



Relatório de Desempenho

Plano de Logística Sustentável - PLS

2020



Justiça Federal da 5ª Região

TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 5ª REGIÃO

PRESIDENTE

Desembargador Federal Vladimir Souza
Carvalho

VICE-PRESIDENTE

Desembargador Federal José Lázaro
Alfredo Guimarães

CORREGEDOR REGIONAL

Desembargador Federal Carlos Rebêlo
Júnior

DIRETORA GERAL

Telma Roberta Vasconcelos Motta

Seção Judiciária de Alagoas

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal André Carvalho Monteiro
VICE-DIRETOR DO FORO

Juiz Federal André Luís Maia Tobias Granja
DIRETORA DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Helena Pinheiro Machado Ferreira

Seção Judiciária do Ceará

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Alcides Saldanha Lima
VICE-DIRETORA DO FORO

Juíza Federal Níliane Meira Lima
DIRETORA DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Raquel Rolim Pereira Galvão de Melo

Seção Judiciária da Paraíba

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Bruno Teixeira de Paiva
VICE-DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Manuel Maia de Vasconcelos Neto
DIRETOR DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Cícero Caldas Neto

Seção Judiciária do Rio Grande do Norte

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Carlos Wagner Dias Ferreira
VICE-DIRETOR DO FORO

Juiz Federal José Carlos Dantas Teixeira de Souza
DIRETORA DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Katiúscia de Azevedo Barbosa Santos

Seção Judiciária de Pernambuco

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Frederico José Pinto de Azevedo
VICE-DIRETOR DO FORO

Juíza Federal Carolina Souza Malta
DIRETORA DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Anna Izabel Furtado de Miranda Lunardelli

Seção Judiciária de Sergipe

DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Ronivon de Aragão
VICE-DIRETOR DO FORO

Juiz Federal Gilton Batista Brito
DIRETOR DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA
Luís Carlos Soares Cavalcante

Elaboração

DESENVOLVIMENTO DO PAINEL PLS DA JUSTIÇA FEDERAL DA 5ª REGIÃO

Laís Rodrigues Silva
Cybelle Lucia da Costa Lemos
Murilo Tande Nascimento Tenorio

SERVIDORES RESPONSÁVEIS PELA GESTÃO SOCIOAMBIENTAL DA JUSTIÇA FEDERAL DA 5ª REGIÃO

Laís Rodrigues Silva
Cybelle Lucia da Costa Lemos
Genivalda Cardoso da Silva
Giselle Rolembergue de Macedo Maciel
Juliana Lemos Nunes
Marcos Heleno Moura Filho
Ruy Freire Duarte

Plano de Logística Sustentável - PLS

O Plano de Logística Sustentável (PLS), instituído pela Resolução CNJ 201/2015, é uma ferramenta de planejamento estratégico que viabiliza práticas de sustentabilidade e racionalização dos gastos e dos processos administrativos.

O instrumento estabelece condições para o planejamento continuado da responsabilidade socioambiental como atributo de valor, definindo obrigações, pautando ações, metas, prazos de execução, mecanismos de monitoramento e avaliação dos indicadores com periodicidade definida, estando, ainda, vinculado ao Planejamento Estratégico do Poder Judiciário.

A dita Resolução ainda prevê que sejam elaborados Relatórios de Desempenho do PLS, a cada ano, apresentando os resultados alcançados com base nas metas estabelecidas.



Objetivo e Metodologia

O presente relatório tem como objetivo central apresentar o desempenho da 5ª Região em 2020, a partir dos resultados aferidos em comparação com a meta estabelecida no PLS.

Os dados são enviados pelas unidades técnicas dos órgãos às áreas responsáveis pela Gestão Socioambiental, que fazem o tabelamento e compilação em planilhas eletrônicas, além de acompanhar o desempenho a partir da ferramenta Business Intelligence (BI).

Os temas são analisados por meio da relação meta-indicador e o desempenho ilustrado por meio de gráficos.

O Relatório traz ainda o Inventário de bens adquiridos com critérios de sustentabilidade e os Planos de Ação atualizados por tema, com demonstração do status da atividade, unidades responsáveis e objetivos.

No total, foram avaliados 15 temas.



Estratégia

Para a construção do PLS, foi feita uma análise histórico-situacional, por meio do levantamento das principais práticas de sustentabilidade que resultaram nas propostas apresentadas no plano.

Os indicadores, metas e ações foram propostos para o período de 2015-2020, alinhado ao Plano Estratégico da Justiça Federal (PEJF), e estão em conformidade com os valores trazidos pela Estratégia Nacional, com destaque para o Respeito à cidadania e ao ser humano e para a Responsabilidade ambiental.



Agenda 2030

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável



A Agenda 2030 é um plano de ação para as pessoas, o planeta e a prosperidade, que busca fortalecer a paz universal.

O plano indica 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, os ODS, e 169 metas, para erradicar a pobreza e promover vida digna para todos, dentro dos limites do planeta.

Os ODS são integrados e indivisíveis, e mesclam, de forma equilibrada, as três dimensões do desenvolvimento sustentável: a econômica, a social e a ambiental.

O Poder Judiciário Brasileiro é pioneiro, no mundo, na institucionalização da Agenda 2030 e indexação de sua base de dados com 80 milhões de processos a cada um dos 17 ODS. Integrar a Agenda 2030 no Poder Judiciário é a Meta Nacional 9 do Poder Judiciário Brasileiro.

Os temas aqui apresentados e os planos de ação traçados representam, em sua natureza, grande parte dos ODS, demonstrando a importância do PLS como instrumento para avaliar e monitorar o cumprimento desta Agenda no Judiciário.

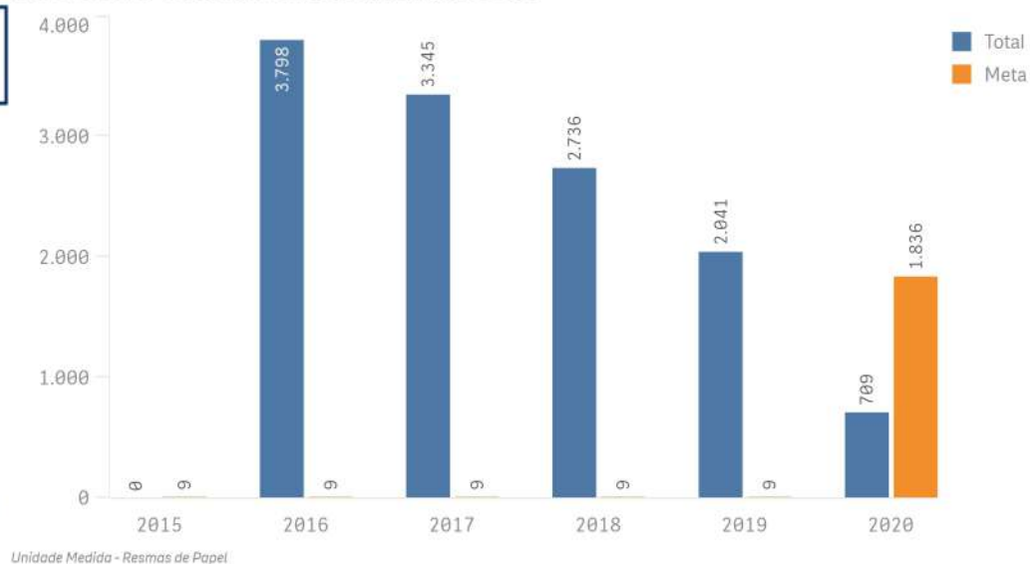
Papel



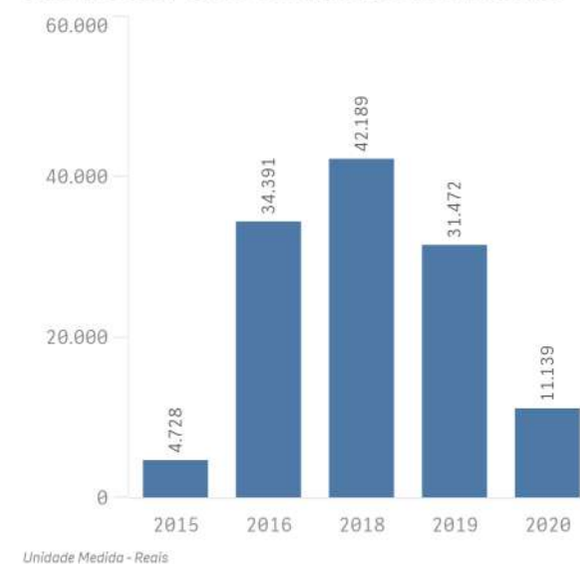
O tema contempla indicadores de consumo e gasto com aquisição e reflete em processos diversos como gestão de resíduos, impressão e contratos outsourcing; além de ser diretamente afetado pelo cenário de teletrabalho e processo eletrônico.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 10% do consumo de papel em relação ao ano de 2019.

Meta - Reduzir o consumo em 10% em relação a 2019



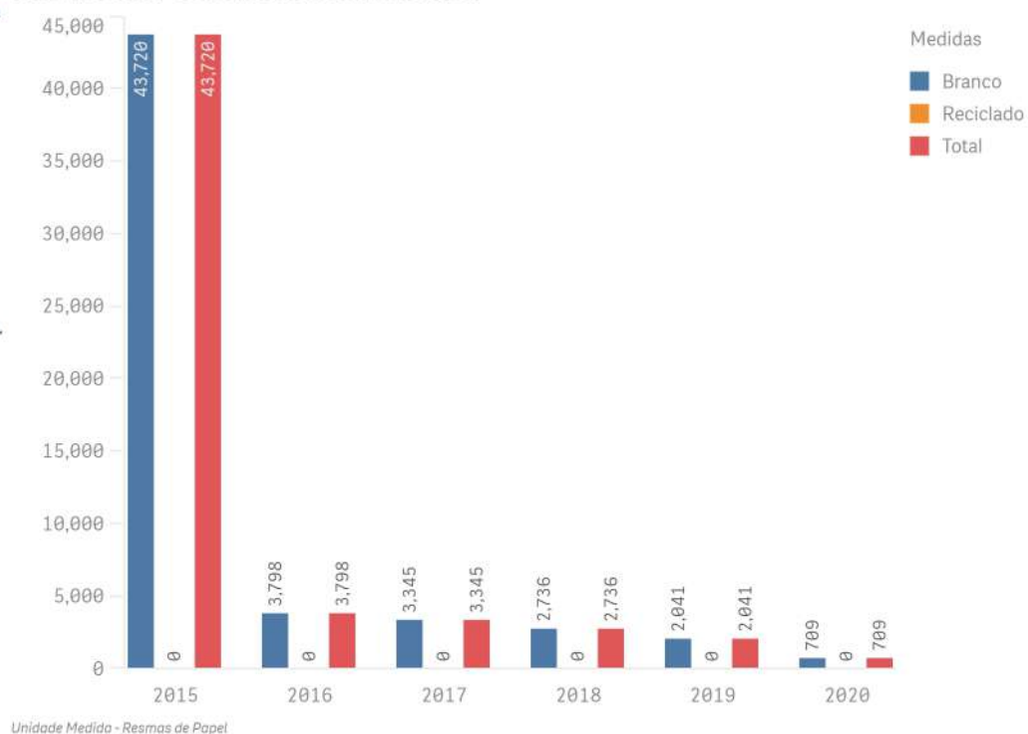
Série Histórica - Gasto com Aquisição de Papel Branco



Com o resultado de 709 resmas consumidas em 2020, final da vigência da 1ª Edição do PLS/JFPB, a meta foi superada.

Tal resultado se deveu a necessidade de implantação do home office em larga escala como medida essencial ao enfrentamento da pandemia do novo Coronavírus e ao aumento da informatização dos processos administrativos e judiciais como já foi dito, assim como decorrente da tomada de outras medidas ou ações previstas no PLS/JFPB, tais como a confecção de cartazes de conscientização, por meio eletrônico. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Comunicação Social e Direção do Núcleo Judiciário.

Série Histórica - Consumo de Resmas de Papel



Copo descartável



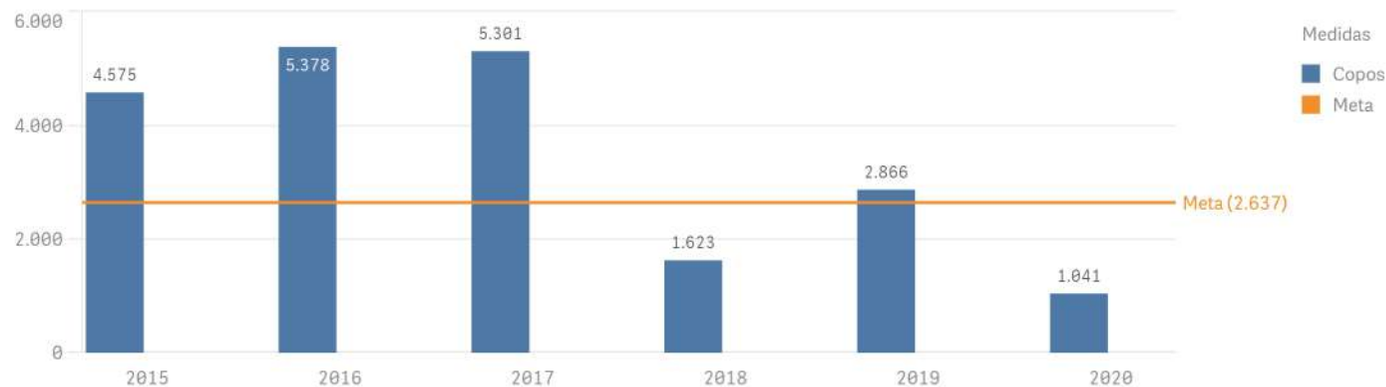
O consumo de copos descartáveis aponta para o impacto ambiental, para a correta gestão de resíduos e para a aquisição responsável desse material. O tema envolve indicadores de consumo e gasto com aquisição, tanto de copos para consumo de água (200ml ou outra capacidade) como de café (50ml ou outra capacidade).

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 8% em relação ao ano de 2019.

Com o cenário da pandemia e o consequente aumento do teletrabalho, além da adoção de medidas como a veiculação de campanha, por meio eletrônico, intitulada "Traga seu copo" e a realização da campanha "Adote um copo" no formato presencial realizada, antes do contexto da pandemia, foi obtido o resultado total de 1.388 copos descartáveis consumidos em 2020 superando a meta. Unidade Responsável: Comissão de Gestão Socioambiental.

Meta - Reduzir o consumo em 8% em relação a 2019

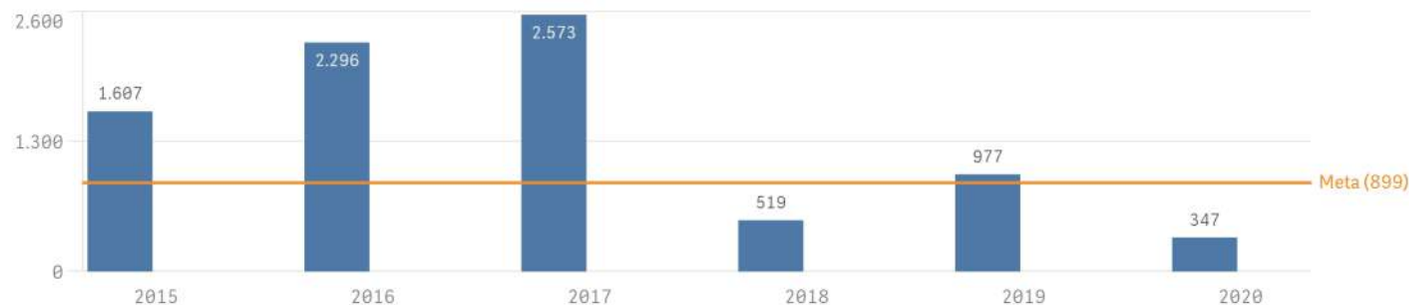
Copos para consumo de água (200ml ou outra capacidade)



Unidade Medida - Centos

Reduzir o consumo em 8% em relação a 2019

Copos para consumo de café (50ml ou outra capacidade)



Centos

Série Histórica - Consumo de copos



Unidade Medida - Quantidade

Série Histórica - Valor Gasto com copos



Unidade Medida - Reais

Água envasada



O tema reflete na gestão de resíduos e impacta no meio ambiente.

