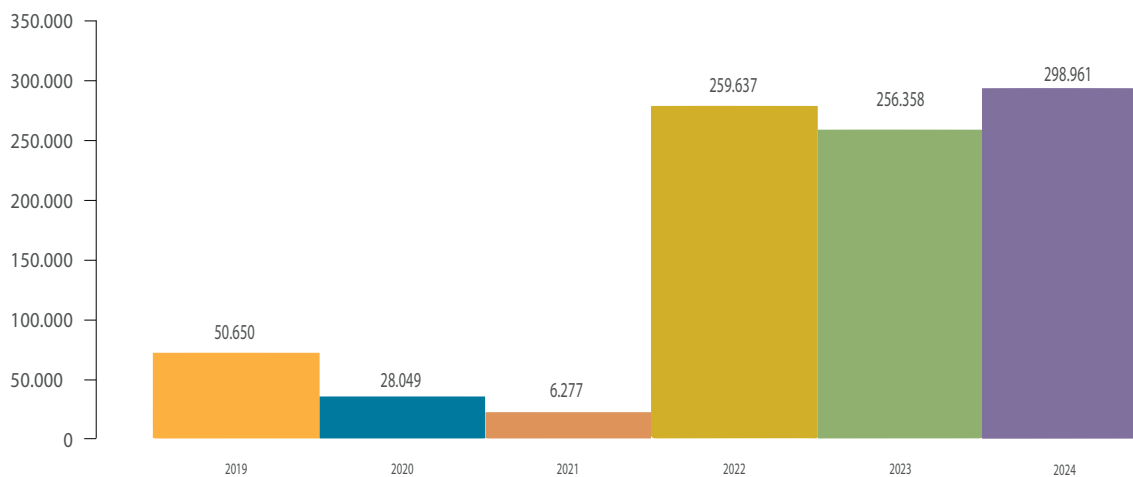
### Copos descartáveis (unidades)



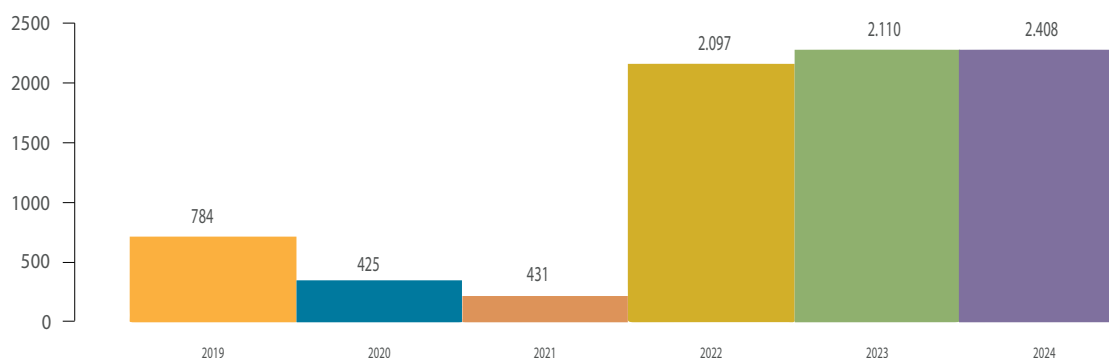
### SESC COMÉRCIO (Janeiro a Dezembro de 2024)

Item	Consumo	Custo em R\$
Energia (Kw)	298.961	288.556,06
Água (m <sup>3</sup> )	2.408	78.621,43
Papel Toalha	138.000	1.960,02
Papel A4	7.000	320,44
Copo Plástico (50 ml)	1.200	24,00
Copo Plástico (200 ml)	11.500	561,08

#### Energia (Kw)

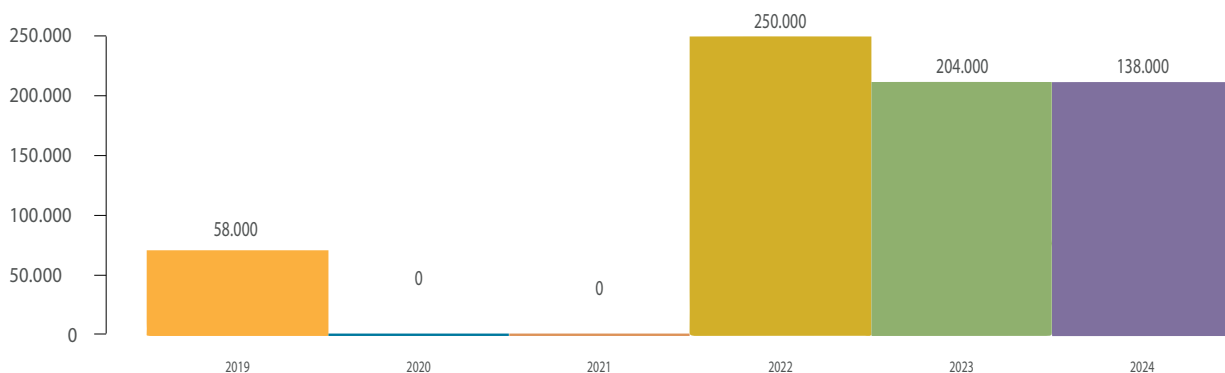


#### Água (m<sup>3</sup>)

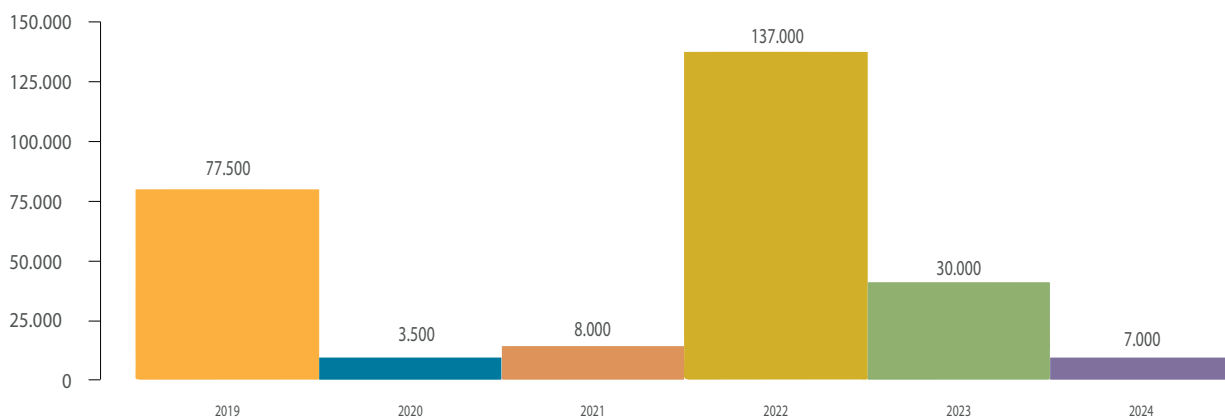


As unidades Comércio e Socorro tiveram a implantação do Programa Ecos apenas em 2018. No Comércio, a variação dos valores dar-se por conta da mudança pós pandemia.

