



**Relatório de Desempenho
Indicadores 2019**

**Plano de Logística Sustentável
TRT 11ª Região AM/RR**

Manaus/AM

Março de 2020



RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO – AM e RR

2019

Trata-se da apresentação do Relatório de Desempenho do Plano de Logística Sustentável do Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região referente aos resultados obtidos em 2019, atendendo à exigência do artigo 23, § 1º, da Resolução CNJ nº 201/2015.

O presente relatório apresenta a consolidação dos resultados alcançados, a evolução do desempenho dos indicadores estratégicos do Poder Judiciário com foco socioambiental e econômico, além da identificação das ações a serem desenvolvidas ou modificadas no ano de 2020.

I - Consolidação dos resultados:

A implantação do Plano de Logística Sustentável possibilitou a atuação planejada na busca do uso sustentável de recursos naturais e bens públicos, do combate ao desperdício e do consumo consciente de materiais.

A partir dos resultados apresentados constata-se que algumas metas previstas no Plano de Logística Sustentável do TRT11 já foram integralmente cumpridas, o que sinaliza a efetividade das ações realizadas.

Merecem registro os percentuais de redução de consumo acima da meta alcançados em 2019, em relação a 2018, tais como: papel A4 (-2,44%), gasto com água mineral em embalagem retornável (-14,41%), telefonia fixa (-18,63%), copos descartáveis (-14,90%), vigilância armada e desarmada (-3,57), consumo de gasolina (-11,93%) e gasto com contratos de motoristas (-2,23%) e com manutenção de veículos (-40,86).

Ainda merecem destaque significativo os seguintes índices: gestão de resíduos de plástico (+8,24%), de metais (+45,84%), de informática (+239,59%), de lâmpadas para descontaminação (+336,68%) e de saúde (+18,38%); realização de ações de qualidade de vida (+336,33), ações solidárias (+650%) e participações em ações solidárias (+739,31%); além da redução acentuada de obras e reformas (-769,40%).

Houve também o encaminhamento de toners para descarte ambientalmente correto, por meio do contrato de *outsourcing* de impressão (viabilização pela SETIC). Por intermédio da SETIC e da empresa BRANDOK tornamos desnecessária a contratação de empresa especializada para realizar o descarte do material e liberamos para a Secretaria de Administração - SECAD a verba (em torno de R\$ 900,00) disponibilizada para essa finalidade (reduzindo os gastos);



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

A realização do 1º Brechó Solidário da Seção Socioambiental, atendendo à recomendação do CNJ quanto ao cumprimento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU. Com o objetivo de estimular o consumo sustentável, conscientizando os participantes para o "não desperdício" e sobre os impactos sociais e ambientais da compra desenfreada;

Adesão à campanha "Outubro Rosa", com Conscientização sobre a importância da prevenção e do diagnóstico precoce do câncer de mama e de colo de útero; Doação de Fraldas arrecadas durante o Brechó para o Lar das Marias. Ao todo, foram arrecadadas 250 fraldas geriátricas por meio da inscrição solidária das participantes;

Outra ação de grande relevância e abrangência, no tocante à sustentabilidade implantada por este Tribunal, no ano de 2019, através desta Seção Socioambiental, foi a Instalação de coletores específicos para descarte de pilhas e baterias (Projeto "Papa-Pilhas"), instalados nos prédios Sede e Fórum de Manaus como também em todas as Varas do Trabalho do interior do Amazonas, além do Fórum de Boa Vista/RR, onde já foram coletados dezenas de quilos de pilhas e baterias, que serão oportunamente descartados de acordo com as normas ambientais vigentes.

Além dessas ações, merece registro a realização de campanha de coleta seletiva de resíduos sólidos, realizada por meio de visitas da Seção de Gestão Socioambiental à todas as Varas do Trabalho de Manaus, para sensibilização de magistrados e servidores sobre a importância do tema. Na oportunidade foram arrecadadas 46 (quarenta e seis) lixeiras comuns de plástico e metal e, posteriormente, repassadas ao Setor de Almoxarifado para uma nova destinação no âmbito do próprio Tribunal.

Por outro lado, em que pese a evolução desses indicadores, evidencia-se a necessidade de reforçar as ações previstas no plano para a obtenção dos resultados almejados com relação ao consumo de energia elétrica, água/esgoto, telefonia móvel e diesel, além de gastos com limpeza e consumo de óleo diesel.