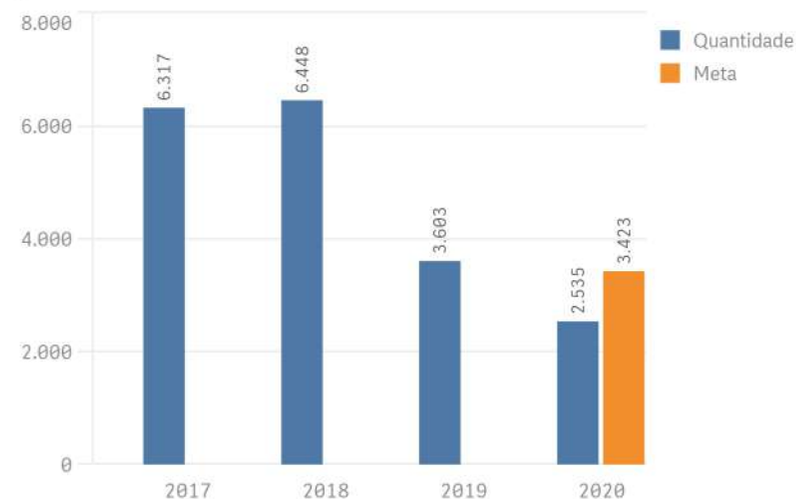
A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 5% do consumo de água envasada em relação à 2019.

Com o resultado de 2.535 Garrafões de 20 litros consumidos em 2020, final da vigência da 1ª Edição do PLS/JFPB, a meta foi superada.

Tais números foram alcançados em grande parte pelo contexto da pandemia e o teletrabalho. A JFPB não trabalha com embalagens não retornáveis (500 ml) - garrafinhas para água. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Seção de Comunicação Social.

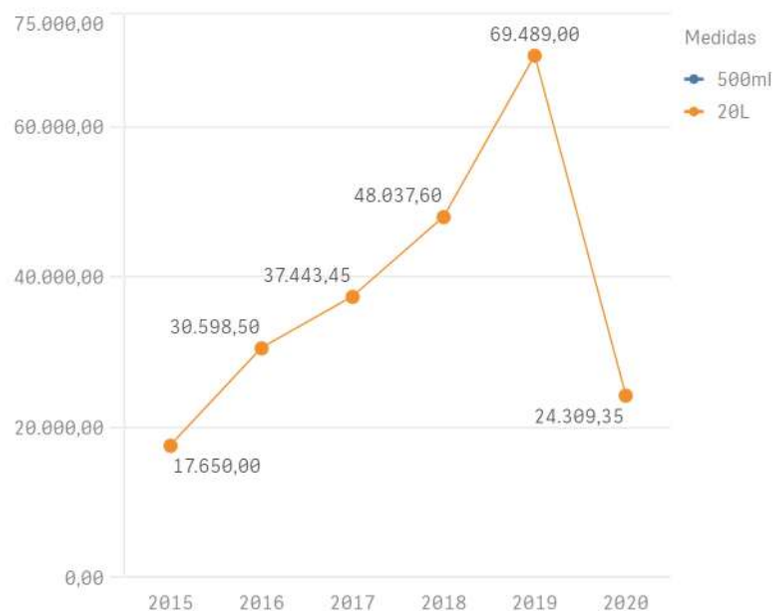
Reduzir o consumo em 5% em relação a 2019

Água Envasada 20L



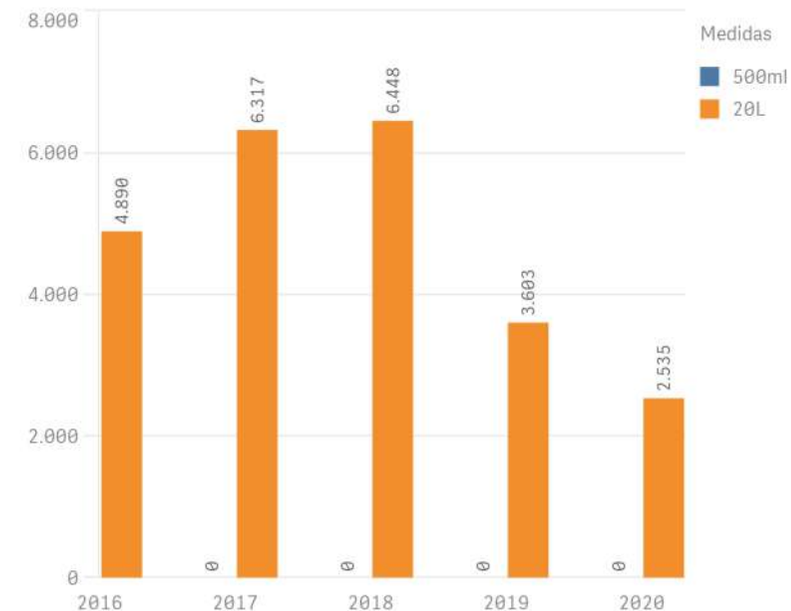
Unidade Medida - Quantidade 20L

Série Histórica - Valor Gasto em Água Envasada



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Consumo de Água Envasada



Unidade Medida - Quantidade

Impressão



O tema impressões contempla diversos indicadores, dentre os quais o quantitativo de cópias impressas.

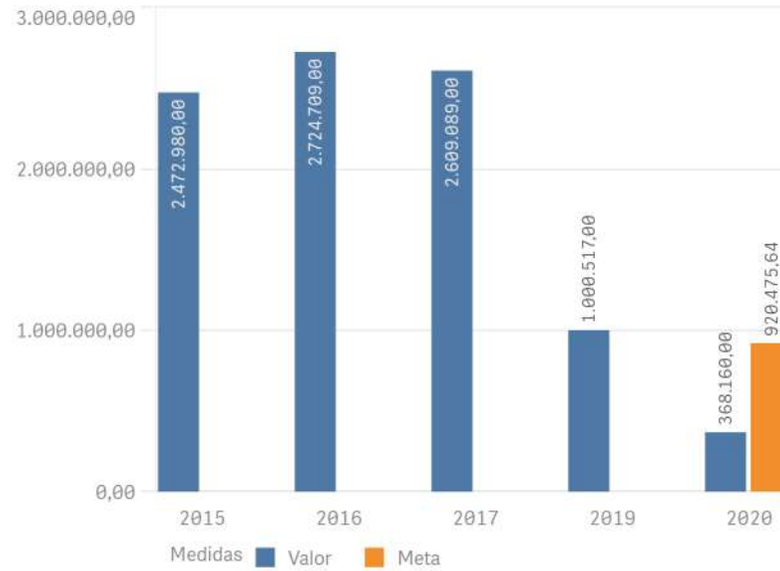
Esse dado merece ser visto em conjunto com o resultado de outros indicadores, uma vez que é parte de um processo que envolve o consumo de papel e gasto com tonner, por exemplo, o que demonstra a importância do tema para o PLS.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 8% do volume de impressões em relação a 2019.

Com o resultado de 368.160 impressões em 2020, a meta foi superada.

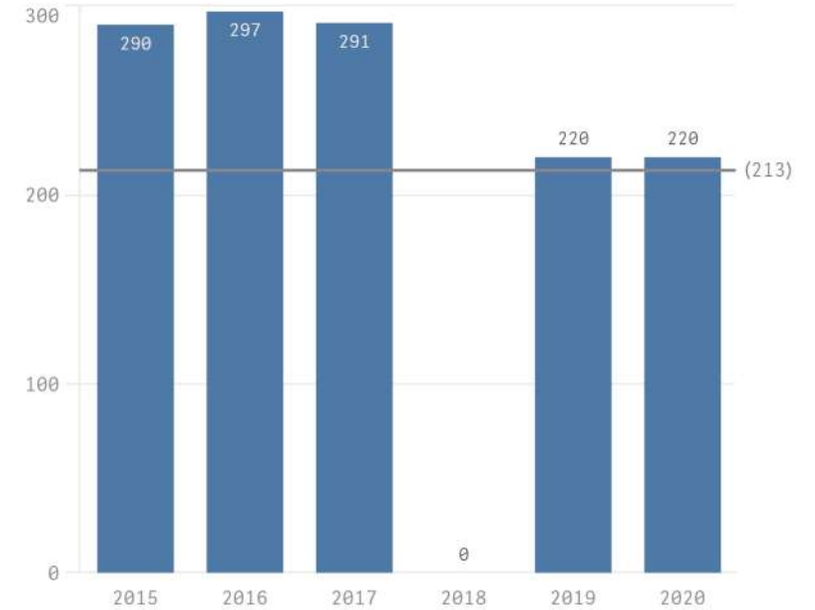
Tal resultado foi obtido, em sua maioria, devido à pandemia e ao aumento do teletrabalho, bem como por meio da divulgação eletrônica de informações e dicas importantes sobre o uso responsável das impressoras. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Comunicação Social e Setor de Informática.

Meta - Reduzir o consumo em 8% em relação a 2019



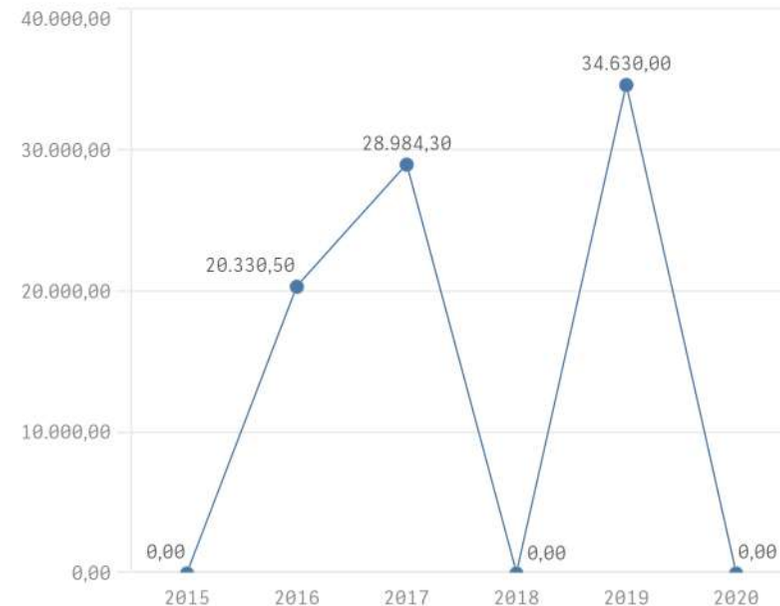
Unidade Medida - Quantidade

Série Histórica - Quantidade Equipamentos de Impressão Instalados



Unidade Medida - Quantidade

Série Histórica - Valor Gasto em Aquisição de Materiais de Impressão



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto com Contrato de Terceirização de Impressões



Unidade Medida - Reais

Energia Elétrica

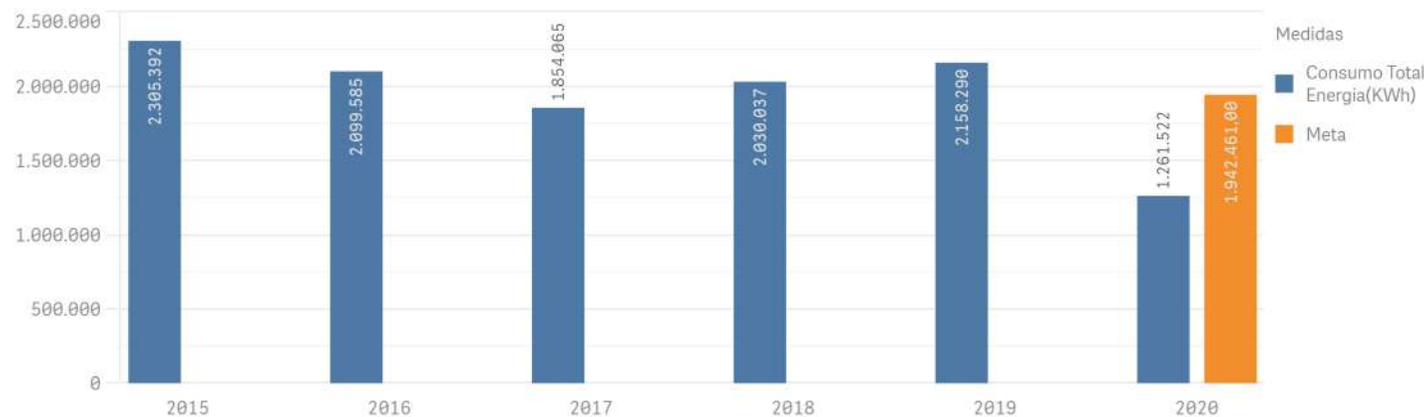


O tema em pauta apresenta-se como um dos mais relevantes do PLS, em termos de consumo e gasto. Diversas medidas foram adotadas para reduzir o gasto e o impacto ambiental afetos à temática como: a redução do horário de expediente (Portaria nº 01/2020 da Direção do Foro), a substituição de lâmpadas halógenas por LED gradativamente, incentivo ao uso de escadas, dentre outras.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta redução de 10% em relação à 2019.

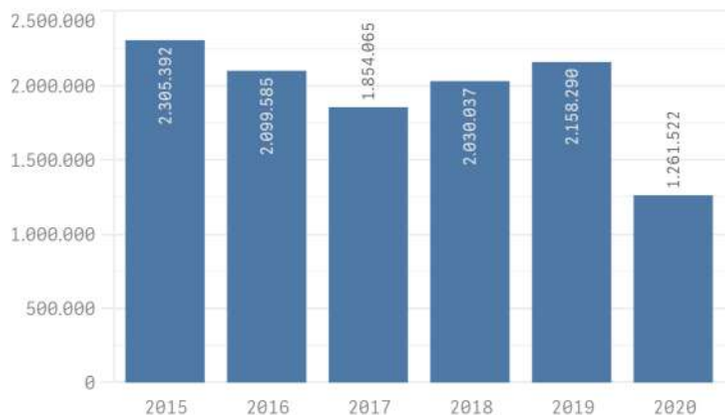
Com o resultado de 1.261.522 (KWh) consumidos em 2020, a meta foi superada. Tal resultado que também foi impactado pela pandemia da COVID 19 foi muito importante no controle dos gastos totais de custeio. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Direção do Núcleo de Administração e Setor de Comunicação Social.