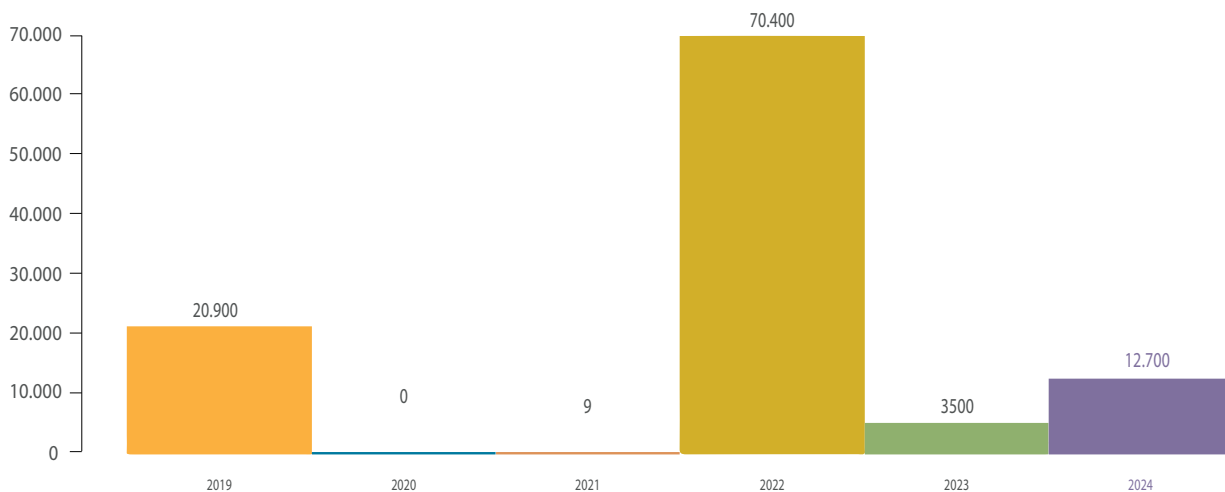
### Papel toalha (folhas)



### Papel A4 (folhas)



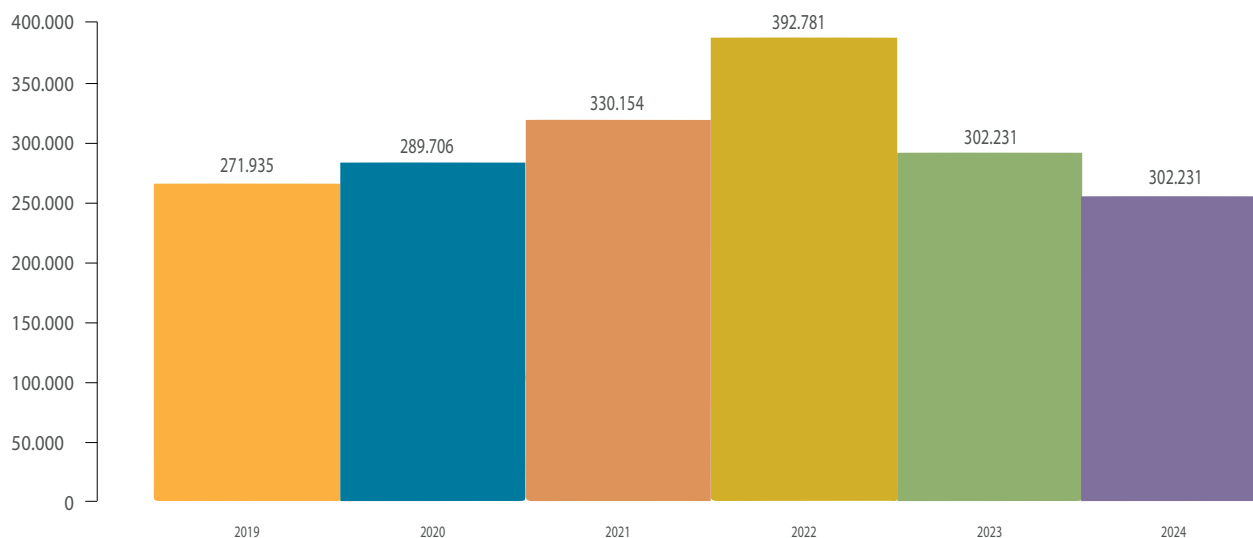
### Copos descartáveis (unidades)



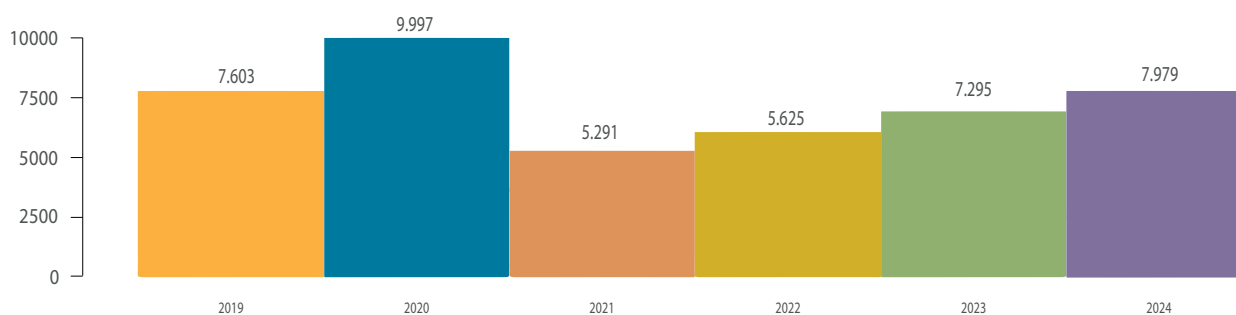
**SESC SOCORRO** (Janeiro a Dezembro de 2024)

