

Promoverão Tribunais especializados na matéria Eles vão preparar um manual de procedimentos ambientais entre MP e Minec



Em reunião realizada entre o procurador-geral da República, Tarek William Saab, e o ministro do Poder Popular para o Ecosocialismo, Josué Lorca, eles concordaram em elaborar um manual de procedimentos entre as duas entidades. (Mais informações na página 2).

REFLEXÕES SOBRE
O ECOSOCIALISMO

Obsolescência Planejada e Meio Ambiente

P-8



1x10 Bom Governo

Vice-Presidência Setorial de Obras e Serviços Públicos apresentou saldo

P-2

Foram recolhidos 200 kg de
resíduos sólidos

Áreas do Parque Bolívar Conservationista em Barinas têm 150 novas árvores

P-4

Jovens aprenderão sobre
economia circular

Minec montou um campo de treinamento ecossocialista em Caracas

P-6

Promoverão Tribunais especializados na matéria

Eles vão preparar um manual de procedimentos ambientais entre MP e Minec



Eles vão realizar um Encontro Nacional de Promotores do Meio Ambiente

Em reunião realizada entre o procurador-geral da República, Tarek William Saab, e o ministro do Poder Popular para o Ecosocialismo, Josué Lorca, eles concordaram em elaborar um manual de procedimentos entre as duas entidades.

A informação foi divulgada pelo procurador-geral em sua conta no Twitter, @TarekWilliamSaab, onde mencionou que também será realizada uma revisão das medidas ambientais acordadas pelos Tribunais.

Da mesma forma, destacou que promovem a criação de tribunais especializados em matéria ambiental, verificação e atualização da regulamentação ambiental.

Nesse sentido, assegurou que o Ministério Público assume a questão ambiental como a principal defesa dos direitos humanos.

Por sua vez, o ministro Lorca garantiu que nos dias 28, 29 e 30 de julho será realizado um Encontro Nacional de Promotores do Meio Ambiente para reforçar o conhecimento sobre o assunto.

Da mesma forma, insistiu que essas ações contribuam para o cumprimento do 5º Objetivo do Plano da Pátria e a construção de uma nova Venezuela Ecosocialista.

1x10 Bom Governo

Vice-Presidência Setorial de Obras e Serviços Públicos apresentou saldo

Para fazer o balanço das ações realizadas por meio do Sistema 1 x 10 de Boa Governança, a Vice-Presidência Setorial de Obras e Serviços Públicos (Vpsops) reuniu os gestores, diretores e gestores territoriais das instituições vinculadas à instância.

A reunião foi realizada no Círculo Militar de Caracas, para cumprir as instruções do Presidente da República Bolivariana da Venezuela, Nicolás Maduro Moros, sobre a aplicação das novas metodologias de Boa Governança em todas as áreas dos serviços públicos.

A reunião foi liderada pelo vice-presidente e ministro do Poder Popular para a Energia Elétrica, G/J Néstor Reverol, que foi acompanhado pelo chefe de Ecosocialismo, Josué Lorca e toda sua equipe de trabalho, e os responsáveis pelas áreas de Transportes, Atenção das Águas, telecomunicações e gás doméstico.

“Avaliamos a evolução das respostas às necessidades das populações no que diz respeito ao abastecimento de água, electricidade, gás, telecomunicações, transportes, obras públicas e eco-socialismo; e também estabelecemos prioridades para continuar o debate no restante

do ano e fazer um planejamento sustentado para 2023 e 2024”, destacou Reverol.

Disse que em sete grupos de trabalho identificados por região: Capital, Ocidental, Guayana, Insular Oriental, Central, Los Andes e Los Llanos, se revisou a organização do 1 x 10, a agenda de ação específica e o mapa de soluções, que são as novas metodologias do Bom Governo, que permitirão avançar com mais agilidade no atendimento às solicitações do povo venezuelano.

Acrescentou que nesta nova era de grandes desafios, uma das principais exigências dos cidadãos são os serviços, “e dado este compromisso, o único objectivo é garantir a sua manutenção e cumprimento da terceira linha de actuação do 1 x 10 que visa assegurar o direito ao meio ambiente, à cidade e aos serviços públicos”. Reverol destacou a importância da unificação e cooperação entre os membros dos Vpsops e instruiu que “deve ser formado um Estado Maior de Serviços Públicos em cada entidade, juntamente com uma Sala de Situação 1 x 10 para conhecer detalhadamente a situação das comunidades e chegar a os lugares mais remotos do nosso país se houver algum problema nos serviços”.