Meta - Reduzir o consumo em 10% em relação a 2019



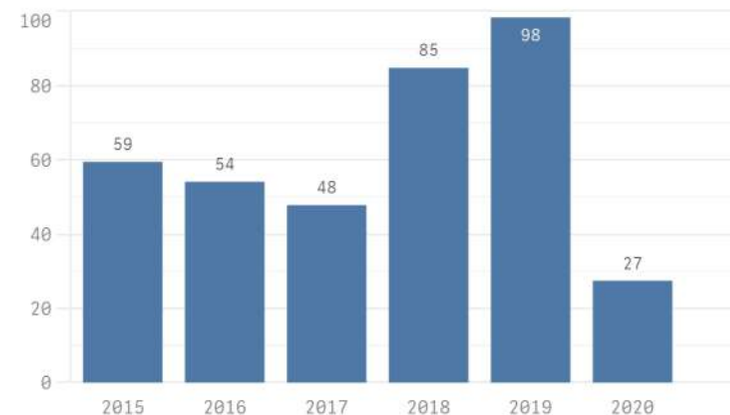
Unidade Medida - KWh

Série Histórica - Consumo de Energia



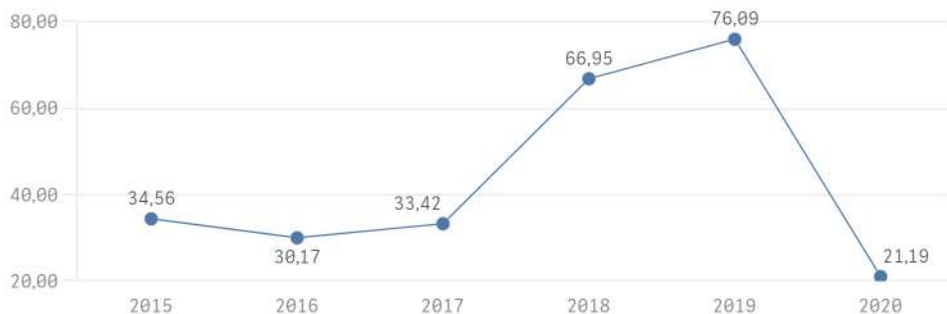
Unidade Medida - KWh

Série Histórica - Gasto de Energia por m² do Órgão



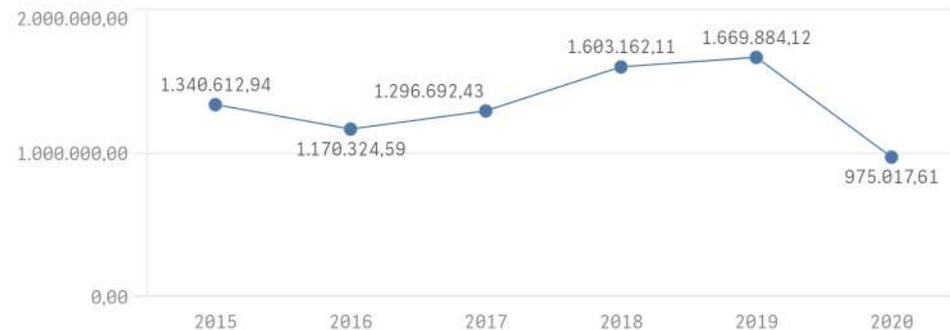
Unidade Medida - KWh/m²

Série Histórica - Consumo de Energia por m² do Órgão



Unidade Medida - Reais/m²

Série Histórica - Valor Gasto em Energia



Unidade Medida - Reais

Água e Esgoto

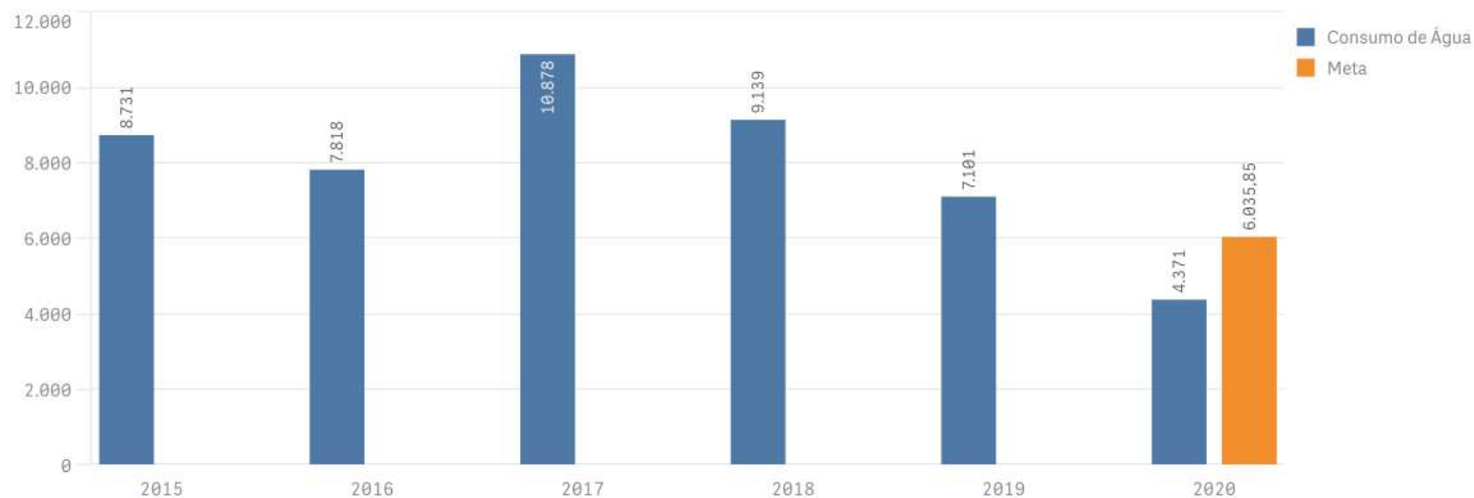


Indicadores de consumo e gasto com água e esgoto, totais e relativos (por m²), fazem parte do tema e demonstram impactos de natureza ambiental e econômica, sendo essenciais para gestão estratégica sustentável dos órgãos.

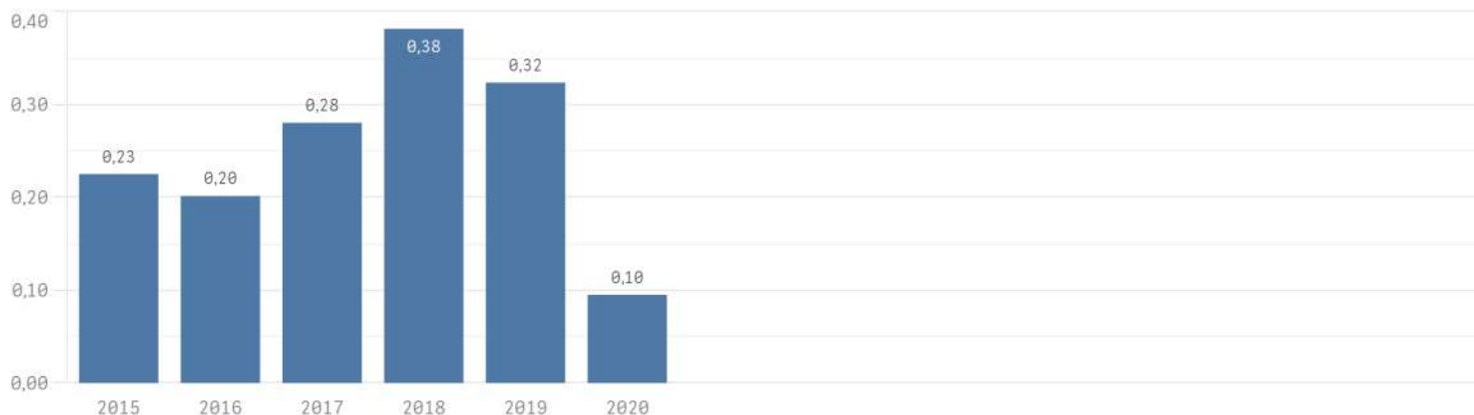
Os números apresentados ao lado, referentes ao ano 2020, devem ser analisados considerando o cenário de pandemia e aumento do teletrabalho além das medidas adotadas como a confecção de cartazes de conscientização, por meio eletrônico; promoção do monitoramento regular das instalações hidráulicas (manutenção) e revisão da quantidade da vazão de água nas descargas existentes no Edifício Sede da JFPB.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 15% em relação à 2019. Com o resultado de 4.731 m³ consumidos, a meta foi superada. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Comunicação Social e SAPE.

Meta - Reduzir o Consumo em 15% em Relação a 2019

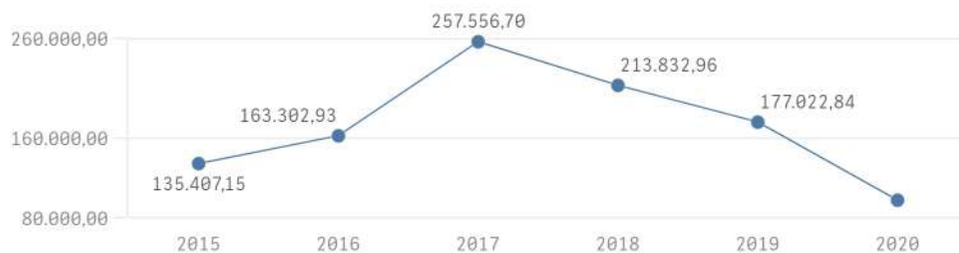


Unidade Medida - m³
Série Histórica - Consumo de Água por m² do Órgão



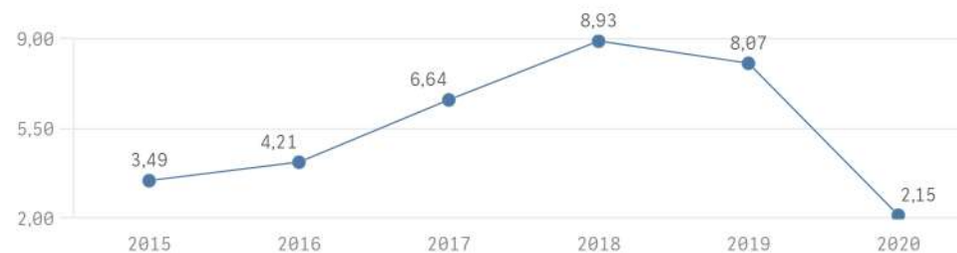
Unidade Medida - m³/m²

Série Histórica - Valor Gasto em Água



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto em Água por m² do Órgão



Unidade Medida - R\$/m²

Meta - Não houve previsão de redução em relação a 2018 nem 2019. Previu-se incremento dada a defasagem que se encontrava o Setor



Qtd de Postos Vigilância Armada

16

Qtd Total de Postos Vigilância

16

Qtd de Postos Vigilância Desarmada

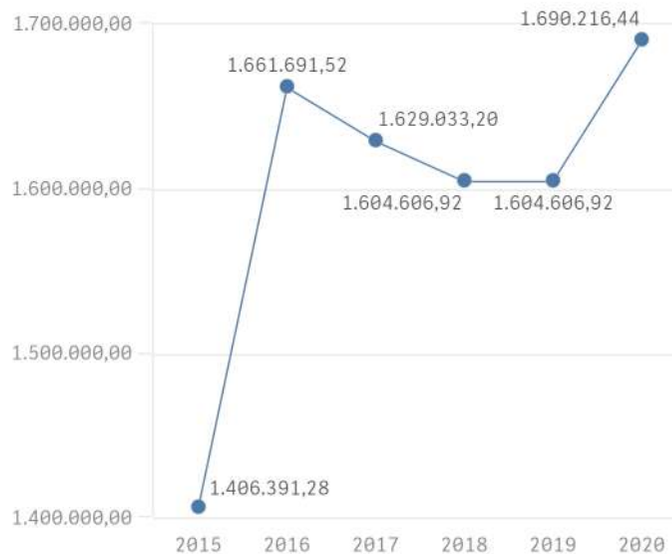
0

O tema reflete uma gestão responsável da verba pública e é representado por indicadores que medem o valor e a quantidade de postos (armados e desarmados) contratados, demonstrando que a Sustentabilidade vai além dos aspectos ambientais, alcançando a gestão econômica responsável.

A partir da série histórica apresentada, foi constatada defasagem no Setor não tendo sido traçada, por conseguinte, meta de redução na sua estrutura.

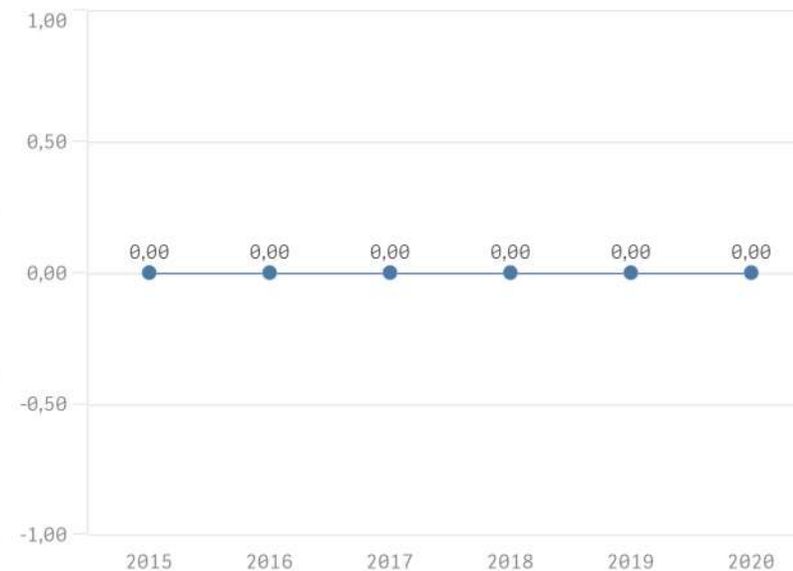
Com resultado de 16 postos de vigilância mantidos e o gasto de R\$ 1.690.216,44 em 2020, a meta foi alcançada. COMENTÁRIOS: Não existem postos de vigilância desarmada na SJPB. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Direção do Núcleo de Administração, Setor de Segurança.

Série Histórica - Valor Gasto com Vigilância Armada



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto com Vigilância Desarmada



Unidade Medida - Reais

Meta - Não houve previsão de redução em relação a 2018 nem 2019. Previu-se incremento dada a defasagem que se encontrava o Setor

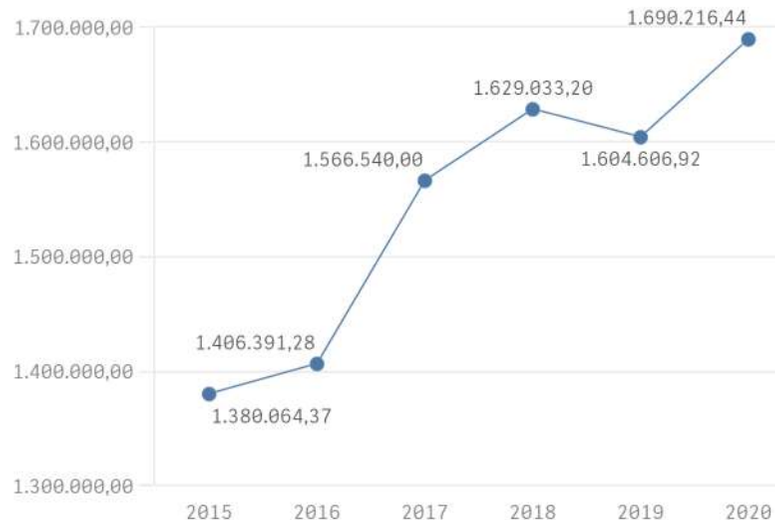
Vigilância

O tema reflete uma gestão responsável da verba pública e é representado por indicadores que medem o valor e a quantidade de postos (armados e desarmados) contratados, demonstrando que a Sustentabilidade vai além dos aspectos ambientais, alcançando a gestão econômica responsável.

A partir da série histórica apresentada, foi constatada defasagem no Setor não tendo sido traçada, por conseguinte, meta de redução na sua estrutura.

Com resultado de 16 postos de vigilância mantidos e o gasto de R\$ 1.690.216,44 em 2020, a meta foi alcançada. COMENTÁRIOS: Não existem postos de vigilância desarmada na SJPB. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Direção do Núcleo de Administração, Setor de Segurança.

Série Histórica - Valor Total Gasto com Vigilância



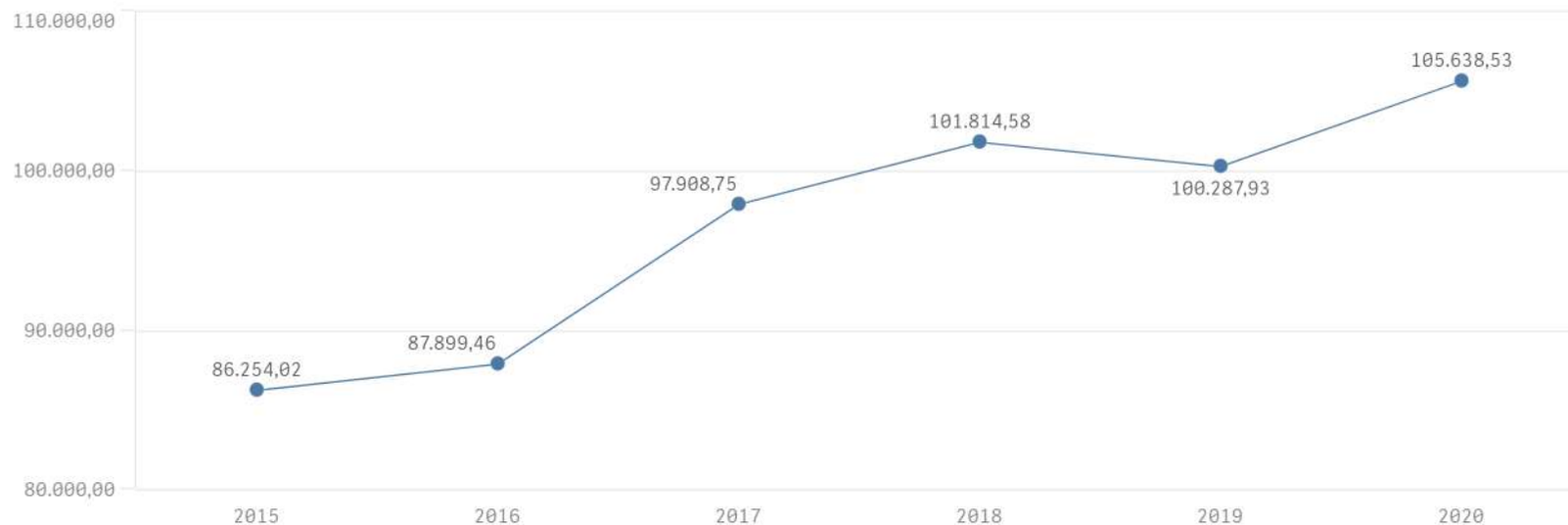
Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Quantidade de Postos de Vigilância



Unidade Medida - Unidade

Série Histórica - Valor Relativo Total Gasto com Vigilância



Unidade Medida - Reais

Limpeza

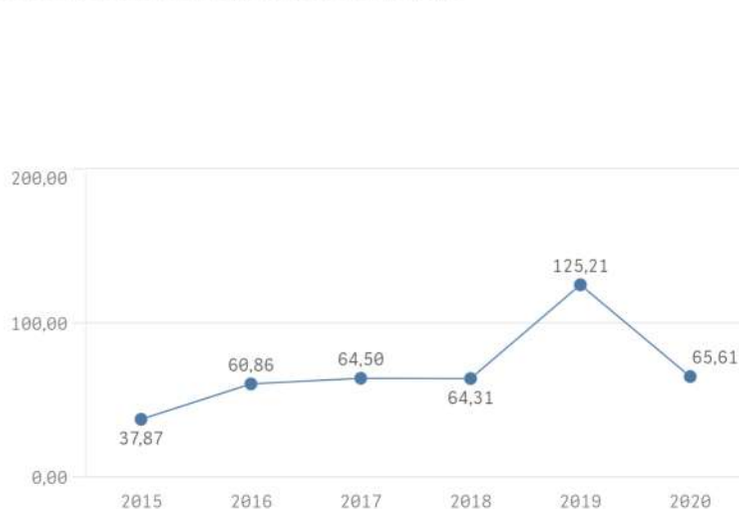


O tema reflete uma gestão responsável da verba pública e é representado por indicadores que medem o valor e área contratados e o gasto com material de limpeza, demonstrando a Sustentabilidade em seu viés econômico, como ferramenta de gestão estratégica.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 16% do gasto com serviço de limpeza em relação ao ano de 2019.