Item	Consumo	Custo em R\$
Energia (Kw)	252.112	215.550,21
Água (m3)	7.979	144.254,67
Papel Toalha	164.053	1.973,07
Papel A4	23.500	2.242,55
Copo Plástico (50 ml)	2.200	49,04
Copo Plástico (200 ml)	19.100	845,89

Energia (Kw)

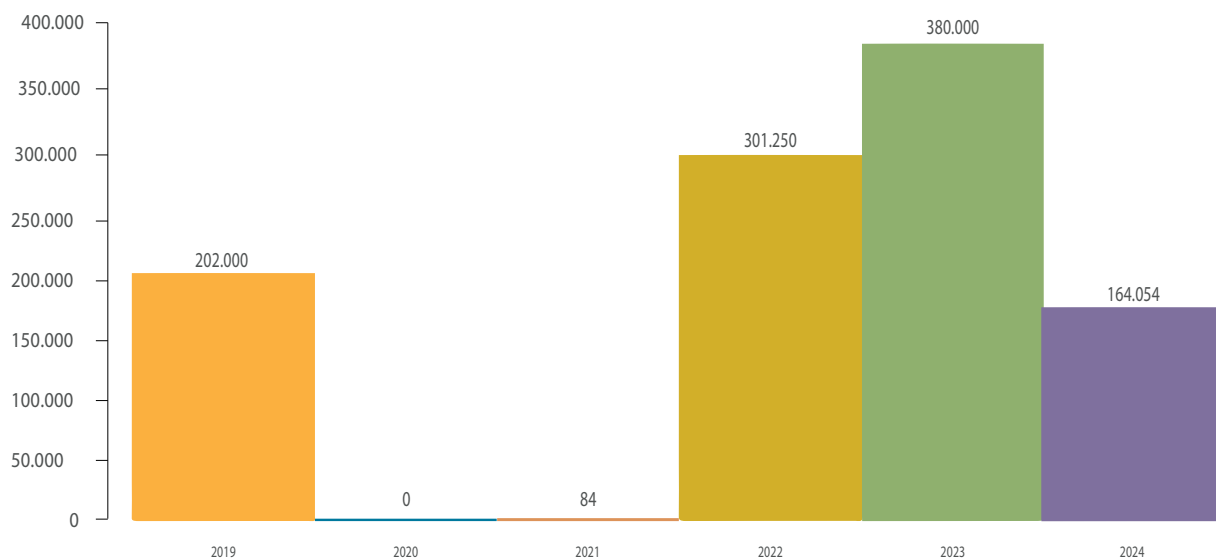


Água (m<sup>3</sup>)

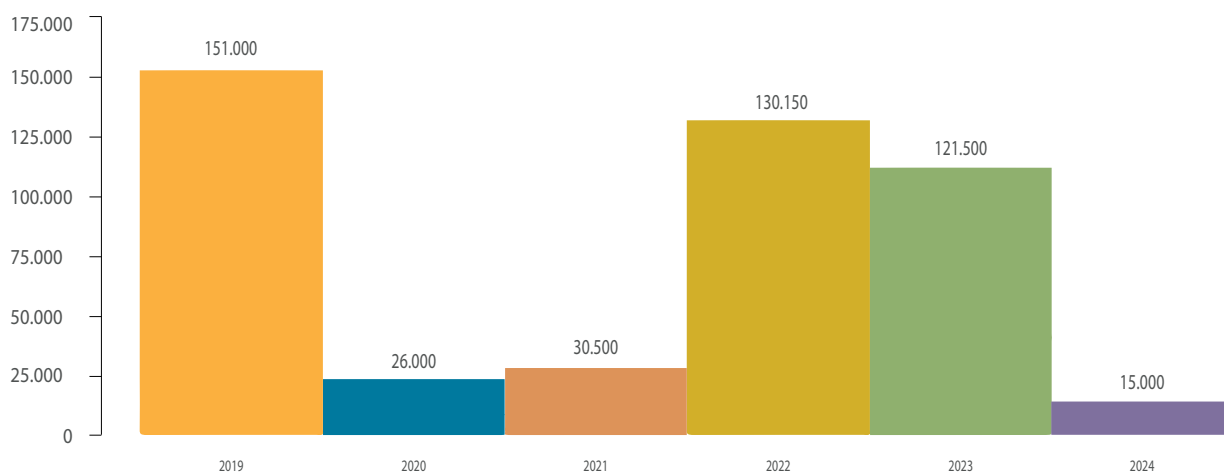


A Unidade Socorro apresenta uma diminuição nos valores de energia pela compensação com a usina fotovoltaica.

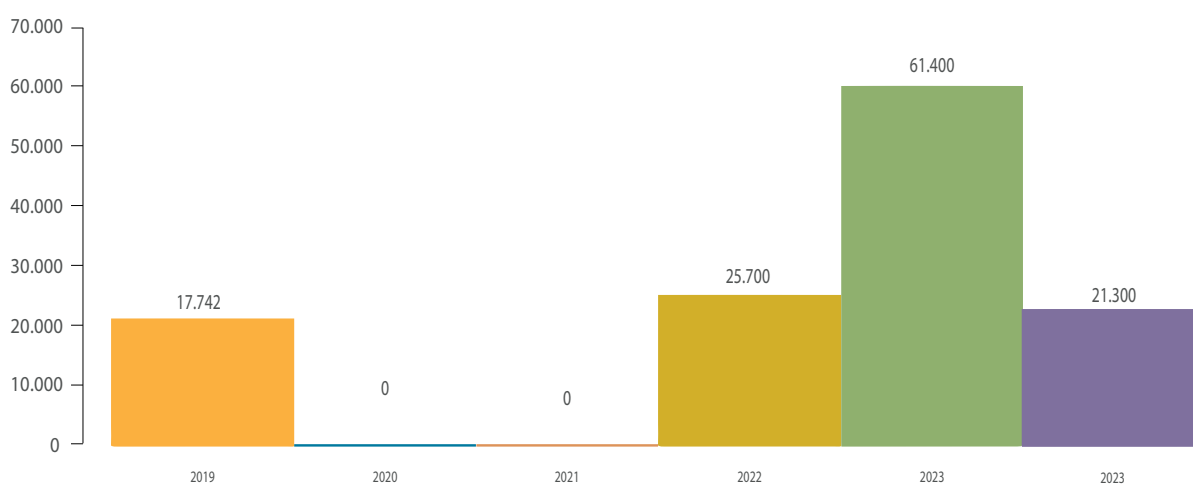
### Papel toalha (folhas)



