

## Reunião CGPLS-SJBA apresenta possíveis ações para o ano 2023



Na última quarta-feira, 20/07, ocorreu a reunião da Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável da Seção Judiciária da Bahia (CGPLS-SJBA), com a presença do Presidente da Comissão Gestora do PLS/BA, Juiz Federal Fábio Stief Marmund, o Diretor da SECAD, Tarcísio José Filgueiras dos Reis e demais membros da Comissão, dentre eles, diretores de secretaria de Vara e de núcleos administrativos.

A reunião foi virtual, pelo aplicativo *Microsoft Teams*, e teve como pautas a

apresentação dos resultados do PLS, no 1º semestre de 2022, em comparação com a média nacional do Poder Judiciário e a análise de possíveis novas ações para constar no plano de ação de 2023.

Implantação de sistema de energia solar; Plano Orçamentário de Desenvolvimento Sustentável; custo com vigilância, impressoras e reposição com equipamentos; realização de Exame Periódico de Saúde (EPS) para concessão de teletrabalho foram alguns dos assuntos tratados no encontro. Uma das

propostas apresentadas foi a de solicitar à Seção de Apoio à Polícia Judicial (SEPOL) a elaboração de estudo de viabilidade de compartilhamento de veículos, aquisição de veículos híbridos, entre outros, como forma de melhor gestão em sustentabilidade.

O Diretor da SECAD, Tarcísio Reis, informou sobre tratativas com o Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região (TRT5) e o Tribunal Regional Eleitoral da Bahia (TRE) a fim de firmar Acordo de Cooperação Técnica para o compartilhamento de viagens, como alternativa de melhor gerenciamento da frota e das viagens a serviço.

Sobre a implantação de energia solar foi informado que já constam no PAC 2022 a implantação de sistema de energia solar na Justiça Federal e a realização de registro de preços para aquisição de placas solares.

Outro importante assunto debatido na reunião foi com relação à contratação de *outsourcing* (terceirização) de impressão. Foi sugerido levantamento de custo mensal e verificação da possibilidade de inclusão desta despesa na pré-proposta orçamentária, como alternativa de ação para 2023.

A Diretora de Secretaria da 3ª Vara da Subseção de Feira de Santana, Flávia Carneiro Brito, demonstrou sua preocupação com o desligamento dos computadores no novo contexto de trabalho das Varas Jefs, que no período “pós-pandemia” têm realizado várias audiências. Segundo ela, essa prática pode impactar na prestação jurisdicional.

Na oportunidade, o Diretor do Núcleo de Bem-Estar Social da SJBA, Luiz Quarresma, expôs a sua preocupação sobre atendimento à demanda de realizações de EPS para concessão de teletrabalho, principalmente após o retorno presencial integral das atividades em toda a Justiça Federal da Bahia.

A Comissão CGPLS-SJBA tem por objetivo provocar a reflexão, conscientização, discutindo estratégias e promovendo ações que estimulem a mudança dos padrões de compra, consumo, gestão documental e engajamento da força de trabalho nas ações relativas à sustentabilidade ambiental, econômica e social.

Essa matéria está associada com ODS 12 (Consumo e Produção Responsáveis), 11 (Cidades e Comunidades Sustentáveis), 13 (Ação Contra a Mudança Global do Clima) e 16 (Paz, Justiça e Instituições Eficazes).

### Curiosidade do Desenvolvimento Sustentável

#### Calças jeans recicladas viram vasos para o jardim e varanda

Estudos apontam que micróbios encontrados na terra têm ação semelhante a antidepressivos. Isso explica porque tanta gente gosta de plantar. Mesmo nas cidades, dá para usar e abusar dos vasos, quando a gente não tem um quintal. Uma parceria entre três empresas está transformando calças jeans em vasos – uma boa para ajudar na decoração e na economia circular.



A produção começa com o app Plataforma Circular, da Cotton Move, iniciativa pela redução do desperdício têxtil. As calças jeans que estão no final do seu ciclo de vida são coletadas e, em parceria com a Retalhar, essas roupas são totalmente desmanchadas até virem fibras.