Eles revisaram ações concretas de resposta para as pessoas

Plano Nacional de Reflorestamento 2022 - 2023

Graduados do ensino médio plantaram 172 árvores no município de Zamora de Cojedes

No âmbito do programa "Um aluno, uma árvore", estabelecido no Plano Nacional de Reflorestamento 2022-2023 realizado pelo Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (Minec), os alunos do 5º ano do ensino médio da Unidade Educacional "La Palma", plantaram 172 árvores no município de Ezequiel Zamora, no estado de Cojedes.

Durante a operação foram estabelecidas diferentes espécies nativas da região, como: limão, graviola, nêspera, goiaba e café.

Funcionários públicos do Minec Cojedes, Missão Árvore, Companhia Nacional de Reflorestamento (Conare) e o diretor nacional das Unidades Territoriais Ecosocialistas (UTEC), José Alejandro Azuaje, Bombeiros Florestais, Guarda-parques, além de integrantes das Unidades de Batalha participaram do reflorestamento, Bolívar Chávez UBCH, entre outros voluntários.



Foram recolhidos 200 kg de resíduos sólidos

Áreas do Parque Bolívar Conservationista em Barinas têm 150 novas árvores



Ação faz parte do Plano Nacional de Reflorestamento

Ensino Médio da Escola Técnica Industrial Robinsoniana Ezequiel Zamora, do Liceu Manuel Palacio Fajardo e da Escola Técnica Robinsoniana Assistiva, e com o acompanhamento do Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (Minec), foram plantadas 150 árvores no Parque Conservador Bolívar, localizado no estado de Barinas.

A ação conservacionista faz parte do programa "Um estudante, uma árvore", que permitirá a recuperação de áreas desprovidas de vegetação e

contribuirá para o Plano Nacional de Reflorestamento 2022-2023. Da mesma forma, foi realizado um dia de saneamento ambiental com a coleta de 200 quilos de resíduos sólidos.

Servidores da Unidade Territorial Ecosocialista Barinas del Minec (UTEC), da Companhia Nacional de Reflorestamento (Conare), da Missão Árvore, do Instituto de Parques Nacionais (Inparques), da Zona Educacional e do Comando Estratégico do Viveiro Ambiental (CEGA) participaram ambas as atividades da Guarda Nacional Bolivariana (GNB) Barinas, entre outras.

Parque Topo Las Piñas

Colocadas 700 plantas no setor Casalta 3 da freguesia de Sucre

Na continuação do programa "Um aluno, uma árvore" contemplado no Plano Nacional de Reflorestamento, alunos do Liceu Miguel Ángel López Cárdenas, localizado em El Paraíso, estabeleceram 700 plantas no parque Topo Las Piñas, localizado no setor Casalta 3, da freguesia de Sucre da capital.

Os 100 alunos do ensino médio, prestes a concluir o ensino médio, se mobilizaram para plantar mudas de apamate, goiaba, índio nu, mogno e bucaré, em três hectares dos 86 que este espaço de recreação possui, na companhia de integrantes do Viveiro Ambiental da Guarda Nacional Bolivariana (GNB), membros de Caracas Recicla e estudantes da Universidade de Segurança Experimental (UNES).

A atividade foi promovida pela Unidade Territorial Ecosocialista (UTEC) Capital, com o apoio de uma comissão da Missão Árvore, liderada por seu presidente Wilmer Vásquez, e a presença do diretor

geral de Escolas Técnicas do Ministério da Educação, José Rojas.

O evento coincidiu com o encerramento do ano letivo 2021-2022 e a conclusão da primeira fase do programa "Um aluno, uma árvore".



Estratégia faz parte do programa "Um estudante, uma árvore"

No 1x10 do Bom Governo

Seis veículos de carga retidos por violações de permissão em Barcelona

Durante uma operação de controle de veículos de transporte de cargas pesadas e materiais perigosos, realizada pelo Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (Minec) no pedágio de Los Mesones, no município de Simón Bolívar da cidade de Barcelona no estado de Anzoátegui, seis unidades de transporte de materiais não metálicos (granzón) foram retidos, pois a carga não possuía as autorizações necessárias para seu uso.