### Papel A4 (folhas)



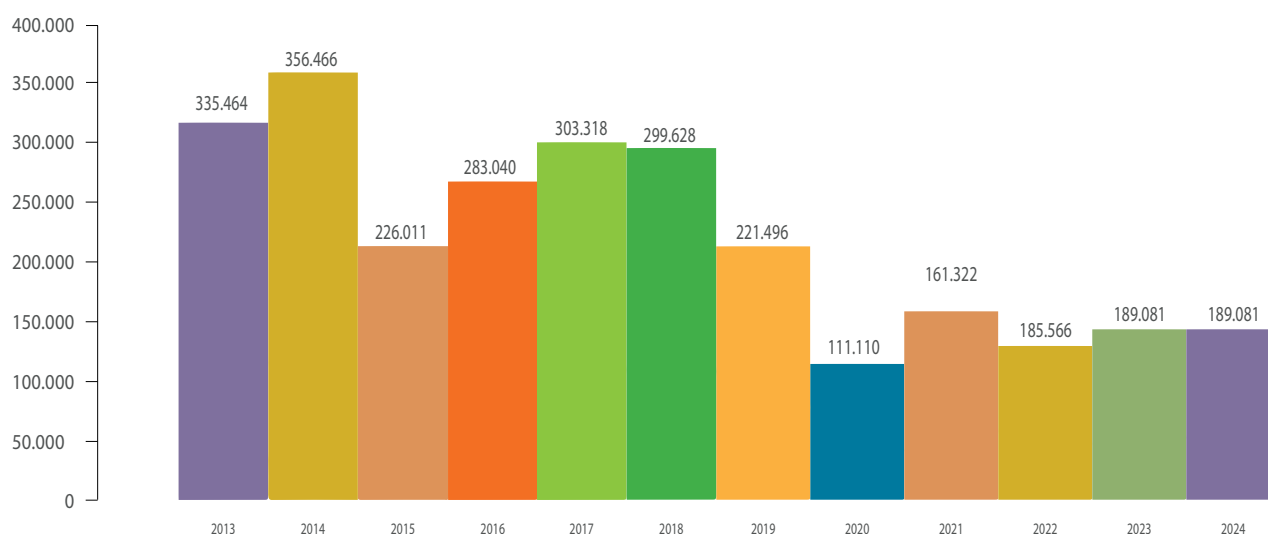
### Copos descartáveis (unidades)



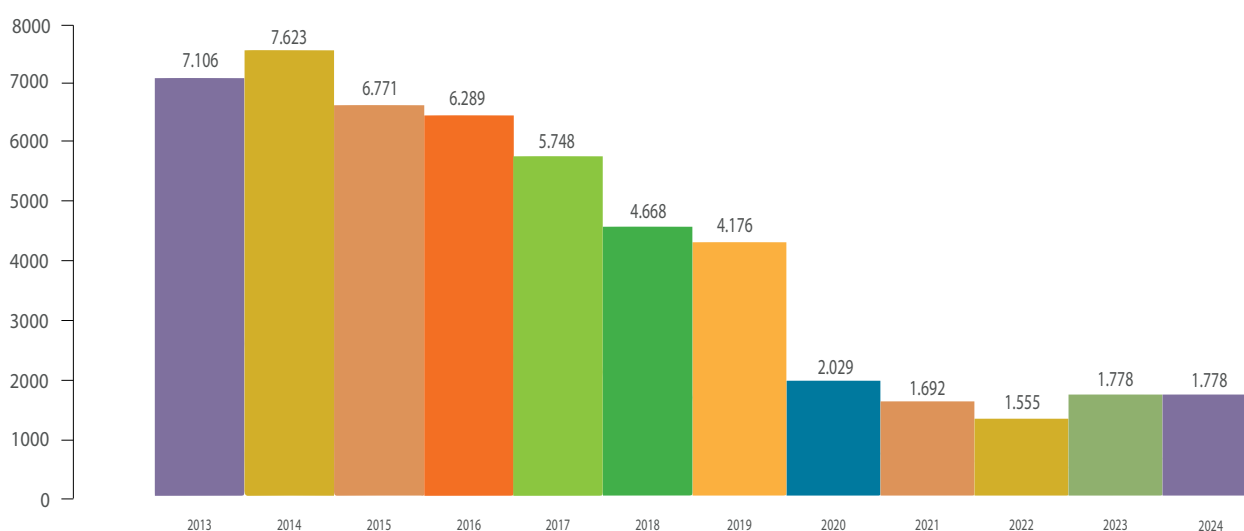
### SESC SIQUEIRA CAMPOS (Janeiro a Dezembro de 2024)

Item	Consumo	Custo em R\$
Energia (Kw)	131.749	184.753,31
Água (m3)	3.570	117.564,77
Papel Toalha	240.000	3.193,02
Papel A4	21.500	1.113,02
Copo Plástico (50 ml)	1.200	27,24
Copo Plástico (200 ml)	2.400	107,04