Depois disso, as fibras das calças jeans são adicionadas a um termoplástico chamado *therpol*, que usa uma biotecnologia à base da borracha da seringueira. Este composto é enviado a Vasart onde a matéria prima é usada na produção de vasos rotomoldados, feitos principalmente com polietileno. Após a utilização, o vaso pode ser reciclado e transformado em outro vaso. (Fonte: [@ciclovivo](http://ciclovivo.com.br))

#### Aniversariantes

**Hoje:** Diego Carmo de Sousa (Juiz Federal substituto de Vitória da Conquista), Felipe Livio Lemos Luz (Juiz Federal substituto de Teixeira de Freitas), Marilyn Cardoso Batista (10ª Vara), Arabella Lino Rosa dos Santos (Juazeiro), David Ferreira Paes Junior (7ª Vara), Walneide Netto Junior (Barreiras), Lícia da Rocha Ramos Bezerra (9ª Vara), Amanda Conceição Santiago (Nucju). **Amanhã:** Leticia Daniele Bossonario (Juíza Federal substituta de Ilhéus), Manuela Vasconcelos Pereira (4ª Vara), Juan Levi Rodrigues Dourado (Vitória da Conquista), Carlos Henrique da Rocha Behrens (Nutec), Igor de Oliveira Lemos (Turma Recursal). **Parabéns!**

**EXPEDIENTE:** Coordenação-Geral: juiz federal Durval Carneiro Neto, diretor do Foro da Seção Judiciária da Bahia. Redação, fotos, distribuição, revisão e impressão: Serviço de Comunicação Social - SERCOM. Encarregada: Adriana Souza Daniel. Diagramação: Taiana Laiz Silva de Jesus. Telefones: (71) 3617-2616. Endereço: Av. Ulysses Guimarães, 2799 – CAB. CEP: 41213-000. Site: [portal.trf1.jus.br/sjba](http://portal.trf1.jus.br/sjba) E-mail: [jfh@trf1.jus.br](mailto:jfh@trf1.jus.br)

### Transforme em Ação



#### 28 de julho de 2022: Dia da Sobrecarga da Terra

A cada ano que passa, utilizamos mais e mais recursos naturais, como água, solo e ar puro, e despejamos resíduos no meio ambiente, prolongando o uso de meios de produção e a adoção de estilos de vida insustentáveis. Neste ano, o Dia da Sobrecarga da Terra, data que marca o momento em que a humanidade consumiu todos os recursos biológicos que o planeta é capaz de regenerar durante um ano, será em 28 de julho. Isso significa que até 31 de dezembro de 2022 “consumiremos” 1,7 planeta, mas só temos um. Não é preciso ser das ciências exatas para entender que essa conta não fecha, né?



A boa notícia é que todos nós podemos agir para mover o Dia da Sobrecarga da Terra para mais pra frente. Ainda que governos e empresas tenham uma grande responsabilidade na redução do impacto ambiental e do consumo de recursos naturais, cada indivíduo também pode fazer a sua parte. Saiba como agir agora mesmo:

- 1) Proteger as florestas tropicais pode atrasar o Dia da Sobrecarga da Terra, em 7 dias;
- 2) Cortar o desperdício de alimentos pela metade em todo o mundo traria um alívio de 13 dias na conta da Sobrecarga da Terra;
- 3) Diminuir o consumo da carne é capaz de mudar o Dia da Sobrecarga da Terra, em 17 dias;
- 4) Economizar e reutilizar a água pode atrasar, em 21 dias;
- 5) Preferir casas inteligentes e sustentáveis atrasaria o Dia de Sobrecarga da Terra, em 21 dias;
- 6) Priorizar fontes renováveis de energia, em 26 dias. (Fonte: [www.akatu.org.br](http://www.akatu.org.br))

Esta matéria está associada ao ODS 12 (Consumo e Produção Responsáveis), 11 (Cidades e Comunidades Sustentáveis), 13 (Ação Contra a Mudança Global do Clima).