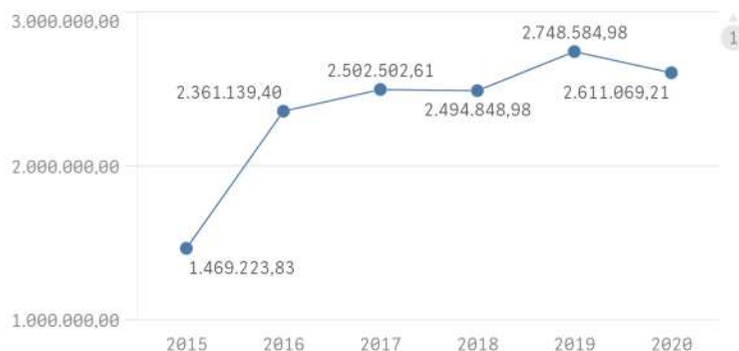
Com o resultado de R\$ 2.611.069,21 gastos em 2020, a meta não foi alcançada, no entanto, tendo sido, com a pandemia, adotadas medidas como a antecipação das férias da quase totalidade dos postos contratados dentre outras apesar, de não ter sido atingido o intervalo da meta, podemos dizer que houve um gasto eficiente. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental.

Série Histórica: Gasto Relativo com Limpeza



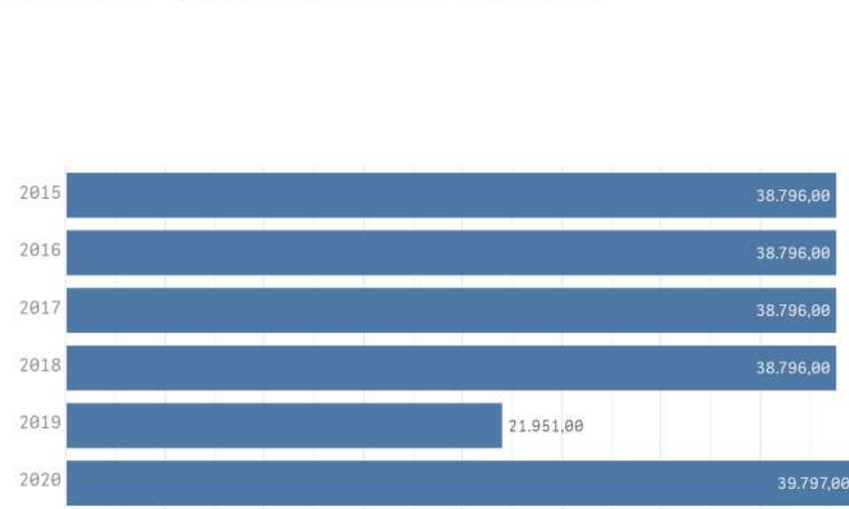
Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto em Contrato de Limpeza



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Área contratada em Contrato de Limpeza



Unidade Medida - m²

Meta: Reduzir o gasto em dinheiro e/ou funcionários com contratos de limpeza e...



Unidade Medida - Reais

Telefonia fixa e móvel



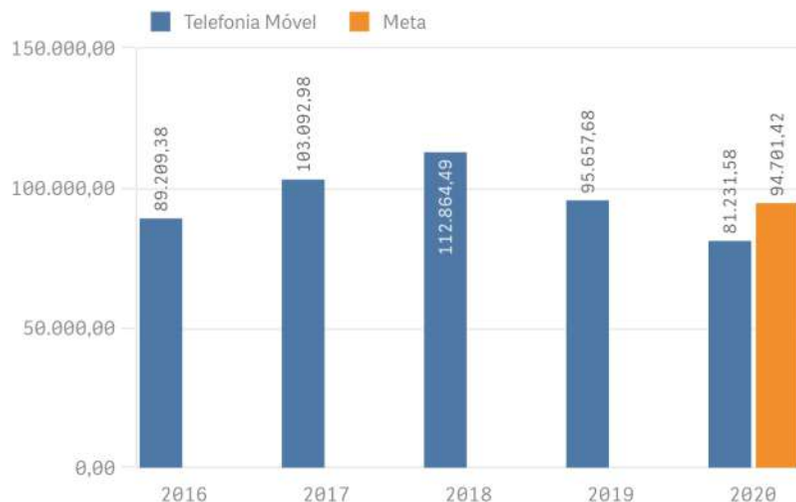
O tema apresenta indicadores referentes à telefonia fixa e à telefonia móvel, analisando dados como: quantidade de linhas, gasto total e gasto relativo.

A partir da série histórica apresentada, foram traçadas as metas de redução de 1% em relação à 2019.

Com o gasto total de R\$ 117.170,07 com telefonia em 2020, a meta foi superada.

COMENTÁRIO: Com relação a este indicador, merece registrar que houve otimização da contratação de telefonia móvel a partir de 12 de julho de 2020. O valor do novo contrato, sem comodato de aparelhos, representou grande redução de valores quando comparado com o valor mensal anteriormente contratado, tendo sido tal ação também prevista no PLS/JFPB (2019/2020). Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Manutenção Telefônica e Direção do Núcleo Administrativo.

Meta - Reduzir o custo em 1% em relação a 2019
Telefonia Móvel

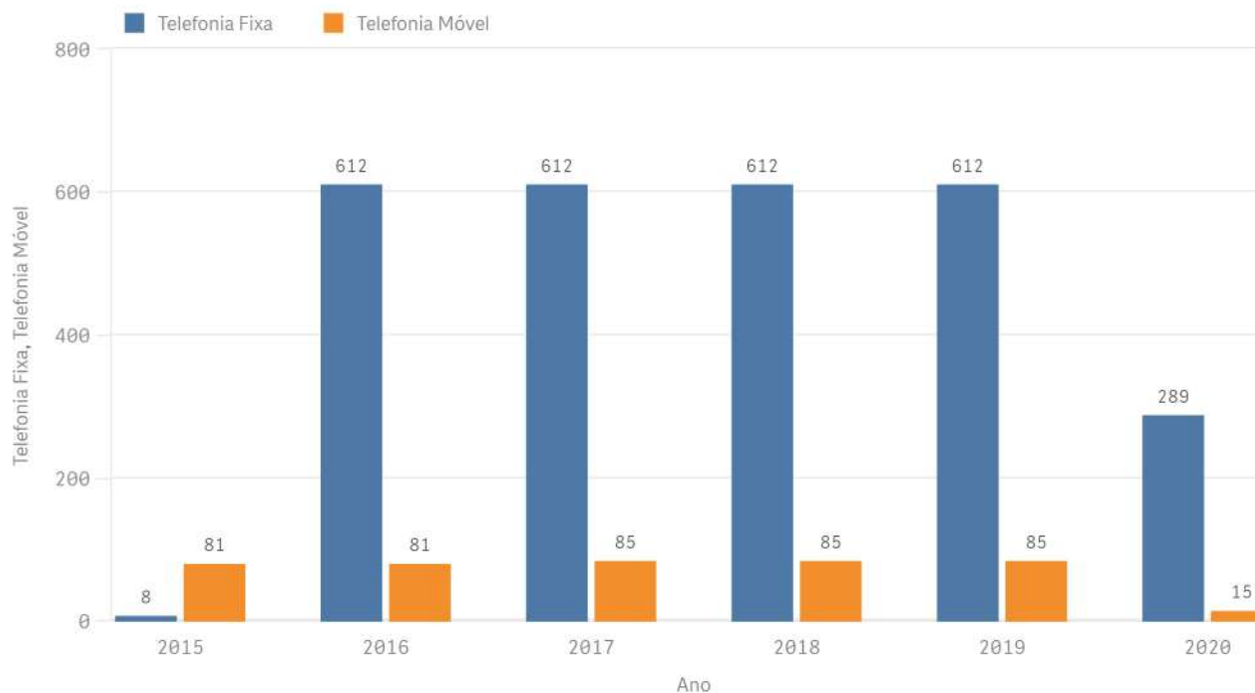


Meta - Reduzir o custo em 1% em relação ao ano anterior
Telefonia Fixa



Unidade Medida - Reais

Número de Telefonia Fixa X Móvel



Unidade Medida - Quantidade

Telefones Móveis

15

Telefones Fixos

289

Telefonia fixa e móvel



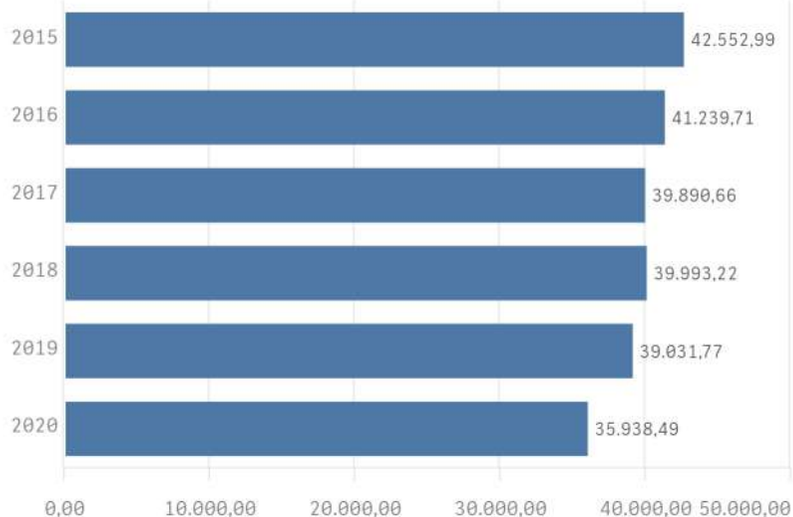
O tema apresenta indicadores referentes à telefonia fixa e à telefonia móvel, analisando dados como: quantidade de linhas, gasto total e gasto relativo.

A partir da série histórica apresentada, foram traçadas as metas de redução de 1% em relação à 2019.

Com o gasto total de R\$ 117.170,07 com telefonia em 2020, a meta foi superada.

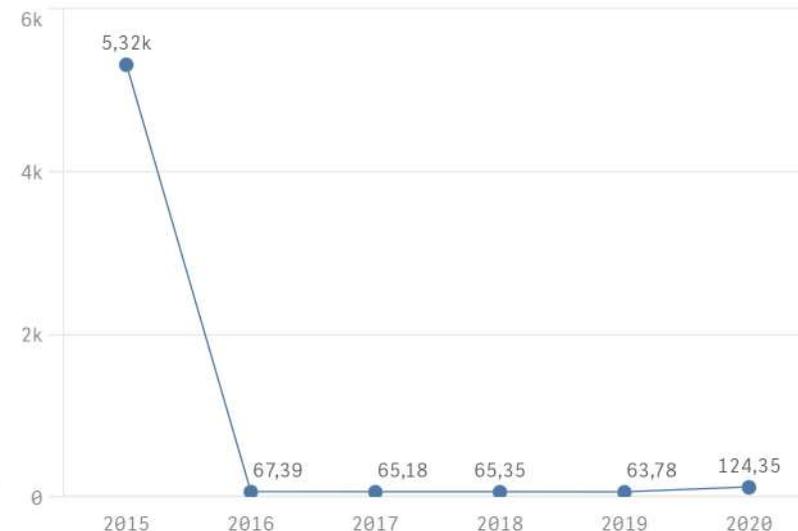
COMENTÁRIO: Com relação a este indicador, merece registrar que houve otimização da contratação de telefonia móvel a partir de 12 de julho de 2020. O valor do novo contrato, sem comodato de aparelhos, representou grande redução de valores quando comparado com o valor mensal anteriormente contratado, tendo sido tal ação também prevista no PLS/JFPB (2019/2020). Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Manutenção Telefônica e Direção do Núcleo Administrativo.

Série Histórica - Valor Gasto em Telefonia Fixa



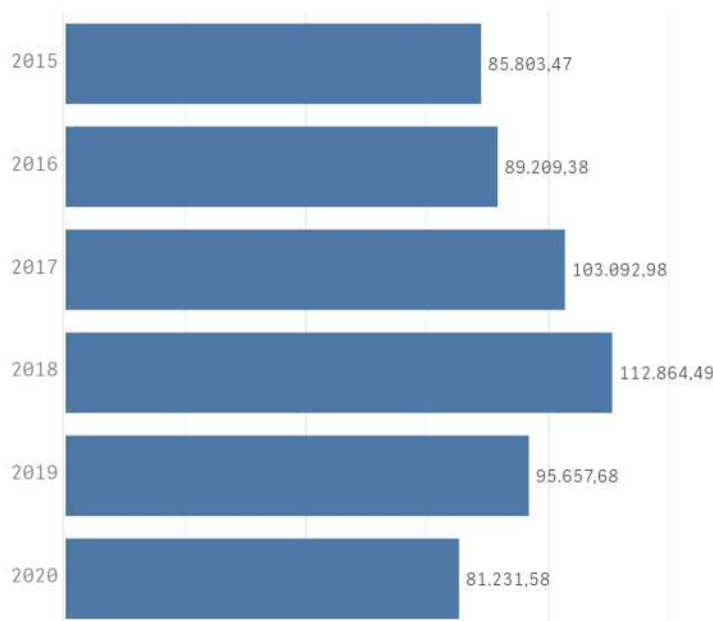
Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Relativo Gasto em Telefonia Fixa



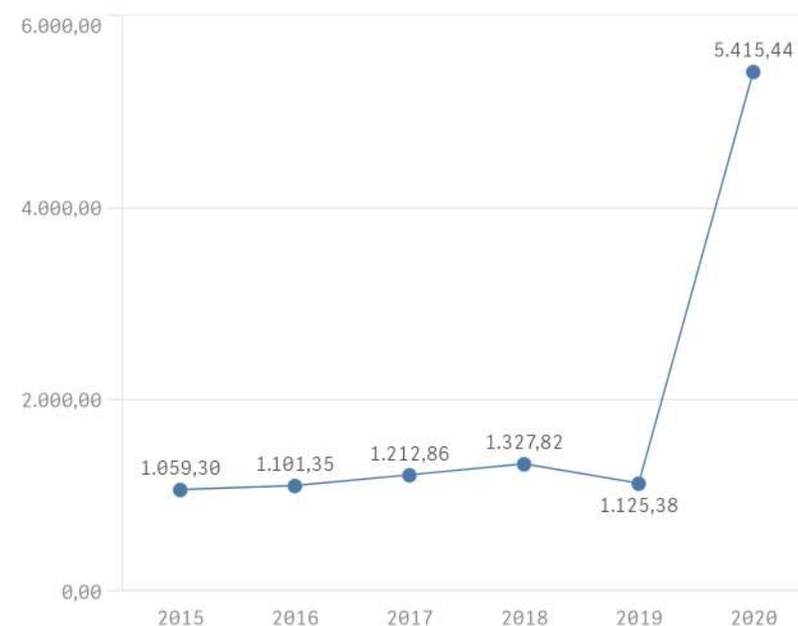
Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto em Telefonia Móvel



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Relativo Gasto em Telefonia Móvel



Unidade Medida - Reais

Meta - Acrescentar, gradualmente, critérios de sustentabilidade das novas obras e reformas. Previsão de investimento, não de redução