#### Energia (Kw)

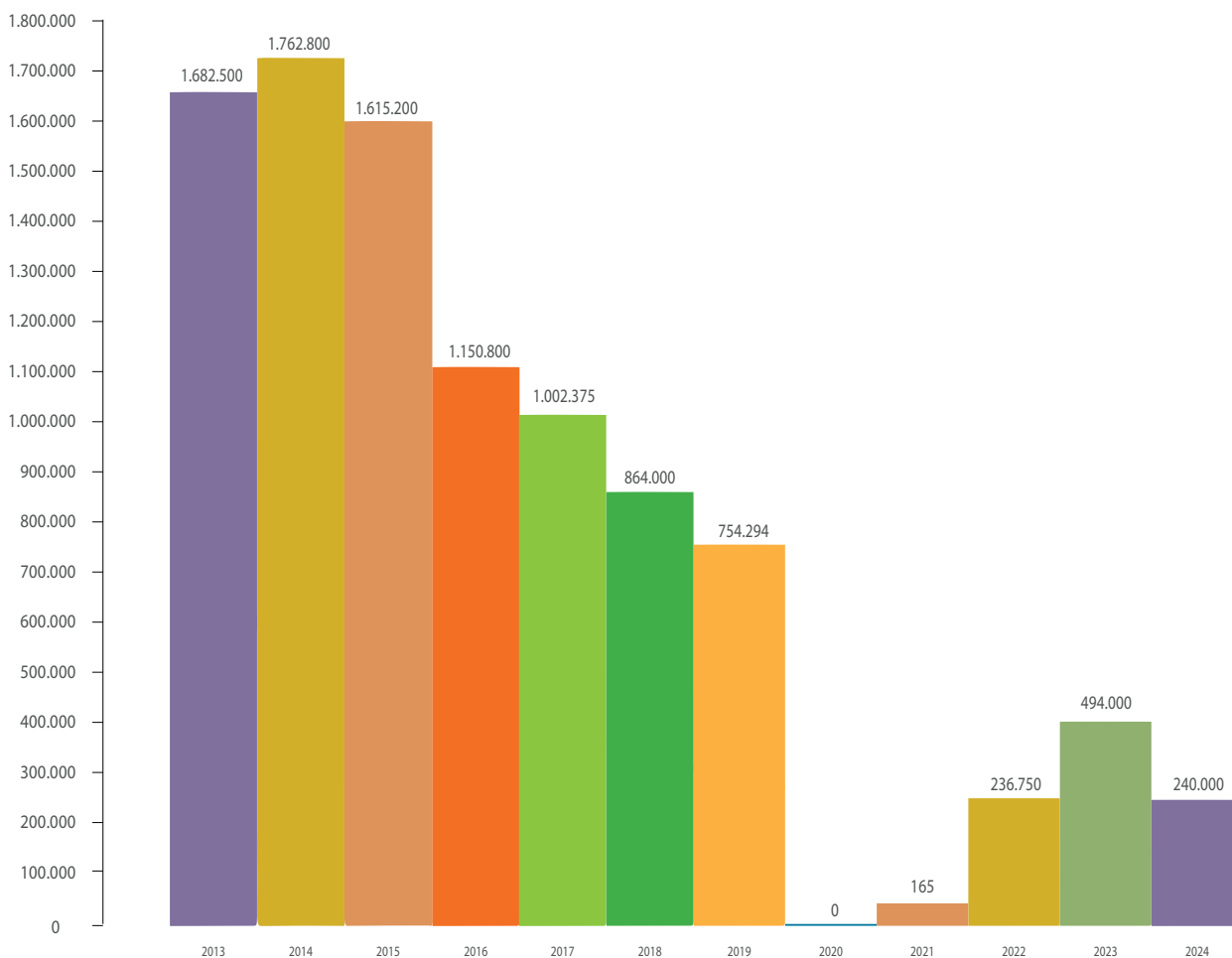


#### Água (m<sup>3</sup>)

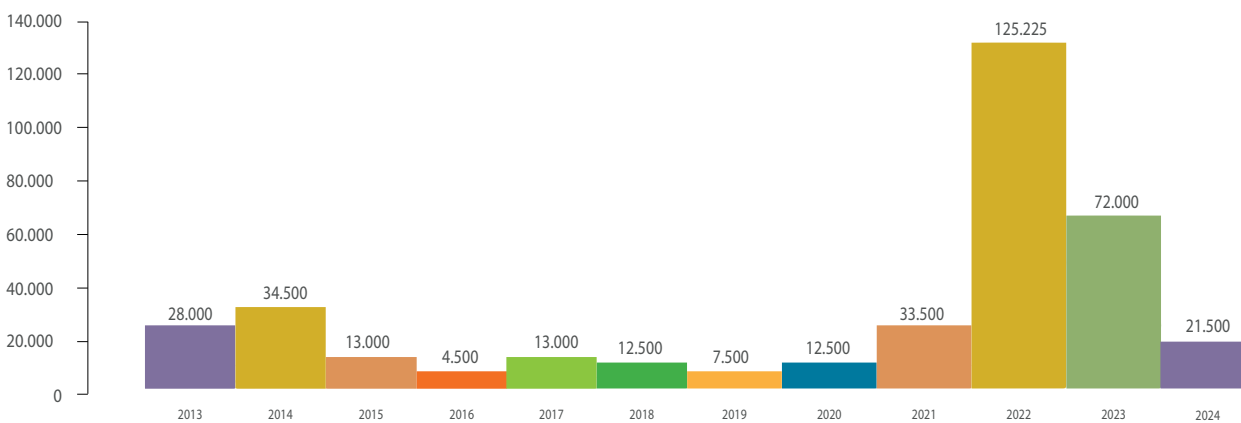


A unidade Siqueira Campos mantém-se na média de consumo.

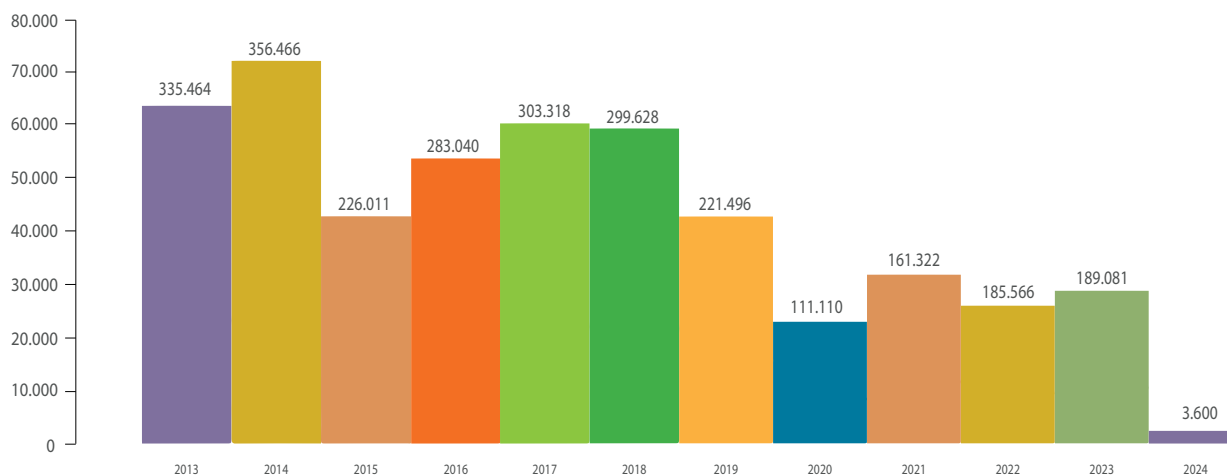
### Papel toalha (folhas)



### Papel A4 (folhas)



### Copos descartáveis (unidades)



## 2.1.6 Resíduos não recicláveis e materiais recicláveis (kg ou sacos):

As produções de alimentos do Regional Sergipe são realizadas nas unidades operacionais: Sesc Comércio e Sesc Atalaia. Com a finalidade de reduzir o desperdício na produção e na distribuição das quantidades diárias enviadas para os demais restaurantes Sesc, mensalmente é realizado um estudo do cardápio nutricional por unidade operacional.