II – Evolução do Desempenho em 2019:

A tabela abaixo apresenta a categoria do grupo de indicador com base na lista do Anexo 1 da Resolução CNJ nº 201/2015, o nome do indicador, os resultados alcançados nos anos-base 2015 a 2019 e a comparação com o período de referência.

| 2 | PAPEL A4 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|--|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| 2.1 | CPt - Consumo de papel | 7.697 | 4.020 | 3.743 | 3.143 | 3.066 | -2,44 |
| 2.2 | CPp - Gasto com papel | 75.722,36 | 41.751,94 | 44.541,67 | 37.380,93 | 44.343,16 | +15,70 |
| META - 5% de redução do consumo de papel A4. | | | | | | | |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

| 3 | COPOS DESCARTÁVEIS | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|---|--|--------------|--------------|--------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 3.1 | CCA – Consumo de copos descartáveis para água | 8.024 | 6.773 | 7.245 | 7.306 | 6.346 | -13,13 |
| 3.2 | CCC – Consumo de copos descartáveis para café | 491 | 401 | 307 | 328 | 150 | -54,26 |
| 3.3 | CCT – Consumo de copos descartáveis total | 8.515 | 7.174 | 7.552 | 7.634 | 6.496 | -14,90 |
| 3.4 | GCA – Gasto com copos descartáveis para água | 43.358,82 | 28.792,04 | 15.821,55 | 16.637,42 | 15.109,72 | -9,18 |
| 3.5 | GCC – Gasto com copos descartáveis para café | 575,86 | 380,31 | 360,04 | 384,69 | 175,92 | -54,00 |
| 3.6 | GCT – Gasto com copos descartáveis total | 43.934,68 | 29.172,35 | 16.181,59 | 17.022,11 | 15.285,64 | -10,20 |
| META - 2% de redução da quantidade consumida. | | | | | | | |
| 4 | ÁGUA ENVASADA EMBAL. PLÁSTICA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
| 4.1 | CER – Consumo embalagens retornáveis água mineral | 13.967 | 14.550 | 13.939 | 13.295 | 11.378 | -14,41 |
| 4.2 | GAER – Gasto água mineral em embalagens retornáveis | 58.742,60 | 61.989,32 | 69.945,83 | 67.294,19 | 53.583,60 | -20,37 |
| META - Sensibilizar público interno e externo para o consumo consciente. | | | | | | | |
| 5 | IMPRESSÃO | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
| 5.1 | QI – Quantidade de impressões | 3.054.000 | 2.010.000 | 2.185.114 | 848.530 | 5.236.563 | +517,13 |
| 5.2 | QEI – Quantidade de equipamentos de impressão | 323 | 217 | 227 | 276 | 312 | +11,53 |
| 15.3 | PEI – Performance dos equipamentos instalados | 9.455 | 9.263 | 9.626 | 3.074 | 16.783,86 | +545,99 |
| 5.4 | GAS – Gasto com aquisições de suprimentos | 156.289,00 | 53.928,58 | 2.586,73 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 5.5 | GAI – Gasto com aquisição de impressoras | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15.000,00 | 0,00 | -100 |
| 5.6 | GCO – Gasto com contratos terceirização de impressão | 0,00 | 254.700,00* | 384.300,00 | 463.978,15 | 627.078,22 | +26,00 |
| META - 5% de redução na quantidade de impressões. * O contrato de Terceirização, iniciou em abril de 2016. | | | | | | | |
| 6 | TELEFONIA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
| 6.1 | GTF - Gasto com telefonia fixa | 313.059,26 | 275.009,50 | 199.343,79 | 158.491,47 | 130.320,58 | -17,77 |
| 6.2 | LTF - Linha telefônicas fixas | 381 | 381 | 381 | 381 | 381 | 0 |
| 6.3 | GTm - Gasto com telefonia móvel | 69.597,05 | 41.430,11 | 16.102,30 | 20.331,53 | 22.386,33 | +9,17 |
| 6.4 | LTm - Linhas telefônicas móveis | 35 | 35 | 25 | 25 | 25 | 0 |
| META - 2% de redução do valor dos contratos. | | | | | | | |
| 7 | ENERGIA ELÉTRICA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
| 7.1 | CE – Consumo de energia elétrica - kwh | 4.551.734 | 3.969.696 | 3.445.947 | 3.735,028 | 3.869.786 | +0,09 |
| 7.2 | GE – Gasto com energia elétrica - R\$ | 1.618.949,03 | 2.200.474,48 | 2.257.061,27 | 2.900.465,25 | 2.991.317,86 | +3,03 |
| META - 2% de redução no consumo. | | | | | | | |
| 8 | ÁGUA E ESGOTO | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
| 8.1 | CA – Consumo de água | 14.978 | 10.677 | 10.893 | 11.604 | 12.645 | +8,23 |
| 8.2 | GA – Gasto com água | 378.688,07 | 320.863,67 | 345.436,74 | 395.253,89 | 427.894,43 | +7,62 |
| META - 2% de redução do consumo. | | | | | | | |
| 9 | GESTÃO DE RESÍDUOS | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

| | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|-----------|-------------|-----------|---------|
| 9.1 | DPA – Destinação de papel | 29.483 | 22.833 | 11.597,50 | 7.606 | 6.081 | -20,04 |
| 9.2 | DPL – Destinação de plásticos | 120 | 10 | 12 | 501 | 546 | +8,24 |
| 9.3 | DMT – Destinação de metais | 572 | 1.107 | 5 | 287 | 530 | +45,84 |
| 9.4 | CGe – Coleta geral | 30.175 | 23.950 | 11.614,50 | 8.394 | 7156 | -14,74 |
| 9.5 | DRI – Destinação de resíduos de informática (KG) | 110 | 212 | 43 | 2955 | 7080 | +239,59 |
| 9.6 | DSI – Destinação de suprimentos de impressão (Un) | 919 | 459 | 406 | 195 | 205 | +4,87 |
| 9.7 | DLP – Destinação de lâmpadas para descontaminação | 0 | 300 | 132 | 458 | 1542 | +336,68 |
| 9.8 | DRS – Destinação de resíduos de saúde | 0 | | 12,80 | 67,9 | 83,20 | +18,38 |
| 9.9 | DOB – Destinação de resíduos de obras e reformas | 10 | 135 | 326,87 | 1.052,07 m³ | 247,17 m³ | -383,72 |

META - Ampliação dos tipos de materiais destinados à reciclagem.

| 10 | REFORMAS | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|------|---|--------------|------------|------------|--------------|------------|----------------|
| 10.1 | GRB – Gastos com reformas no período-base | 1.195.010,68 | 465.032,34 | 551.740,01 | 1.186.434,95 | 154.200,76 | -769,40 |

Não houve previsão de meta para este índice.

| 11 | LIMPEZA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| 11.1 | GLB – Gastos com contratos limpeza no período-base | 3.891.045,19 | 3.696.663,41 | 3.659.776,32 | 4.163.946,72 | 4.334.841,64 | +3,94 |
| 11.2 | m² Cont – Área contratada | 75.971,15 | 73.554,61 | 73.554,61 | 72.922,47 | 70.004,40 | -4,00 |
| 11.3 | GML – Gasto com material de limpeza | 13.578,47 | 398,40 | 4.525,87 | 0 | 0 | 0 |

META - Contratação com 80% dentro dos normativos de sustentabilidade.

| 12 | VIGILÂNCIA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| 12.1 | GVAB – Gastos contratos vigilância armada período-base | 3.771.141,44 | 3.806.720,08 | 4.066.442,66 | 4.039.087,03 | 3.708.974,54 | -8,17 |
| 12.2 | 12.2. QVAB – Quantidade de postos de vigilância armada | 40 | 38 | 41 | 40 | 36 | -10,00 |
| 12.3 | 12.4. GVDB – Gastos contrato vigilância desarmada período-base | 185.373,42 | 206.049,12 | - | 126.564,83 | 307.553,16 | +243 |
| 12.4 | QVD – Quantidade de postos de vigilância desarmada | 8 | 8 | - | 10 | 10 | 0 |
| 12.5 | GVTR- Gasto total vigilância no período de referência | 3.389.196,85 | 3.956.514,86 | 4.012.769,20 | 4.066.442,66 | 4.165.651,86 | -3,57 |

META - Contratação com 80% dentro dos normativos de sustentabilidade.