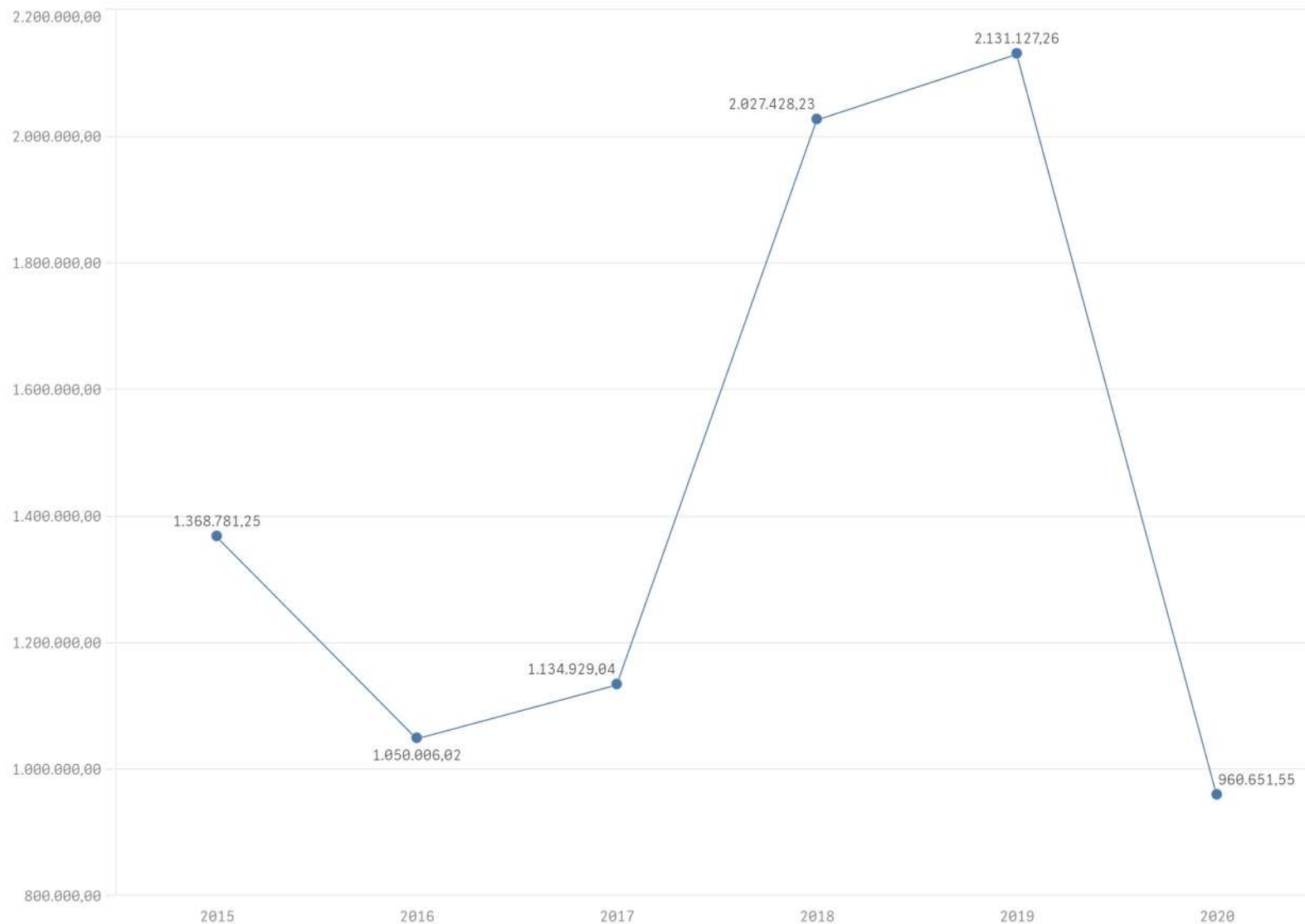


O tema traz impactos tanto econômicos quanto ambientais, quando se pensa no volume e correta destinação de resíduos de obras gerados associado à correta gestão dos gastos com obras, reformas e mudanças de layout.

A partir da análise da série histórica, foi estabelecida a meta de não reduzir os gastos em relação ao ano de 2019 e investir, sempre que possível, adotando critérios de sustentabilidade nas novas obras e reformas da Seccional (Investimento).

Porém, considerando o resultado de R\$ 960.651,55 gastos em 2020, a meta não foi cumprida para o exercício (investimento) dado o reduzido orçamento e o alto preço de projetos sustentáveis. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Administração Predial.

Série Histórica - Valor Gasto em Reformas



Meta - Aumentar a quantidade de resíduos destinados à reciclagem em 2% em relação a 2019

Gestão de Resíduos



Papel 14.856,00 Kg Plástico 298,07 Kg Lâmpadas 6.110 Vidro 100,00 Kg Metal 10.067,00 Kg

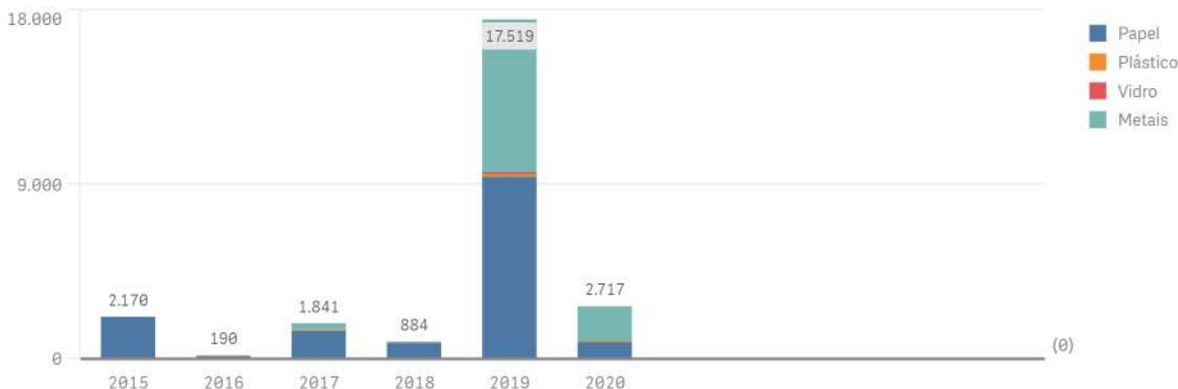
Alinhado a uma das metas do Objetivo 12 da Agenda 2030 da ONU ("Até 2030, reduzir substancialmente a geração de resíduos por meio da prevenção, redução, reciclagem e reuso"), o tema contempla indicadores sobre a quantidade de resíduos recicláveis arrecadados e destinados.

Sua meta é garantir que o máximo de bens tenham destinação correta.

Em 2020, houve redução no volume de resíduos coletados, em função da pandemia, que levou à paralisação das atividades de cooperativas de material reciclado e redução da força de trabalho presencial – menor arrecadação e menor geração de resíduo na SJPB. A meta que era de 2% de aumento dos materiais destinados corretamente em relação ao ano de 2019 não foi numericamente alcançada, porém, a maioria do que foi arrecadado foi proporcionalmente destinado adequadamente, sendo assim, podemos afirmar que houve uma gestão eficiente dos resíduos gerados pela SJPB.

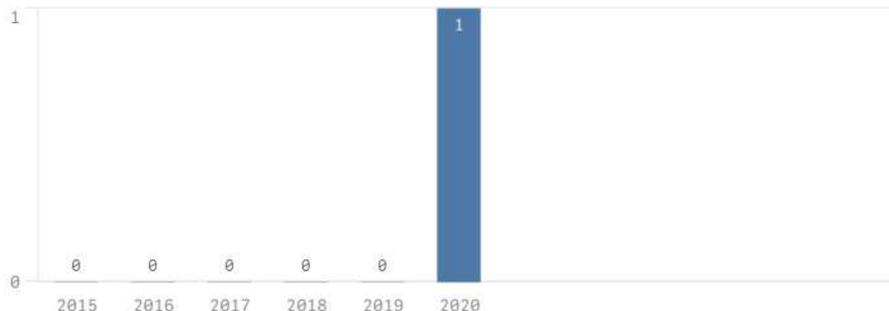
COMENTÁRIOS: Iniciativa de destaque - Acordo de Cooperação com o Instituto de Inovação Economia Circular, para destinar adequadamente itens inservíveis e irrecuperáveis de materiais/equipamentos de informática. Unidade Responsável: Comissão de Gestão Socioambiental.

Série Histórica - Resíduos Recicláveis



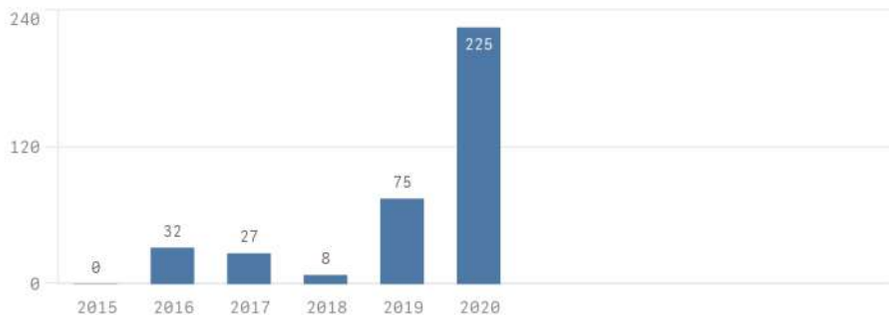
Unidade Medida - Kg

Série Histórica - Resíduo de Saúde



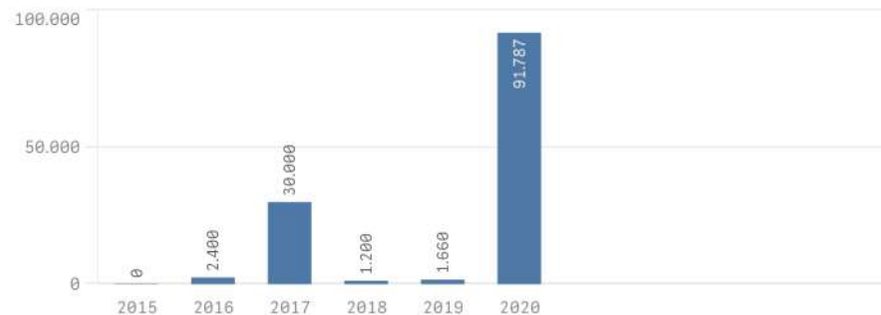
Unidade Medida - Litros

Série Histórica - Pilhas e Baterias



Unidade Medida - Kg

Série Histórica - Resíduo de Obras



Unidade Medida - Kg

Combustível



O tema tem por objetivo o monitoramento dos gastos relacionados ao consumo dos diversos tipos de combustíveis utilizados na frota dos veículos oficiais.

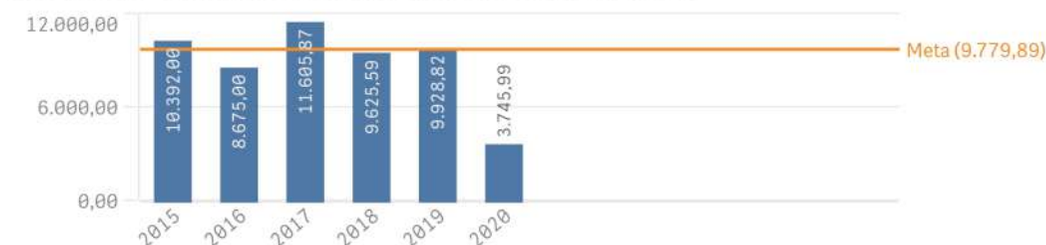
Seu monitoramento contribui para a gestão sustentável dos órgãos, pois pode indicar a necessidade de otimizar o consumo, os gastos e a possibilidade do uso de combustível alternativo, por exemplo.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 1,5% no consumo dos combustíveis em relação à 2019.

Com o resultado de R\$15.610,93 gastos com combustíveis em 2020, a meta foi superada.

Com a redução no uso de veículos, devido à pandemia, houve diminuição no consumo e gastos com combustível e na quilometragem rodada, impactando positivamente nesses indicadores. Por outro lado, buscou-se reduzir o consumo de combustíveis fósseis (gasolina e diesel), alternando-se o abastecimento dos veículos da frota em 50% com combustível fóssil e 50% não fóssil (etanol), conforme ação prevista no PLS/JFPB (2019-2020). Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Setor de Transportes.

Meta - Reduzir o consumo de combustível em 1,5% em relação a 2019



Unidade Medida - Litros

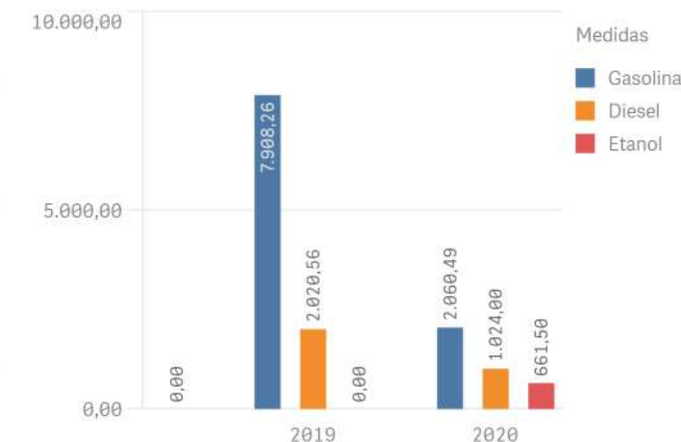
Valor Total de Combustível

207.771,43 R\$

Quantidade de Combustível

53.973,27 L

Série Histórica - Quantidade de Combustível Consumida



Unidade Medida - Litros Consumidos / Quantidade de carros

Série Histórica - Valor Gasto com Combustível



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Consumo Relativo de Gasolina/Álcool



Unidade Medida - Litros Consumidos / Quantidade de carros

Série Histórica - Consumo Relativo de Diesel



Unidade Medida - Litros Consumidos / Quantidade de carros

Meta - Reduzir o gasto com compra e manutenção de veículo em 5% em relação a 2019

Veículo



Flex

14

Diesel

3

Gasolina

0

Etanol

0

A gestão da mobilidade do órgão e dos gastos com a frota oficial para garantir a eficiência nos processos e aquisições dos veículos é o objetivo central do tema.

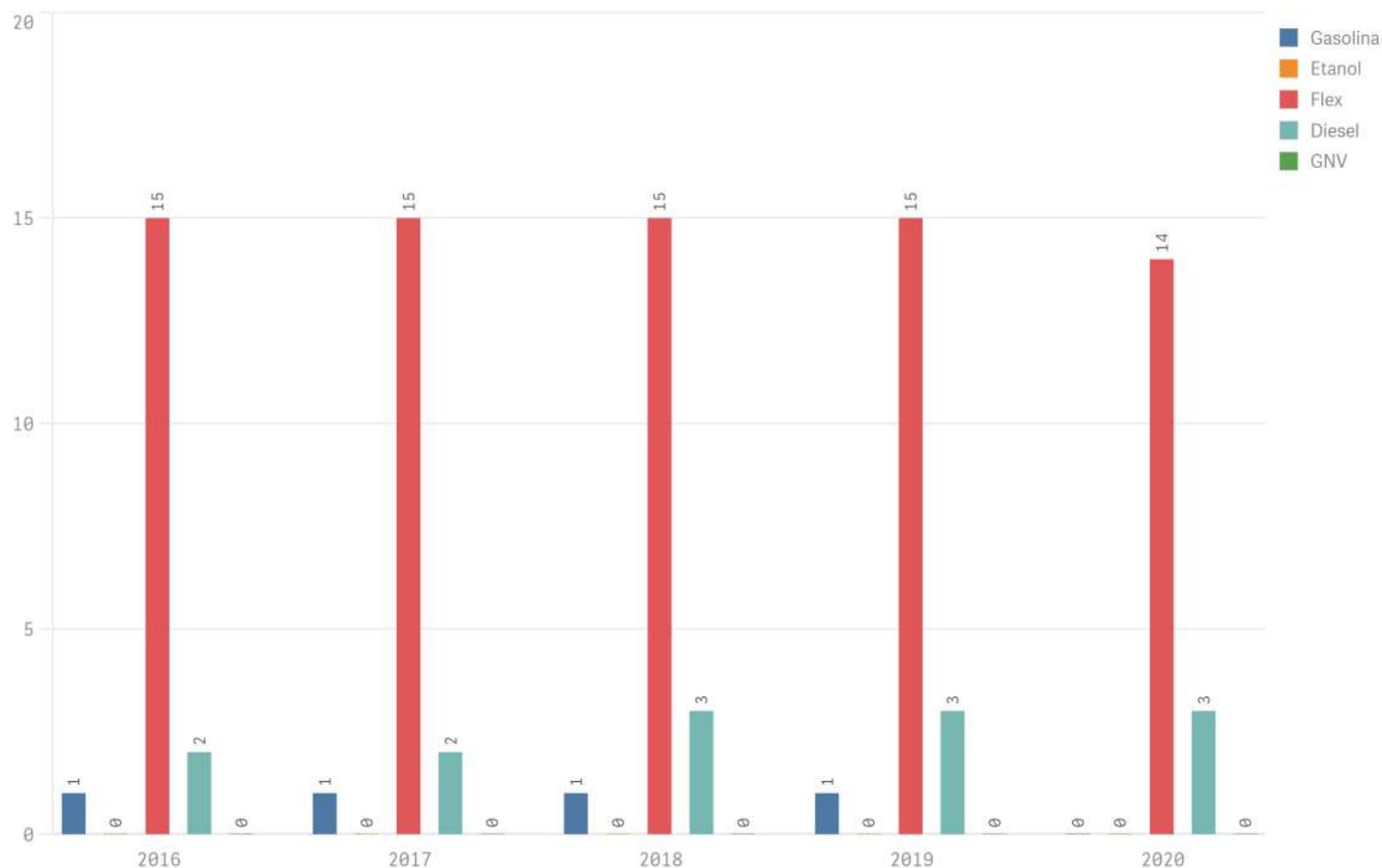
Seu monitoramento permite a racionalidade do serviço, permitindo avaliar ações como: diminuição da quantidade de veículos; aumento do número de usuários por veículo (compartilhamento do uso), entre outros.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 5% dos gastos com veículos em relação à 2019.