GERAÇÃO DE RESÍDUOS DOS RESTAURANTES (Kg)													
Unidade	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Total
<b>Atalaia</b>	1.050	1.000	1.100	1.000	950	1.000	980	950	980	1.100	1.000	1.100	<b>12.210</b>
<b>Comércio</b>	2.000	2.200	2.100	2.000	1.900	2.300	2.200	2.000	1.900	2.000	2.100	2.100	<b>24.800</b>
<b>Total</b>	<b>3.050</b>	<b>3.200</b>	<b>3.200</b>	<b>3.000</b>	<b>2.850</b>	<b>3.300</b>	<b>3.180</b>	<b>2.950</b>	<b>2.880</b>	<b>3.100</b>	<b>3.100</b>	<b>3.200</b>	<b>37.010</b>

Em 2024, o regional deu continuidade à Parceria com duas Cooperativas: a Care (Cooperativa dos agentes autônomos de reciclagem de Aracaju) e Reviravolta (Cooperativa de Reciclagem Reviravolta de Nossa Senhora do Socorro) doando para as Cooperativas quase 2 toneladas de materiais recicláveis.

MATERIAIS RECICLÁVEIS (Kg)				
Unidade	Papelão	Alumínio	Plástico	Total
<b>Centro</b>	667,77	42,7	222,02	<b>932,49</b>
<b>Circuito Sesc de Corridas/etapa Aracaju</b>	-	-	148	<b>148</b>
<b>Sesc folia</b>	-	12,2	-	<b>12,2</b>
<b>Socorro</b>	662	-	-	<b>662</b>
<b>Semana da Sergipanidade</b>	60	-	78,7	<b>138,7</b>
<b>Total</b>	<b>1389,77</b>	<b>54,9</b>	<b>448,72</b>	<b>1.893,39</b>

### 2.1.7 Óleo vegetal (litros):

Em 2024 o Sesc Sergipe continuou seu trabalho de destinação correta do óleo de cozinha, destinando o óleo utilizado nas cozinhas dos Restaurantes das Unidades Itabaiana, Centro, Comércio, Socorro, Siqueira Campos e Atalaia, além do estímulo da doação do óleo vegetal proveniente das cozinhas dos funcionários.

GERAÇÃO DE ÓLEO VEGETAL (LITROS)													
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Total
<b>Itabaiana</b>	20	120	220	100	100	140	100	150	150	200	190	130	<b>1.620</b>
<b>Centro</b>	50	50	-	50	-	-	40	-	-	-	-	-	<b>190</b>
<b>Comércio</b>	150	-	70	90	200	100	170	150	150	80	190	150	<b>1500</b>
<b>Socorro</b>	0	250	100	220	100	200	120	220	100	250	90	100	<b>1.750</b>
<b>Siqueira</b>	25	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>35</b>
<b>Atalaia</b>	100	-	100	50	-	-	100	60	-	-	-	-	<b>410</b>
<b>Total</b>													<b>5.505</b>

A iniciativa de destinar o óleo saturado para empresa que o transforma em sabão, evitou que mais de 5000 litros de óleo fossem descartados nos recursos hídricos.

### 2.1.8 Pilhas e baterias

### 2.1.9 Lâmpadas descartadas

2024	Unidade	Período	Pilhas e Baterias	Lâmpadas
	Sesc	Janeiro a Dezembro	15	220

O Acordo de Cooperação Técnica com a Green Eletron possibilitou o descarte adequado de 64 kg de eletrônicos no Ponto de Entrega Voluntária do Sesc Siqueira. Esta parceria é um exemplo claro de como o Sesc busca ativamente implementar práticas que minimizem os impactos ambientais, promovendo o consumo consciente e o cuidado com o meio ambiente em suas diversas unidades.

### 2.1.10 Investimento em desenvolvimento educacional dos empregados (h/a):

Informamos que, em 2024, o investimento por hora/aula em desenvolvimento educacional, custeado pelo Regional de Sergipe, foi de R\$ 89,50.

Funcionários	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
<b>2024</b>	14	45	58	17	27	0	103	14	244	3	9	5

### 2.1.11 Proporção de homens e mulheres no quadro funcional:

	Nº de homens	Nº de mulheres	Total	% homens	% mulheres
2024	221	354	575	38,4	61,6

### 2.1.12 Renda para cooperativas:

No ano de 2024, foram doados para as cooperativas 1.893,39 Kg sendo papelão, alumínio e plástico, gerando aproximadamente R\$ 1.807,27 de renda aos cooperados.

## 2.2. Desempenho

### 2.2.1 Índice de redução dos impactos diagnosticados na matriz AIA:

Não aplicado no exercício.

### 2.2.2 Número de ações ecoeficientes na instituição:

- 1) Torneiras com acionamento automático nas pias para lavagem das mão, promovendo o so conscienteda água;
- 2) Secadores de mão nos banheiros, reduzindo o uso de papel e promovendo a economia de recursos;
- 3) Reaproveitamento da água pluvial em duas Unidades Operacionais (U.O.): Socorro e Itabaiana, utilizado para a limpeza das áreas externas e irrigação;
- 4) Instalação de placas fotovoltaicas em 42 % das U.O., proporcionando o uso de energia limpa e reduzindo o impacto ambiental;
- 5) Automatização dos projetos para redução de impressões, contribuindo para a diminuição do consumo de papel e o aumento da eficiência operacional.

### 2.2.3 Percentual (%) de empregados impactados pelas ações de comunicação do programa:

Todos os empregados.