| 13 | VEÍCULOS | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|-------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| 13.1 | Km – Quilometragem | 351.362 | 228.863 | 326.552 | 339.253 | 324.957 | -4,21 |
| 13.2 | VG – Quantidade de veículos a gasolina | 27 | 25 | 25 | 25 | 25 | 0 |
| 13.3 | VEt – Quantidade de veículos a etanol | | | | 0 | 0 | 0 |
| 13.4 | VF – Quantidade de veículos flex | 47 | 50 | 50 | 50 | 50 | 0 |
| 13.5 | VD – Quantidade de veículos a diesel | 5 | 7 | 7 | 7 | 7 | 0 |
| 13.6 | VGN – Quantidade de veículos a gás natural | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.7 | VH – Quantidade de veículos híbridos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.8 | VEl – Quantidade de veículos elétricos | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13.9 | QVe – Quantidade de Veículos | 79 | 82 | 82 | 82 | 82 | 0 |
| 13.10 | QVs – Quantidade de veículos de serviço | 69 | 68 | 67 | 67 | 67 | 0 |
| 13.11 | QVM – Quantidade veículos para transporte magistrados | 14 | 14 | 15 | 15 | 15 | 0 |
| 13.12 | GMV – Gasto com manutenção de veículos | 212.232,88 | 49.485,60 | 210.534,10 | 246.104,54 | 145.544,60 | -40,86 |
| 13.13 | GCM – Gastos com contratos de motoristas | 1.541.762,12 | 1.601.054,74 | 1.504.811,35 | 1.320.024,84 | 1.290.463,51 | -2,23 |

META - Não houve previsão de meta para este índice.

| 14 | COMBUSTÍVEL | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|----|-------------|------|------|------|------|------|----------------|
|----|-------------|------|------|------|------|------|----------------|



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

| | | | | | | | ho (%) |
|-----------------------------------|--------------------------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|---------|
| 14.1 | CG – Consumo de gasolina | 56.573,00 | 37.298,08 | 40.740 | 47.128,18 | 41.505,57 | -11,93 |
| 14.2 | CD – Consumo de diesel | 3.334,00 | 3.729,00 | 3.114 | 1.998,25 | 5.063,58 | +253,40 |
| META - 2% de redução do contrato. | | | | | | | |

| 15 | QUALIDADE DE VIDA | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|---|---|-------|------|-------|-------|-------|----------------|
| 15.1 | PQV – Participações em ações de qualidade de vida | 2.190 | 954 | 3.369 | 4.595 | 2.722 | -40,76 |
| 15.2 | AQV – Quantidade de ações de qualidade de vida | 12 | 9 | 50 | 12 | 40 | +336,33 |
| 15.3 | PS – Participações em ações solidárias | 966 | 49 | 282 | 117 | 865 | +739,31 |
| 15.4 | AS – Quantidade de ações solidárias | 8 | 6 | 7 | 2 | 13 | +650 |
| 15.5 | AIInc – Ações de inclusão | 1 | 2 | 4 | 2 | 3 | +150 |
| META - Aumentar ações que proporcionem o bem estar do corpo funcional e força de trabalho auxiliar. | | | | | | | |

| 16 | CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|---|--|------|-------|-------|------|------|----------------|
| 16.1 | ACap – Ações de capacitação e sensibilização | 30 | 20 | 28 | 17 | 15 | -11,76 |
| 16.2 | PSC – Participação ações de sensibilização e capacitação | 400 | 2.146 | 2.186 | 3533 | 2786 | -21,14 |
| META - Capacitar 80% dos servidores que trabalham em áreas que se relacionam logística sustentável. | | | | | | | |

| 17 | CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Desempenho (%) |
|--|--|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| 17.1 | Valor licitado no período-base | 8.074.480,35 | 2.975.487,38 | 14.954.242,17 | 21.327.870,18 | 8.574.258,92 | -248,74 |
| 17.2 | Valor licitado com critério de sustentabilidade período-base | 7.648.444,35 | 2.511.837,73 | 12.603.866,79 | 16.019.184,01 | 3.986.670,41 | -401,81 |
| 17.3 | Percentual de contratações com sustentabilidade | 94,72 | 84,42 | 84,28 | 75,10 | 46,49 | -38,49 |
| META - Implementar 80% das diretrizes do Guia de Contratações Sustentáveis da Justiça do Trabalho até Dezembro/2016. | | | | | | | |
| O valor licitado com critérios de sustentabilidade em 2019 foi de R\$3.986.670,41; 46,49% do total homologado das licitações de R\$8.574.258,92. | | | | | | | |