Com o resultado de R\$ 15.646,70 gastos em 2020, a meta foi superada.

COMENTÁRIOS: A redução das atividades presenciais na SJPB levou à queda no consumo de combustível e no item manutenção, porém, tal situação poderá mudar bastante no retorno à situação de normalidade. Há que se considerar a idade da frota dos veículos e que os gastos com manutenção ocorrem sob demanda. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Setor de Transportes e Núcleo de Administração.

Série Histórica - Quantidade de Veículos por Combustível



Unidade Medida - Quantidade

Meta - Reduzir o gasto com compra e manutenção de veículo em 5% em relação a 2019

Veículo



A gestão da mobilidade do órgão e dos gastos com a frota oficial para garantir a eficiência nos processos e aquisições dos veículos é o objetivo central do tema.

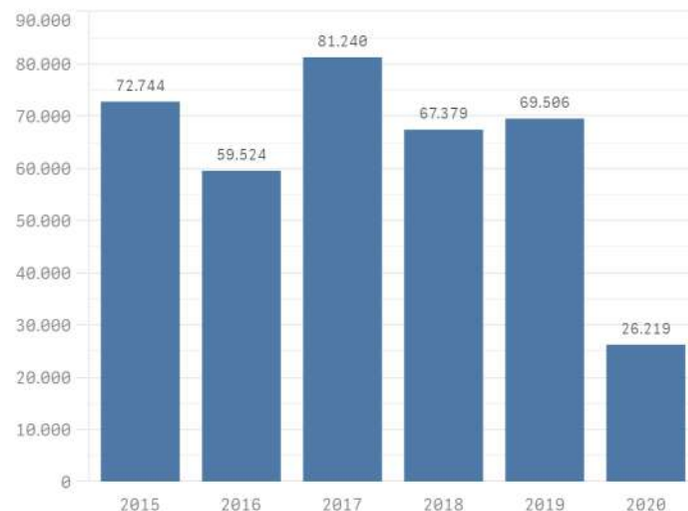
Seu monitoramento permite a racionalidade do serviço, permitindo avaliar ações como: diminuição da quantidade de veículos; aumento do número de usuários por veículo (compartilhamento do uso), entre outros.

A partir da série histórica apresentada, foi traçada a meta de redução de 5% dos gastos com veículos em relação à 2019.

Com o resultado de R\$ 15.646,70 gastos em 2020, a meta foi superada.

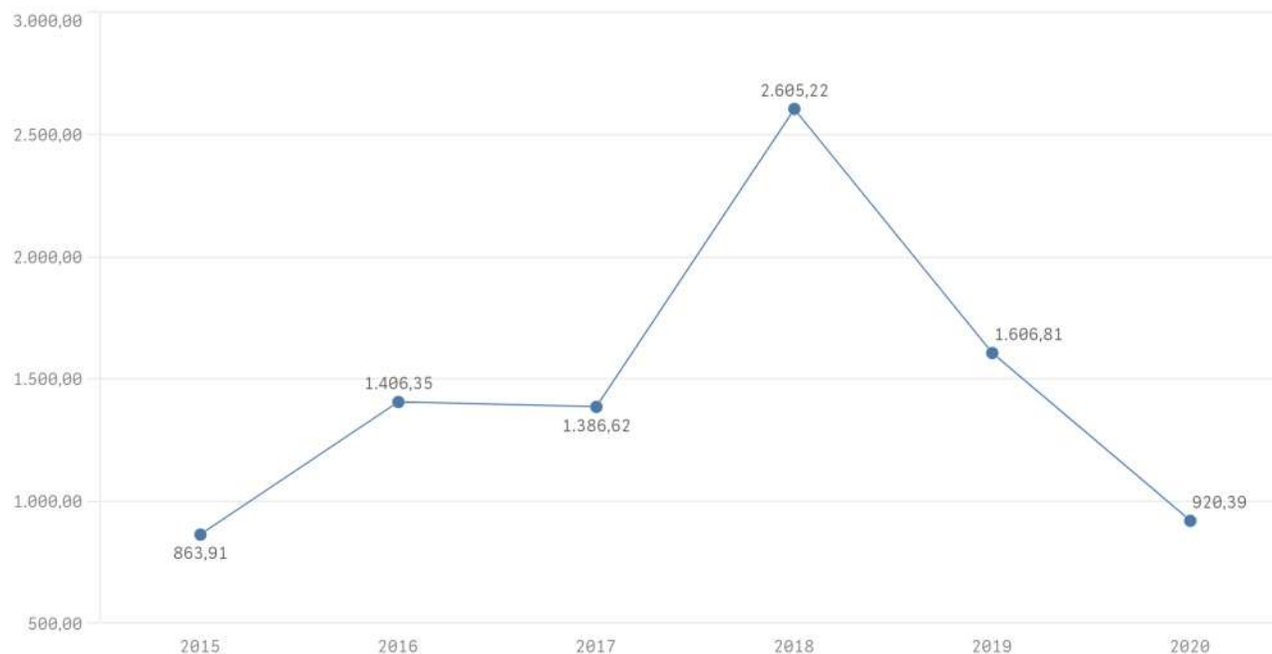
COMENTÁRIOS: A redução das atividades presenciais na SJPB levou à queda no consumo de combustível e no item manutenção, porém, tal situação poderá mudar bastante no retorno à situação de normalidade. Há que se considerar a idade da frota dos veículos e que os gastos com manutenção ocorrem sob demanda. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental, Setor de Transportes e Núcleo de Administração.

Série Histórica - Quilometragem Percorrida



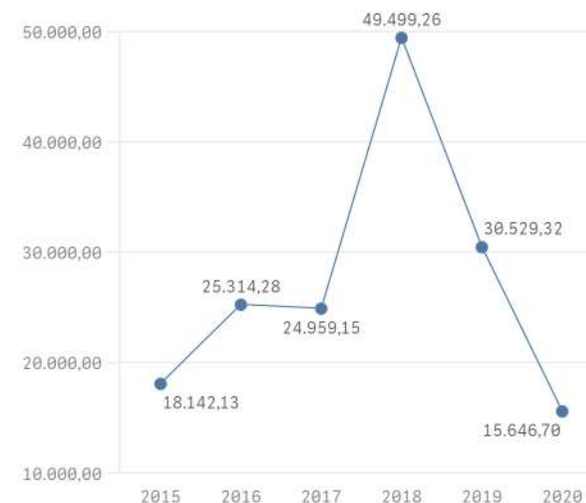
Unidade Medida - Km

Série Histórica - Valor Relativo Gasto com Manutenção Veicular



Unidade Medida - Reais

Série Histórica - Valor Gasto com Manutenção Veicular



Unidade Medida - Reais

Qualidade de vida no ambiente de trabalho



O tema objetiva o monitoramento da quantidade de ações de qualidade de vida, solidárias e de inclusão e da participação da força de trabalho total nesses eventos, a fim de fomentar a política de valorização do corpo funcional.

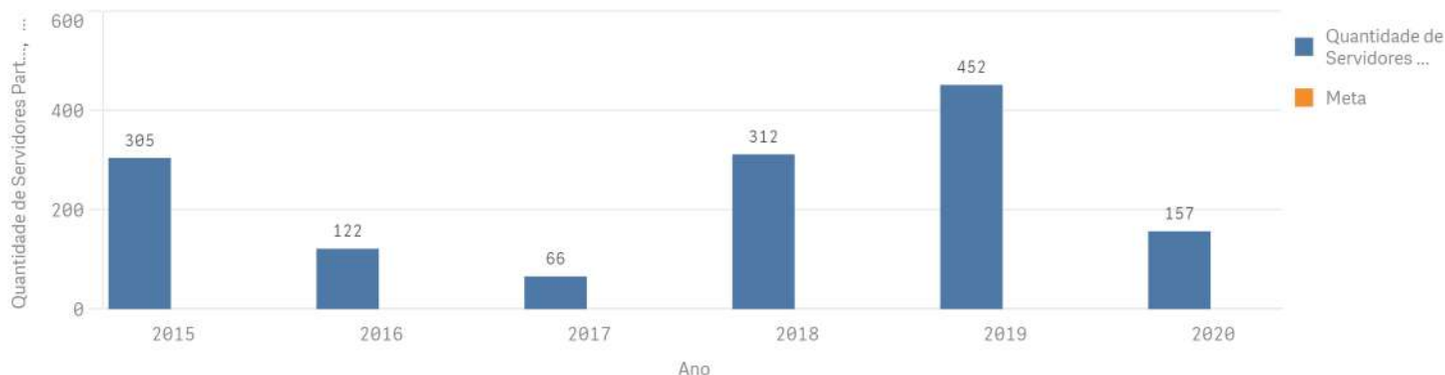
Ações de qualidade de vida no trabalho promovem a motivação, o bem-estar, a valorização e o comprometimento dos colaboradores.

A partir da análise da série histórica, foi estabelecido como meta aumentar o número de ações e de participações em 6% em relação à 2019.

Com o resultado de 13 ações e 157 participações em 2020, a meta não foi alcançada.

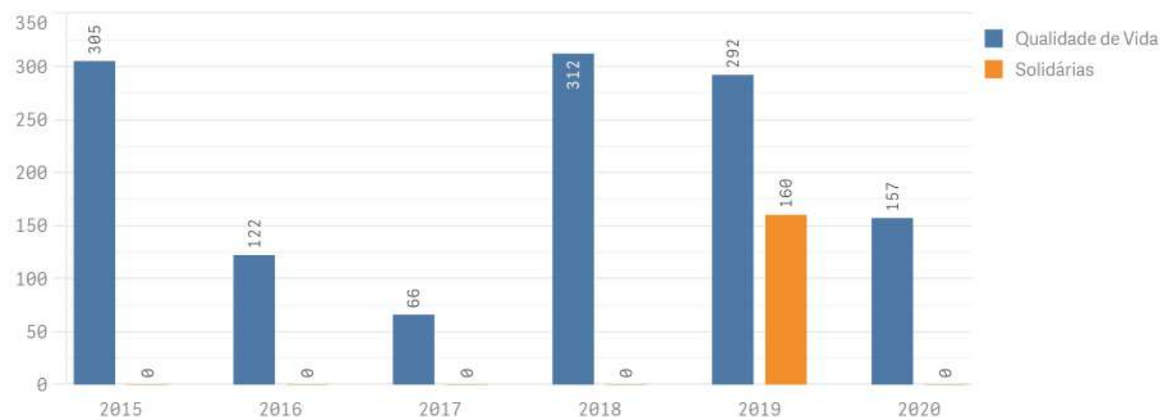
COMENTÁRIOS: Com o cenário de pandemia e aumento do teletrabalho em larga escala, algumas ações presenciais tiveram que ser canceladas, substituídas ou readequadas ao formato digital em pouco espaço de tempo e este fator aliado a instabilidade derivados dos números de propagação do vírus da COVID 19 foram os responsáveis por não termos atingido a meta apesar do esforço empreendido. Unidades Responsáveis: Comissão de Gestão Socioambiental e Setor de Saúde.

Série Histórica - Participação de servidores



Unidade de Medida - Participações

Participações - Qualidade de Vida X Solidárias



Unidade de Medida - Participações

Qualidade de Vida

54

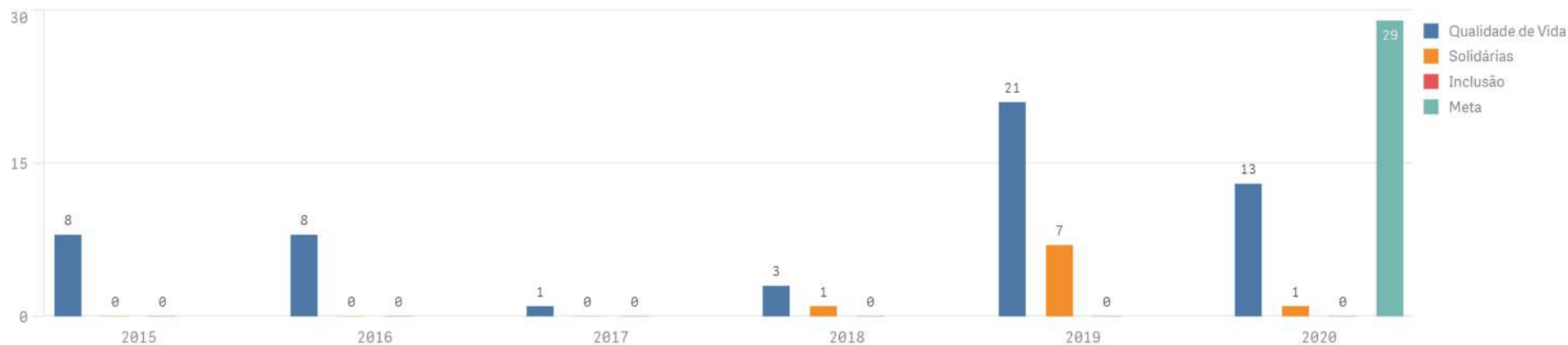
Solidárias

9

Inclusão

0

Meta - Aumentar em 6% a quantidade de ações em relação a 2019



Unidade de Medida - Participações

Sensibilização e Capacitação Socioambiental



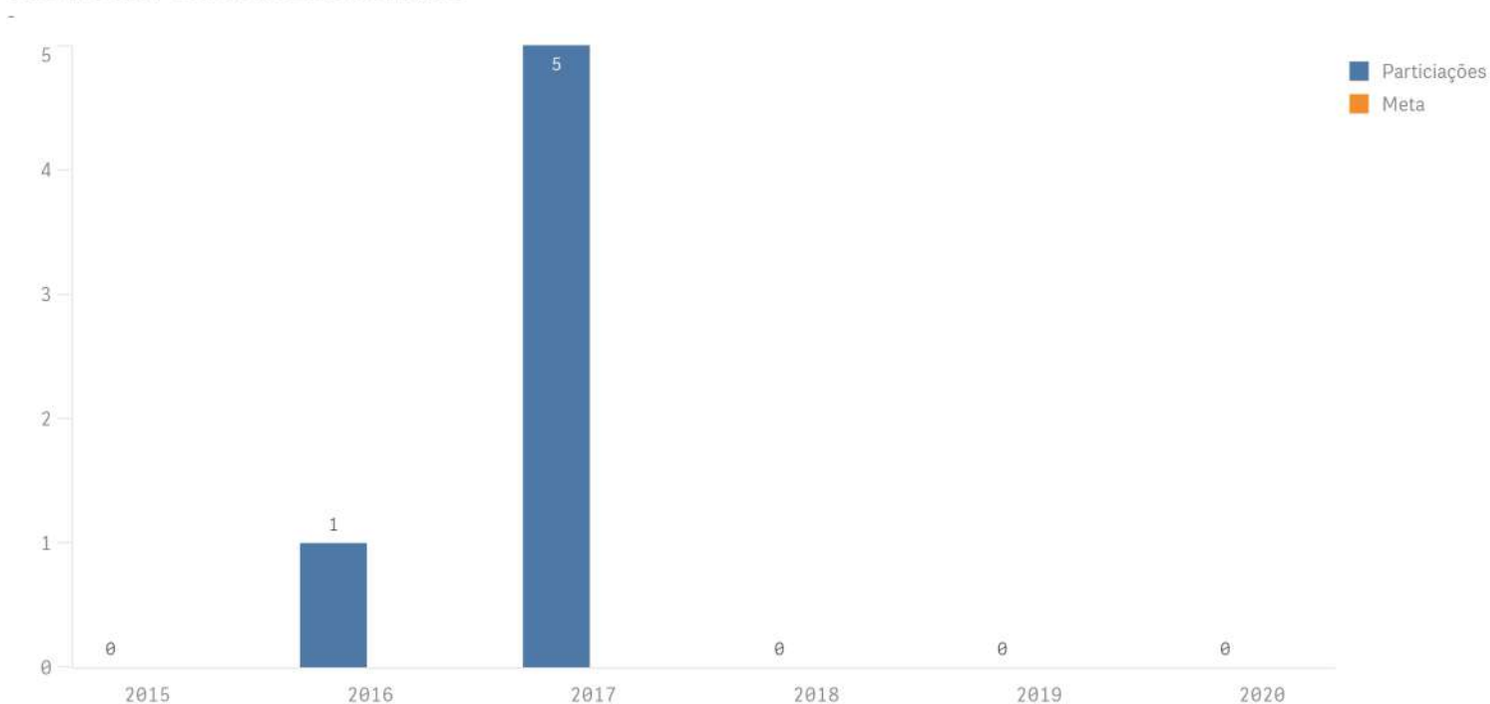
O tema visa ao monitoramento da participação do corpo funcional em ações de capacitação e sensibilização relacionadas ao tema de sustentabilidade de forma a subsidiar a tomada de decisões quanto ao estímulo dessas temáticas.