#### **2.2.4 Número de iniciativas de incentivo realizadas em prol do incremento da gestão ambiental na entidade:**

- 1) Sistema de reaproveitamento de água pluvial e cinza na Unidade Sesc Itabaiana;
- 2) Análise de viabilidade técnica para a criação de um pátio de compostagem, visando reduzir a emissão de gases de efeito estufa e otimizar o uso de resíduos orgânicos;
- 3) Implementação de pontos de entrega para descarte correto de pilhas e equipamentos eletrônicos;
- 4) Coleta de materiais recicláveis durante eventos como o Circuito Sesc de Corridas e o Sesc Folia;
- 5) Ações educativas como a vivência em comemoração ao Dia Mundial de Água;
- 6) Selo ODS em reconhecimento à preservação hídrica na Unidade Sesc Itabaiana; 7) Campanha sustentável durante a Semana da Sergipanidade com distribuição de mudas e a troca de materiais recicláveis por ecobags e ecopastas.

#### **2.2.5 Número de indicadores monitorados:**

Dez indicadores operacionais (papel A4, papel toalha, copos, água, energia elétrica, óleo de cozinha, resíduos sólidos, pilhas e baterias, lâmpadas e renda para cooperativas).

#### **2.2.6 % de licitações/aquisições realizadas com base em critérios sustentáveis:**

Indicador não mensurado no exercício.

#### **2.2.7 Número de ações de sensibilização:**

Um treinamento de Plano de Gestão de Resíduos Sólidos, realização do Congresso Sesc de Sustentabilidade, uma formação em carbono florestal promovido pelo Departamento Nacional, vivência em comemoração ao Dia Mundial da água e uma visita à Cooperativa Care.

#### **2.2.8 Número de técnicas ecoeficientes implantadas:**

Respondida no item 2.2.2.

#### **2.2.9 % de unidades que utilizam fontes de energia renováveis e/ou menos poluentes:**

42% das unidades operacionais possuem usinas fotovoltaicas.

#### **2.2.10 Percentual de unidades com PGRS implantados:**

Foram implantados no Sesc Centro, Comércio, Sesc Socorro e Sede Administrativa, através da parceira com as Cooperativas de reciclagem.

#### **2.2.11 Número de ações sociais e voluntariados realizados:**

3 ações sociais e de voluntariado.

#### **2.2.12 % de ações integradas realizadas entre as entidades:**

1 ação social e de voluntariado (Semana da Sergipanidade).

The background is a solid teal color. On the left side, there are three overlapping circles of the same teal color, arranged vertically and slightly offset to the left. The text is positioned in the lower right quadrant of the page.

# **RESULTADO FINANCEIRO**

Para analisarmos o resultado financeiro de 2024, utilizamos como base de dados os recursos investidos no Programa Ecos, ou seja, R\$ 5.220,00 (Cinco Mil Duzentos e Vinte reais).

<b>INVESTIMENTOS REALIZADOS – PROGRAMA ECOS (R\$)</b>	
<b>2016</b>	0,00
<b>2017</b>	0,00
<b>2018</b>	6.500,00
<b>2019</b>	8.350,00
<b>2020</b>	7.430,00
<b>2021</b>	5.310,00
<b>2022</b>	4.498,00
<b>2023</b>	4.826,37
<b>2024</b>	5.220,00
<b>TOTAL</b>	<b>42.134,37</b>

Realizou-se análise comparativa entre os custos com copos descartáveis, papel A4, papel toalha, energia elétrica e água, da Sede Administrativa, Sesc Centro, Sesc Siqueira Campos, acrescentando as Unidades Sesc Socorro e Comércio.

### **3.1. Sede Administrativa**

Água: Consumo a menor 84 m<sup>3</sup> = Economia de R\$ 1.050,79

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml): consumo a maior 13.200 copos

Papel toalha: Consumo a menor 39.000 folhas= Economia de R\$ 211,70.

Papel A4: Consumo a maior 115.500 folhas.

Energia elétrica: Consumo a maior 13.720 KWh.

***Economia financeira total da Sede Administrativa: R\$ 1.262,49***

### **3.2 Sesc Centro**

Água: Consumo a maior 609 m<sup>3</sup>.

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml): Consumo a menor 4.000 copos.

Economia de R\$ 86,44

Papel toalha: Consumo a menor 100.000 folhas entretanto diminuição no valor.

Economia de R\$ 788,95

Papel A4: Consumo a menor 8.000 = 93,44

Energia elétrica: Consumo a menor 32.027 KWh

Economia de R\$ 56.365,64

***Economia financeira total do Sesc Centro: R\$ 57.334,47***

### 3.3 Sesc Siqueira Campos

Água: Consumo a maior 1.792 m<sup>3</sup>.

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml): Consumo a maior 300 copos.

Papel toalha: Consumo a menor 254.000 folhas = economia de R\$ 2.577,53

Energia elétrica: Consumo a menor 57.332 KWh = Economia de R\$ 52.089,97

Papel A4: consumo a menor 50.500 folhas = Economia de R\$ 1.818,34

***Economia financeira total da Sesc Siqueira Campos: R\$ 56.485,84***

### 3.4 Sesc Socorro

Água: Consumo a maior de 684 m<sup>3</sup>

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml): Consumo a menor 40.100 copos = economia de R\$ 1.589,81

Papel toalha: Consumo a menor 215.946 folhas = Economia de R\$ 2.270,30

Papel A4: Consumo a menor de 106.500 folhas = Economia de R\$ 3.756,08

Energia elétrica: Consumo a menor de 50.119 KWh = Economia de R\$ 60.799,85

***Economia financeira total da Sesc Socorro: R\$ 68.416,04***

### 3.5 Sesc Comércio

Água: Consumo a maior 298 m<sup>3</sup>

Copos descartáveis (unidades de 50 e 200ml): Consumo a maior 6.200 copos.

Papel toalha: Consumo a menor 66.000 folhas = Economia de R\$ 521,88

Papel A4: Consumo a menor 23.000 folhas = Economia de R\$ 863,00

Energia elétrica: Consumo a maior 42.603 KWh

***Economia financeira total do Sesc Centro: R\$ 1.384,88***

Em relação ao exercício de 2023, o Regional Sergipe alcançou em 2024 o total geral de R\$ 184.883,72 em economia financeira.