III - Ações a serem desenvolvidas ou modificadas em 2020:

- Dar continuidade ao Programa de Coleta Seletiva de Resíduos Sólidos;
- Otimizar os serviços de vigilância automatizada com uso de recursos tecnológicos e consequente redução de gastos com contrato de empresa terceirizada, muito embora tenha havido uma redução significativa de gastos no ano base;
- Intensificar em 2020 a campanha de conscientização para o uso de canecas, xícaras e copos de material durável, em que pese a redução de consumo de copos descartáveis nos últimos anos;
- Instalar purificadores de água em locais com maior circulação de pessoas, substituindo o uso de água mineral em embalagens retornáveis;
- Intensificar a realização de campanhas para imprimir somente o estritamente necessário, dando preferência pela comunicação via meio eletrônico;
- Adotar o uso do convite virtual, encaminhado via eletrônica, nos eventos realizados pelo Tribunal;



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

-
- g. Reforçar a necessidade de separação dos resíduos para a coleta seletiva, por meio de cartazes, e-mails e matérias no site institucional, em parceria com a Assessoria de Comunicação Social;
 - h. Editar e divulgar regulamentos que disciplinem a impressão frente e verso;
 - i. Intensificar a realização de campanhas de conscientização para os servidores sobre o uso racional dos recursos naturais;
 - j. Intensificar as palestras para conscientização dos funcionários terceirizados, em especial à equipe de limpeza, sobre a necessidade de economizar os recursos naturais;
 - k. Avaliar a possibilidade de otimização dos serviços de limpeza oferecidos por empresa terceirizada, com consequente impacto no número de postos de trabalho;
 - l. Planejar as diligências a serem cumpridas pela Seção de Transporte, concentrando-se o maior número de atos a cada deslocamento;
 - m. Intensificar a sensibilização dos servidores para participação nas ações solidárias e de inclusão social;
 - n. Verificar a possibilidade de diminuir a pressão da água para mictórios e torneiras dos banheiros do Fórum Trabalhista de Manaus, para evitar desperdício de água, tendo em vista que não há necessidade de uso demasiado de água, porque há limpeza constante desses ambientes pelo terceirizados.

IV – Conclusão:

Ao longo dos últimos anos, o Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região vem adotando práticas sustentáveis para conduzir as atividades jurisdicionais com qualidade de vida e gerando o mínimo de impacto ao meio ambiente, seguindo as diretrizes expedidas no Plano de Logística Sustentável.

Nesse sentido, a Seção de Gestão Socioambiental, vem trabalhando em atividades voltadas para o consumo consciente, incentivando o combate ao desperdício, promovendo a coleta seletiva com descarte adequado dos resíduos produzidos pelo Tribunal, promovendo campanhas de educação ambiental para consolidar a Política de Gestão Socioambiental, monitorando e gerenciando os indicadores de impacto ambiental em consonância com o Plano de Logística Sustentável.

Embora algumas das metas e indicadores institucionais tenham apresentado resultados aquém do estipulado para o exercício de 2019, por razões de limitação orçamentária e reduzido número de servidores para sua implantação, o cronograma previsto no PLS foi cumprido.

Nota-se que, os resultados apurados até o momento vêm se mostrando relativamente satisfatórios e tendem a ser cada vez mais promissores, haja vista melhorarem com o constante amadurecimento na área de Gestão Socioambiental.

Para tanto, faz-se imperiosa a necessidade de continuidade na adoção de medidas que impulsionem a redução do gasto e do consumo de recursos naturais e insumos, além do



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 11ª Região

desenvolvimento de novas ações que promovam a sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário Trabalhista nos Estados do Amazonas e de Roraima.

Este é, portanto, o Relatório de Desempenho apresentado por esta Seção Socioambiental do TRT11, referente ao ano-base 2019. Muitas ações foram realizadas e inúmeros desafios a serem superados em 2020, mas longe do fim, porque quaisquer esforços nesse sentido é apenas um grão de areia num porto de partida na luta por um mundo mais saudável e ambientalmente sustentável.

Manaus, 17 de março de 2020.

Moisés Melo Falcão
Assistente da Seção de Gestão Socioambiental