A partir da análise da série histórica, foi estabelecida como meta aumentar em 6% as ações, bem como, as participações do corpo funcional em relação à 2019.

Com o resultado de 1 ação em 2020, a meta não foi alcançada.

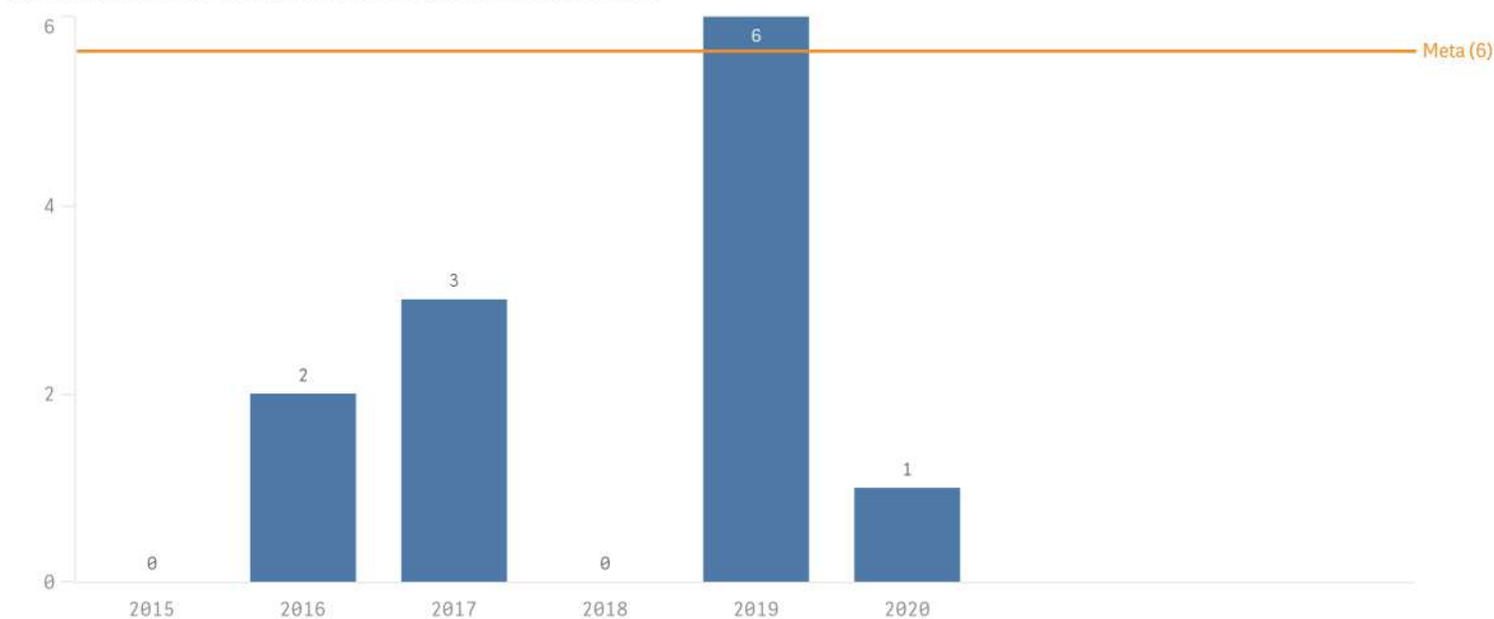
Com a pandemia várias ações e campanhas foram canceladas ou adiadas e a capacitação foi adaptada ao regime de ensino à distância (EaD). Não houve quantificação das participações do corpo funcional. Unidade Responsável: Comissão de Gestão Socioambiental.

Série Histórica - Quantidade de participações



Unidade - Quantidade Participantes

Meta - Aumentar em 6% a quantidade de ações, referentes a 2019



Unidade Medida - Quantidade Capacitações

INVENTÁRIO

ANO	CLASSIFICAÇÃO	ITEM	CRITÉRIO DE SUSTENTABILIDADE	VALOR
2017	Material permanente	Forno Microondas, Cap. 30 Litros, 220 Volts na cor branca, marca LG e Modelo MS3052BR	Classificação energética: A do IMETRO (selo PROCEL)	R\$ 2.900,00
2017	Material permanente	Forno Microondas, Cap. 30 Litros, 220 Volts na cor branca, marca Consul e modelo CMW30	Classificação energética: A do IMETRO (selo PROCEL)	R\$ 1.446,54
2017	Material permanente	Geladeira tipo frigobar, na cor branca, cap. 80 litros 220, marca Eletrolux, modelo RE-80	Classificação energética: A do Imetro selo (Procel)	R\$ 677,18
2018	Material permanente	CADEIRA GIRATORIA, TIPO PRESIDENTE, ESPALDAR ALTO, COM BRAÇOS, EM TECIDO, COR CINZA (Poltrona Giratória Espaldar Alto com braços. Assento com interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5mm cada) moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 40mm.)	Classificação energética: A do Imetro selo (Procel) e selo de conformidade ergonômica do produto, em acordo com a NR-17 do Ministério do Trabalho, emitido de forma conjunta por Médico do Trabalho e Engenheiro de Segurança do Trabalho ou por profissional com Certificado da ABERGO. Certificado NBR 13962 expedido pela própria ABNT ou por um OCP. Certificado emitido pela Secretaria de Meio Ambiente de que a empresa adota práticas de desfazimento sustentável, gerenciamento de resíduos ou reciclagem dos bens que forem inservíveis para o processo de reutilização. Certificação de Sistema de Gestão Ambiental emitido por organismo acreditado pelo INMETRO. Certificado do fabricante, de regularidade junto ao IBAMA e certificado Ambiental de Cadeia de Custódia do Forest Stewardship Council [FSC] em nome do Fabricante que comprove a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento.	R\$ 12.600,00
2018	Material permanente	Smart TV, LED 49 Polegadas, full Hd, Marca Philco e modelo PH49U21DSGWA	Tecnologia LED e Classificação energética: A do Imetro selo (Procel)	R\$ 5.655,00
2018	Material permanente	Televisor 48 Polegadas, marca Philco e modelo PH49F30DSGWA	Tecnologia LED e Classificação energética: A do Imetro selo (Procel)	R\$ 14.137,50
2018	Material permanente	LONGARINA 3 LUGARES C/ BRAÇOS, EM TECIDO, COR CINZA (Longarinas de 03 lugares com poltronas de apóia braços individual. Assento com interno em compensado multi lâminas de madeira moldada anatomicamente a quente e espessura de 10,5mm. Espuma em poliuretano flexível, isento de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 50 a 55 kg/m3 e moldada anatomicamente com espessura média de 40mm.)	Certificado em nome do fabricante, emitido pela Secretaria de Meio Ambiente de que a empresa adota práticas de desfazimento sustentável, gerenciamento de resíduos ou reciclagem dos bens que forem inservíveis para o processo de reutilização. Certificação de Sistema de Gestão Ambiental emitido por organismo acreditado pelo INMETRO. Certificado do fabricante, de regularidade junto ao IBAMA e Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia do Forest Stewardship Council [FSC] em nome do Fabricante que comprove a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento.	R\$ 67.620,00

INVENTÁRIO

2018	Material permanente	<p>MESA DE APOIO, MEDINDO 800 X 600 X 740MM. (Mesa retangular. Tampo confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP –Médium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo.)</p>	<p>Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia do Forest Stewardship Council [FSC] em nome do Fabricante que comprove a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento. Documento em nome do Fabricante que comprove a destinação dos resíduos industriais de acordo com as exigências no âmbito Federal, Estadual e Municipal, emitido pelo órgão competente da jurisdição da sede da Fábrica. Comprovante de inscrição no Cadastro Técnico Federal do IBAMA, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei n. 6.938, de 31 de agosto de 1981, e regulamentado pela Instrução Normativa – IBAMA n. 31, de 3 de dezembro de 2009, em nome do fabricante e Licença de operação do Instituto Ambiental do Estado do domicílio ou sede do fabricante em conformidade com o objeto da compra.</p>	R\$ 12.600,00
2018	Material permanente	<p>MESA REGULÁVEL - PARA CALL CENTER - TAMPOS21/01/2021 SUBDIVIDIDOS EM TAMPO DO TECLADO E TAMPO DO MONITOR - MEDIDAS: 1,00MM X 0,80MM X 0,74MM (Mesa regulável - multiuso - Tampos: subdivididos em tampo do teclado e tampo do monitor, confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), selecionadas de eucalipto e pinus reflorestados, aglutinadas e consolidadas com resina sintética e termo-estabilizadas sob pressão, com 25mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo-prensado de melaminico com espessura de 0,2mm, texturizado, semi-fosco, e anti-reflexo.</p>	<p>Certificado Ambiental que comprove a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento; Documento em nome do fabricante que comprove a destinação dos resíduos industriais de acordo com as exigências no âmbito Federal, Estadual e Municipal, emitido pelo órgão competente da jurisdição da sede da Fábrica. Comprovante de inscrição no Cadastro Técnico Federal do IBAMA, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei n. 6.938, de 31 de agosto de 1981, e regulamentado pela Instrução Normativa – IBAMA n. 31, de 3 de dezembro de 2009 e licença de operação do Instituto Ambiental do Estado do domicílio ou sede do fabricante em conformidade com o objeto da compra.</p>	R\$ 1.290,00
2018	Material permanente	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ESP.MÉD,C/BRAÇOS,COR CINZA,CÓD.002.20/ABC (Poltrona Giratória Espalдар Médio com Apóia Braço. Assento com interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5mm cada) moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 40mm.)</p>	<p>Laudo ou Parecer de conformidade ergonômica do produto, em acordo com a NR-17 do Ministério do Trabalho, emitido de forma conjunta por Médico do Trabalho e Engenheiro de Segurança do Trabalho ou por profissional com Certificado da ABERGO, e Certificado NBR 13962 expedido pela própria ABNT ou por um OCP. Certificado em nome do fabricante, emitido pela Secretaria de Meio Ambiente de que a empresa adota práticas de desfazimento sustentável, gerenciamento de resíduos ou reciclagem dos bens que forem inservíveis para o processo de reutilização, e Certificação de Sistema de Gestão Ambiental emitido por organismo acreditado pelo INMETRO. Certificado do fabricante, de regularidade junto ao IBAMA. Licença de operação do Instituto Ambiental do Estado do domicílio ou sede do fabricante em conformidade com o objeto da compra. Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia do Forest Stewardship Council [FSC] em nome do Fabricante que comprove a procedência da madeira proveniente de manejo florestal responsável ou de reflorestamento.</p>	R\$ 315.373,50

INVENTÁRIO

2019	Material permanente	<p>CADEIRA GIRATÓRIA EXECUTIVA DE ESPALDAR ALTO COM BRAÇOS, EM COURO ECOLÓGICO, REVESTIMENTO SINTÉTICO NA COR PRETA, MARCA/MODELO FLEXFORM/IDRA (Cadeira giratória executiva, concha tipo monobloco de espaldar alto, estrutura interna em compensado anatômico multilaminado moldada a quente e espessura aproximada de 12 mm. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 50 mm com cobertura de manta acrílica que garante uniformidade ao revestimento).</p>	<p>Certificado FSC ou certificado CERFLOR comprovando que a matéria prima utilizada é procedente de fontes ecologicamente corretas. Relatório de ensaio de conformidade emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro de acordo com a NBR 13962:2006 nos requisitos de estabilidade, resistência durabilidade e características dimensionais. Parecer técnico de que o produto atende a Norma Regulamentar do Ministério do Trabalho NR 17, expedido por Médico do Trabalho, Engenheiro de Segurança do trabalho ou Ergonomista com documentos que comprovem a competência técnica do profissional responsável pela emissão do parecer. Relatórios de ensaio emitidos por laboratório acreditado pelo Inmetro de acordo com as NBRs 8537:2015 de determinação da densidade da espuma flexível de poliuretano, 8515:2003 de determinação da tensão e alongamento na ruptura da espuma, 8619:2015 de determinação da resistência ao rasgamento da espuma, 8797:2015 de determinação da resiliência da espuma, 8910:2003 de determinação da resistência a compressão da espuma e 9177:2015 de determinação da fadiga dinâmica da espuma.)</p>	R\$ 12.367,32
2019	Material permanente	<p>MESA DIRETOR 2200 X 900 X 740 MM, COM SUPERFÍCIE AUXILIAR MEDINDO 1150 X 600 X 740 MM, COR CARVALHO AVELÃ, METAL PRETO, MODELO/MARCA - ELEGANCE/FLEXIBASE (Superfície de trabalho principal sobreposta à estrutura, constituída por dois tampos, unidos por meio de parafusos rosca métrica, espessura total de 43 mm, formato predominante retangular, arqueado nas dimensões longitudinais, medindo 2200x900x740mm (LxPxH). Tampo superior em madeira MDF ou MDP (MEDIUN DENSITY FIBERBOARD) com espessura mínima de 18 mm, possui bordas retas em todo seu perímetro. Revestimento da parte superior do tampo e de suas bordas será laminado melamínico, no padrão a definir. Tampo inferior em madeira MDF (MEDIUN DENSITY FIBERBOARD) com espessura mínima de 25 mm. Bordas arredondadas com raio de 25 mm, fazendo concordância com a borda reta do tampo superior. Revestimento da parte inferior do tampo e de suas bordas em laminado melamínico líquido na cor a definir. A parte central da superfície de trabalho possui um recorte retangular para colocação de BIVAR retrátil, revestido em couro na cor preta, permitindo abertura mínima de 380mm para passagem da fiação da rede elétrica e de dados.)</p>	<p>Laudo ou Relatório de Ensaio, que demonstre que a Amostra ensaiada está em conformidade com as normas brasileiras pertinentes, ABNT NBR 13966, acompanhado com documentação gráfica (desenhos e/ou fotos) e memorial descritivo com a informação necessária e suficiente para a perfeita identificação do modelo/linha do produto ensaiado. Comprovação de que o bem ofertado encontra-se em conformidade com a Norma Regulamentadora de Ergonomia MTB/NR17, através de laudo emitido por profissional especialista em ergonomia com comprovação da competência técnica do profissional responsável pela emissão do laudo. Certificado de que a madeira utilizada é certificada (Através de certificados FSC/CERFLOR), que são oriundos de fontes renováveis. Em cumprimento à recomendação n.º 11, de 22/05/2007, do Conselho Nacional de Justiça. (Documentos, quando emitidos em língua estrangeira, deverá apresentar tradução para língua portuguesa, efetuada por Tradutor Juramentado, e devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos. Documentos de procedência estrangeira, mas emitidos em língua portuguesa, também deverão ser apresentados devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos).</p>	R\$ 29.718,00