ECONOMIAS ALCANÇADAS						
	Papel A4 (Folha)	Papel Toalha (Folha)	Copo (unid.)	Água (m3)	Energia (kWh)	TOTAL/Ano (R\$)
2016	-----	426.800	28.800	-----	-----	<b>R\$ 4.844,00</b>
	-----	R\$ 4.268,00	R\$ 576,00	-----	-----	
2017	135.500	1.032.325	68.700	947	-----	<b>R\$ 39.437,25</b>
	R\$ 4.065,00	R\$ 10.323,25	R\$ 1.374,00	R\$ 23.675,00	-----	
2018	-----	-----	83.700	2.912	-----	<b>R\$ 74.474,00</b>
	-----	-----	R\$ 1.674,00	R\$ 72.800,00	-----	
2019	227.168	690.625	11.888	-----	-----	<b>R\$ 13.959,05</b>
	R\$ 6.815,04	R\$ 6.906,25	R\$ 237,76	-----	-----	
2020	608.394	1.887.951	88.324	4.004	167.425	<b>R\$ 281.309,06</b>
	R\$ 18.251,82	R\$ 18.879,51	R\$ 1.766,48	R\$ 100.100,00	R\$ 142.311,25	
2021	-----	638.000	-----	5.043	21.772	<b>R\$ 107.777,25</b>
	-----	R\$ 6.380,00	-----	R\$ 82.817,33	R\$ 18.579,92	
2022	-----	-----	-----	824	333	<b>R\$ 13.254,66</b>
	-----	-----	-----	R\$ 13.254,66	-----	
2023	487.000	-----	205.600	-----	A maior em Kw/h	<b>R\$ 99.127,13</b>
	R\$12.000,71	R\$ 5.830,31 (decorrente de alteração de valor)	R\$8.799,96	-----	R\$ 72.496,15 (compensação por conta das usinas fotovoltaicas)	
2024	188.000	674.946	44.100	84	139.478	<b>R\$ 184.883,72</b>
	R\$ 6.530,86	R\$ 6.370,36	R\$ 1.676,25	R\$ 1.050,79	R\$ 169.255,46	
TOTAL	<b>1.646.062</b>	<b>5..350.647</b>	<b>531.112</b>	<b>13.814</b>	<b>329.008</b>	<b>R\$ 819.066,12</b>
	<b>R\$ 47.663,43</b>	<b>R\$ 58.957,68</b>	<b>R\$ 16.104,45</b>	<b>R\$ 293.697,78</b>	<b>R\$ 402.642,78</b>	

O aumento no consumo de água na Unidade Siqueira Campos, justificou-se pela inauguração da piscina aquecida. Por outro lado, observou-se uma diminuição no consumo de Kw/h, fruto da compensação de energia solar gerada pelas placas fotovoltaicas instaladas nas edificações do Sesc, o que resultou em economia financeira significativa.

O consumo de papel A4 apresentou aumento, o que pode ser atribuído à dificuldade de mensuração restrita ao consumo interno.

Porém, houve uma diminuição considerável no uso de papel toalha, resultado da instalação de secadores de mão nos banheiros das unidades. No entanto, foi registrado um aumento no consumo de copos descartáveis em relação a 2023, atribuído também à dificuldade de mensuração.

## CONCLUSÃO

Para o Regional Sergipe, o Programa Ecos consolidou, no exercício de 2024, sua missão de atuar de forma responsável, com a Sustentabilidade como diretriz estratégica.

Diversas ações foram implementadas para promover a sensibilização dos colaboradores, otimizar recursos e mitigar impactos ambientais. A instalação de usinas fotovoltaicas nas unidades, por exemplo, trouxe uma significativa compensação energética, resultando em economia financeira nas contas de energia. Os secadores de mão nos banheiros contribuiu para a expressiva redução no uso de papel toalha, demonstrando o compromisso do Sesc com soluções sustentáveis.

Quanto aos resultados observados, o aumento no consumo de água foi impactado pela inauguração da piscina aquecida na unidade Sesc Siqueira. Além disso, o consumo de copos descartáveis apresentou um aumento em relação a 2023, o que demanda atenção para o desenvolvimento de ações que minimizem esse impacto ambiental.

O Sesc Sergipe continuará a direcionar suas atividades com foco nos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável, buscando constantemente aperfeiçoar suas práticas e reduzir os impactos ambientais em todas as suas operações.



## COMPOSIÇÃO DOS REPRESENTANTES INSTITUCIONAIS

Presidente da Fecomercio Sergipe

**Marcos Andrade**

Departamento Regional Sergipe

Diretoria Regional

**Aparecida Farias**

Ecos Programa de Sustentabilidade

CNC – Fecomércio -Sesc -Senac

Grupo Gestor - Sesc Sergipe

Presidente da Comissão

**Iasmine Louise de Almeida Dantas – Coordenação de Sustentabilidade**

Equipe

Romário Nunes Lima – Coordenação do Programa Educação

Thereza Caroline Alves Santos Romeiro – Coordenação do Programa Saúde

Clarissa Gois da Rocha Barros – Coordenação do Programa Cultura

Heder Alves Araújo – Coordenação do Programa Lazer

Welma Santos Leite Garces – Coordenação do Programa Assistência

Fabício Santiago do Nascimento – Analista em Comunicação

Romilton Rodrigues Chaves Junior – Coordenador de Comunicação

Raul de Gois Oliveira – Coordenação de Tecnologia da informação

Elaine Cristina Rodrigues dos Santos – Coordenadora de Recursos Humanos

Michelle Prado Campos Moura – Coordenadora de Obras e Infraestrutura

José Flávio da Silva Dantas – Coordenador de Manutenção

Luana Santos Medeiros - Nutricionista

José André Vasconcelos Freitas – Gerência Unidade Comércio

Marina Santos Souza – Gerência Unidade Siqueira

Fábio Silveira Figueiredo – Gerência Unidade Centro

Tânia Oliveira de Araújo – Gerência Unidade Socorro

Érica Rabelo de Santana Duarte – Gerência Unidade Atalaia

Aline Silva Souza – Gerência Unidade Sesc Ler Indiaroba

Sara Maria da Cunha Santos – Gerência Unidade Itabaiana

Vanessa Santos Braz – Diretoria Escola Sesc

Anny Caroline Camacho Soares – Diretora da Escola Sesc Socorro