INVENTÁRIO

2019	Material permanente	MESA REDONDA, MEDINDO 1200 X 7400MM, COR ARGILA, METAL PRETO, MODELO/MARCA - PLATINA/FLEXIBASE (Tampo: Tampo com formato circular, em madeira MDP (Painéis de Partículas de Média Densidade) com espessura mínima de 25mm, formando uma peça única. Revestimento em laminado melamínico de alta resistência, texturizado, com no mínimo 0,3mm de espessura na parte superior e inferior do tampo, na cor a definir. Bordas retas, em todo seu perímetro, com perfil de acabamento em fita de poliestireno semirrígido, com 3,0mm de espessura no mínimo (na mesma cor do tampo), contendo raio da borda de contato com o usuário com no mínimo 2,5mm, conforme NBR 13966 – Tabela 1, coladas pelo processo HOLT-MELT (a quente).	Comprovação de que o bem se encontra em conformidade com a Norma Regulamentadora de Ergonomia MTB/NR17, através de laudo emitido por profissional especialista em ergonomia com comprovação da competência técnica do profissional responsável pela emissão do laudo. Certificado de que a madeira utilizada é certificada (Através de certificados FSC/CERFLOR), que são oriundos de fontes renováveis. Em cumprimento à recomendação n.º 11, de 22/05/2007, do Conselho Nacional de Justiça. (Documentos, quando emitidos em língua estrangeira, deverá apresentar tradução para língua portuguesa, efetuada por Tradutor Juramentado, e devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos. Documentos de procedência estrangeira, mas emitidos em língua portuguesa, também deverão ser apresentados devidamente consularizados ou registrados no Cartório de Títulos e Documentos.)	R\$ 1.332,00
2020	Material de consumo	Papel Ofício A-4 (210X297)mm 75g/m² Branco	Certificado Ambiental de Cadeia de Custódia do Forest Stewardship Council [FSC], Premium performance.	R\$ 33.360,00
2020	Material de consumo	Garrações de água mineral de 20 L	Laudo de Instituição Oficial certificando a propriedade ou concessão da fonte da água a ser fornecida para consumo e Análise físico-química e/ou bacteriológica da água atestando-a como apropriada ao consumo humano.	R\$ 69.168,00
2020	Material de consumo	Lâmpada de bulbo	Tecnologia LED e aprovação pelo IMETRO	R\$ 6.128,00
2020	Material de consumo	Lâmpada Tubular LED 10 W	Tecnologia LED e aprovação pelo IMETRO	R\$ 6.273,00
2020	Material de consumo	Lâmpada Tubular LED 18 W	Tecnologia LED e aprovação pelo IMETRO	R\$ 31.860,00
2020	Material de consumo	Avental aberto com tiras embutidas, não estéril para procedimento em polipropileno, descartável na cor branca	Certificado de registro pela ANVISA	R\$ 15.500,00
2020	Material de consumo	Avental hospitalar com cor, componente: tiras para fixação, característica adicional: manga longa, punho elástico. Observações: descartáveis e atóxicos na cor: azul.	Certificado de registro pela ANVISA	R\$ 5.100,00
2020	Material de consumo	Máscara cirúrgica, estéril, tripla camada na cor branca com elástico, descartável, alças em elástico nas extremidades adicional: c, clipe nasal, componentes de filtração de partículas mínima de 95% esterilidade uso único	Aprovação pelo IMETRO	R\$ 11.550,00
2020	Material de consumo	Cabo de cobre PP Flexicom-2C (2X2,5) m² com proteção adicional	Aprovado pelo IMETRO e com alta qualidade, facilita o escoamento de cargas elétricas, baixa dissipação de calor, antichama, proteção contra choques elétricos, reciclável.	R\$ 1.428,00
2020	Material de consumo	Cabo de cobre PP Flexicom-2C (3X2,5) m² com proteção adicional	Aprovado pelo IMETRO e com alta qualidade, facilita o escoamento de cargas elétricas, baixa dissipação de calor, antichama, proteção contra choques elétricos, reciclável.	R\$ 1.944,00
2020	Material de consumo	Cabo de cobre PP Flexicom-2C (3X6) m² com proteção adicional	Aprovado pelo IMETRO e com alta qualidade, facilita o escoamento de cargas elétricas, baixa dissipação de calor, antichama, proteção contra choques elétricos, reciclável.	R\$ 4.920,00
2020	Material de consumo	Cabo de cobre PP Flexicom-2C 43X2,5) m² com proteção adicional	Aprovado pelo IMETRO e com alta qualidade, facilita o escoamento de cargas elétricas, baixa dissipação de calor, antichama, proteção contra choques elétricos, reciclável.	R\$ 2.625,00
2020	Material de consumo	Máscara multiuso na cor branca (N-95 PFF2), descartável, mínimo de filtração de 94%, penetração de 6%, tamanho único	Certificado de registro pela ANVISA	R\$ 2.446,00

INVENTÁRIO

2020	Material de consumo	Eletroduto enrugado de 3/4	Aprovado pelo IMETRO propicia proteção às pessoas contra choques elétricos, feito de derivados de petróleo é um produto reciclável ao fim da vida útil.	R\$ 805,00
------	---------------------	----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

		PLANO DE AÇÃO					
ITEM	TEMAS E AÇÕES	OBJETIVO	DETALHAMENTO	ÁREAS RELACIONADAS	INÍCIO	SITUAÇÃO ATUAL	STATUS
1. PAPEL							
1.1	CAMPANHA DE SENSIBILIZAÇÃO QUANTO AO USO DO PAPEL	Estimular o consumo consciente do papel	Emissão de comunicados, por meio eletrônico, com informações necessárias e elaboração de releases.	Comunicação Social e Seção Socioambiental	2020.1	Campanha de caráter contínuo	Realizada
1.2	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Comunicação Social e Seção Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
1.3	ESTUDO A COMPRA DE PAPEL SULFITE FABRICADO COM MATERIAL RECICLÁVEL (BAGADO DE CANA-DE-AÇÚCAR, ISENTO DE CLORO ELEMENTAR)	Reduzir o impacto ambiental causado pelo consumo do papel	Analisar junto a outros segmentos de justiça se há ou como foi feita a experiência da compra do papel mencionado	Comissão de Gestão Socioambiental e Almoarifado	2020.1	Estudo não realizado ainda. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
2. COPOS DESCARTÁVEIS							
2.1	FAZER CAMPANHA INTITULADA "ADOTE UM COPÔ" NO ÂMBITO DA SJPB	Estimular o uso consciente de copos descartáveis	Através de visitas as unidades da SJPB na tentativa de sensibilizá-las para redução do consumo de copos descartáveis, relembrando as, inclusive da nossa meta de redução para sete indicadores etc.	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Diminuição do consumo	Realizada
2.2	ADQUIÇÃO DE CANECAS/COPOS/SUZUES	Reduzir o consumo de descartáveis de plástico, através do uso de canecas/copos/suzues.	Pesquisa de preços no mercado, avaliar a quantidade a ser comprada; Fazer campanha de incentivo; Distribuir e monitorar uso.	Seção de compras, Almoarifado, Comissão de Gestão Socioambiental e Secretaria Administrativa.	2020.1	Aquisição não realizada em função da pandemia. Será avaliada possibilidade de inclusão em cronograma futuro.	Cancelada
2.3	VEICULAÇÃO DE INFORMAÇÕES EM MATÉRIA SOCIOAMBIENTAL POR MEIO ELETRÔNICO	Estimular o consumo consciente de descartáveis	Elaboração de releases	Seção de Comunicação Social	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
2.4	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção Socioambiental e Assessoria de Comunicação	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
2.5	MONITORAR O CONSUMO DE COPOS POR SEÇÃO E SUBSÉDIO MENSALMENTE	Fomentar a transparência dos dados	Elaboração de planilhas no Excel	Almoarifado e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
3. ÁGUA ENVASADA							
3.1	REALIZAR UM PROJETO PILOTO PARA INSTALAÇÃO DE PURIFICADORES DE ÁGUA	Reduzir o consumo de garrafinhas de 20L por alternativas mais saudáveis e de menor impacto ambiental	Pesquisa de mercado para execução de projeto piloto na Área Administrativa da JFBB e início dos procedimentos	Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Compras.	2020.2	Ação sofreu prejuízo de continuidade em função da pandemia. Será avaliada possibilidade de inclusão em cronograma futuro.	Cancelada
3.2	CONFEÇÃO DE CARTAZES DE CONSCIENTIZAÇÃO, POR MEIO ELETRÔNICO, EVITANDO O DESPERDÍCIO	Levar à reflexão sobre desperdício dos recursos	Elaboração de informativos, realização de palestras.	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação não realizada em função da pandemia. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
3.3	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Comunicação Social e Seção Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
4. IMPRESSÕES							
4.1	CAMPANHA PARA SENSIBILIZAÇÃO QUANTO AO GASTO EXCESSIVO DE PAPEL, IMPRESSÃO CORRETA E NECESSÁRIA, REVENDO OS DOCUMENTOS ANTES DE IMPRIMIR ETC.	Reduzir o número de impressões e diminuir o consumo de papel e demais insumos envolvidos no processo.	Emissão de comunicados, por meio eletrônico, para sensibilização e elaboração de releases	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Campanha de caráter contínuo	Realizada
4.2	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência nos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
5. ENERGIA ELÉTRICA							
5.1	CAMPANHA DE CONSCIENTIZAÇÃO	Reduzir o consumo de energia elétrica e incentivar o uso consciente dos recursos naturais	Realização campanha de conscientização sobre o uso racional da energia elétrica, fomentando o uso de escadas, de vez em quando, pelos servidores em substituição ao uso dos elevadores; elaboração de releases	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
5.2	TROCA GRADUAL DAS LÂMPADAS ALÓGENAS POR LED	Reduzir o consumo da energia elétrica	Substituir 100% das lâmpadas halógenas por lâmpadas LED, paulatinamente, quando da necessidade de troca das mesmas	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Em andamento	Realizada
5.3	ESTUDO E IMPLANTAÇÃO DA REDUÇÃO DO TEMPO DO HÔMOMO DO EXPEDIENTE NO FÓRUM	Reduzir o gasto com energia elétrica, equipamentos ligados etc.	Estabelecimento de novas horários de expediente menos elásticos	Direção do Foro, Núcleo de Administração Pregal e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Entrada em vigor	Realizada
5.4	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
5.5	VEICULAÇÃO DE INFORMAÇÕES EM MATÉRIA SOCIOAMBIENTAL POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência nos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Elaboração de informativos, por meio eletrônico, com informações importantes e elaboração de releases	Seção Socioambiental e Assessoria de Comunicação	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
6. ÁGUA E ESGOTO							
6.1	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
6.2	COLOCÇÃO DE AERADORES NAS TORNEIRAS DO FÓRUM	Diminuir o consumo/depósito de água	Compra e colocação de aeradores, de forma paulatina, em todas as torneiras da sede/social, seguindo uma ordem da ordem da SSM da Unidade da Justiça.	Seção de Compras, Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Em andamento	Realizada
6.3	PROMOVER O MONITORAMENTO REGULAR DAS INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS (MANUTENÇÃO)	Evitar o desperdício de água	Verificação contínua das instalações hidráulicas das dependências do Edifício Sede	Seção de Manutenção Pregal e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
7. VIGILÂNCIA							
7.1	REVISAR O CONTEÚDO CONTRATUAL A CADA LICITAÇÃO/PRORROGAÇÃO, BUSCANDO SUA OTIMIZAÇÃO PARA TODA JFBB	Racionalização do consumo	Incluir no Termo de Referência otimizações que surgirem	Equipe de Planejamento das Contratações e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Em andamento
8. LIMPEZA							
8.1	REVISAR O CONTEÚDO CONTRATUAL A CADA LICITAÇÃO/PRORROGAÇÃO, BUSCANDO SUA OTIMIZAÇÃO PARA TODA JFBB	Racionalização do consumo	Incluir no Termo de Referência otimizações sempre que possíveis	Equipe de Planejamento das Contratações e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Em andamento
8.2	INCLUIR NOS CONTRATOS, GRADUALMENTE CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE, INCLUSIVE NA COMPRA DE INSUMOS.	Utilização de produtos eficientes e que sejam os menos poluentes possíveis.	Incluir no Termo de Referência tais especificações	Equipe de Planejamento das Contratações e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Em andamento
9. TELEFONIA							
9.1	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
9.2	REVISAR O CONTEÚDO CONTRATUAL A CADA LICITAÇÃO/PRORROGAÇÃO, BUSCANDO SUA OTIMIZAÇÃO	Racionalização do consumo	Contratos de telefonia móvel firmados sem o comodato de aparelhos	Equipe de Planejamento das Contratações	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
10. OBRAS E LAYOUT							
10.1	OBTER A CERTIFICAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE DOS EDIFÍCIOS DA SEDE E DAS SUBSÉDIOS DA JFBB	Garantir a adaptação aos critérios de sustentabilidade da edificação	Contratação de uma empresa para prestar tal serviço	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação não realizada em função da não previsão orçamentária. Será avaliada possibilidade de inclusão para 2023	Cancelada
11. GESTÃO DE RESÍDUOS							
11.1	PROMOÇÃO DA SEPARAÇÃO, NAS COFAS, DO LÍQUIDO E DO LÍQUIDO ORGÂNICO	Evitar dos aterros sanitários tais resíduos e/ou a destinar a cooperativa de catadores de resíduos	Endeçamento de Cooperativas mediante assinatura de Termo de Compromisso	Seção de Licitações e Contratos, Direção Administrativa, Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
11.2	REALIZAÇÃO DE PALESTRAS QUE ABORDE O TEMA DE SUSTENTABILIDADE E A GESTÃO DE RESÍDUOS	Fornecer informações importantes que tenham potencial para motivar todo o corpo funcional	Promover palestras acerca da necessária preservação do meio ambiente e da diminuição do desperdício dos recursos naturais	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação não realizada em função da pandemia. Será avaliada possibilidade de inclusão em cronograma futuro.	Cancelada
11.3	CONSOLIDAR A PROMOÇÃO DO DESCARTE CORRETO DE TONNERS UTILIZADOS PELA JFBB	Gar aos tonners a destinação ambientalmente adequada	Promover logística reversa com fornecedores	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
12. COMBUSTÍVEL							
12.1	DIVULGAÇÃO DE DADOS DE CONSUMO E METAS, DE PREFERÊNCIA, POR MEIO ELETRÔNICO	Gerar transparência dos dados e levar à reflexão sobre o consumo	Divulgação de balanço trimestral comparativo com os mesmos períodos do semestre anterior por meio eletrônico	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
12.2	ALTERNAR O ABASTECIMENTO DOS VEÍCULOS EM SON COM COMBUSTÍVEL FÓSSIL E SON NÃO FÓSSIL	Reduzir o consumo de combustível fóssil e incentivar seu uso consciente	Promoção do abastecimento da frota de veículos com a tecnologia flex com etanol	Comissão de Gestão Socioambiental, Núcleo de Administração, Seção de Transportes	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
12.3	CAMPANHA DE SENSIBILIZAÇÃO QUANTO AO USO DO COMBUSTÍVEL	Estimular o consumo consciente de combustíveis	Emissão de comunicados, por meio eletrônico, com informações importantes e elaboração de releases	Seção de Comunicação Social e Comissão de Gestão Socioambiental	2020.1	Ação de caráter contínuo	Realizada
13. VEÍCULOS							
13.1	ESTUDO ACERCA DA POSSIBILIDADE DE LOCAÇÃO DE VEÍCULOS EM SUBSTITUIÇÃO À FROTA PRÓPRIA	Racionalização do consumo	Estudo acerca do custo-benefício do negócio	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Estudo não realizado com profundidade. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
14. QUALIDADE DE VIDA							
14.1	PROMOVER PALESTRAS SOBRE FISIOTERAPIA PREVENTIVA	Manutenção da saúde integral da força de trabalho da SJPB	Realização de palestras presenciais com profissionais habilitados	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação realizada no formato digital em função da pandemia e do aumento do teletrabalho	Realizada
14.2	PROMOVER A VACINAÇÃO CONTRA VÁRIAS DOENÇAS, BENEFICIANDO MAGISTRADOS, SERVIDORES E TERCEIRIZADOS	Zelar pela saúde do corpo funcional	Realização através do sistema drive thru em função da pandemia	Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Segurança, Secretaria Administrativa	2020.2	Ação de caráter contínuo	Realizada
14.3	PROMOÇÃO DE FEIRA ORGÂNICA NAS IMEDIAÇÕES DA JFBB	Zelar pelo consumo de alimentos mais saudáveis e beneficiar a agricultura familiar próxima	Preparação de local adequado a após manter contato com os agricultores que atuam em localidades próximas realizar a feira	Comissão de Gestão Socioambiental, Seção de Patrimônio	2020.2	Estudo não realizado em função da pandemia. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
15. SENSIBILIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO EM SOCIOAMBIENTAL							
15.1	PROMOVER PALESTRAS SOBRE O TEMA SUSTENTABILIDADE	Promover o aumento do conhecimento acerca do tema	Realização de palestras presenciais com profissionais habilitados	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação não realizada em função da pandemia. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
15.2	ESTABELECIMENTO DO "MÊS DA SUSTENTABILIDADE"	Promover informações novas e importantes acerca do tema	Realização de palestras presenciais com profissionais habilitados	Comissão de Gestão Socioambiental, Comunicação Social	2020.1	Ação não realizada em função da pandemia. Sem previsão de cronograma futuro.	Cancelada
15.3	PROMOVER CAMPANHAS	Obter o engajamento do corpo funcional para o tema	Realização campanhas para aumentar o descarte correto de pilhas e baterias, recicláveis entre outros.	Comissão de Gestão Socioambiental	2020.2	Ação não realizada com profundidade. Sem previsão de cronograma futuro	Cancelada