No procedimento de fiscalização, verificou-se que embora os veículos trafegassem com guia de trânsito, foi constatado que o local de origem da carga não apresentava a devida autorização para exercer a atividade de extração e afetação do recurso natural.

A caravana de unidades detidas preventivamente transportava o granzón de uma mina explorada ilegalmente e que também não contava com os instrumentos prévios de controle ambiental.

Vale destacar que este dia de fiscalização foi realizado no âmbito da ação do esquema 1 x 10 Bom Governo, instituído pelo presidente Nicolás Maduro Moros.



Eles não tinham autorização para extrair granzón

Jovens aprenderão sobre Economia Circular

Minec montou um campo de treinamento ecossocialista em Caracas

O Ministério do Poder Popular para o Ecosocialismo (Minec) instalou o Campo de Treinamento Ecosocialista no Parque Recreativo Generalíssimo Francisco de Miranda, em Caracas, com o objetivo de fortalecer o conhecimento das Brigadas contra as Mudanças Climáticas por meio de atividades de capacitação.

O ministro Josué Lorca deu as boas-vindas formalmente aos jovens brigadistas e ressaltou: "Vamos continuar montando acampamentos em todo o país e continuaremos realizando atividades nesta temporada de festas".

que o Minec fez um grande esforço para preparar uma grade de oficinas de capacitação que permitam aos jovens obter uma série de ferramentas para a conservação e preservação da vida no planeta e, assim, tornarem-se cidadãos integrais.

Nesse sentido, o Ministro destacou: "Adquirimos barracas, lanternas, sacos de dormir, garrafas térmicas e kits de primeiros socorros para todos os brigadistas que farão parte dos Campos de Treinamento Ecosocialistas".

O acampamento instalado é composto por sete

treinamentos teórico-práticos sobre questões ambientais, compostos por oficinas especializadas de interpretação ambiental, identificação de espécies, especialmente répteis, resgate, manuseio de cordas e primeiros socorros, entre outros.

Ao mesmo tempo, os jovens aprenderão sobre economia circular e reciclagem, conceitos que andam de mãos dadas e fazem parte dos princípios de criação das Tabelas Técnicas de Reciclagem e Limpeza (Metras), projeto promovido pelo Minec, cujo objetivo é a planejar e executar ações relacionadas à gestão de resíduos.

Os 5.000 jovens constituídos no país em Brigadistas contra as Mudanças Climáticas participarão dos Campos de Treinamento Ecosocialistas, com o objetivo de incentivar outros a fazerem parte da organização e, assim, atingir a meta estipulada pelo Minec de 50.000 brigadistas em nível nacional.

A formação constante dos jovens Brigadistas contra as Mudanças Climáticas é a chave para a construção de uma consciência ecossocialista, pois nas novas gerações estão forjados os alicerces para alcançar um novo mundo sustentável.



Levarão o acampamento para todo o território nacional



1^{ER}

CONCURSO
DE POESÍA

Vida y Planeta

*“Se entregarán premiaciones según
el grupo de edades participantes”*

Inscríbete desde el

07 de Julio

al 02 de Agosto



REFLEXÕES SOBRE O ECOSSOCIALISMO

Obsolescência Planejada e Meio Ambiente

Por Josué Alejandro Lorca



A natureza com o modo de produção capitalista enfrenta contradições impossíveis de serem superadas a partir do corpo teórico que a sustenta. Uma dessas contradições é o crescimento infinito, em um mundo finito.

Vamos dar um exemplo para entender melhor: vamos pegar a indústria automotiva, os carros são considerados bens duráveis, um carro com boa manutenção e uso regular pode durar mais de 10 anos, como garantir que uma empresa tenha renda em crescimento contínuo se seus produtos forem eles duráveis? Aqui está o primeiro limite, se você vender produtos de longa duração, quando toda a demanda for suprida, o que vai acontecer com a empresa? Será impossível continuar vendendo carros, não haverá mais famílias para vender porque todas já têm carros. Se o ciclo de vida do produto for muito longo,

então será necessária uma grande inovação para que quem já tem carro, se encontre na necessidade de querer algo novo e substituir o que já tem.

Como você pode ver aqui, a empresa conseguiria manter um certo fluxo de vendas substituindo carros ultrapassados. Mas o problema se agrava, pois o sistema capitalista é baseado na competição, e a empresa não é a única, ela deve lutar contra outras empresas para posicionar seus produtos antes das demais.

Se, como as empresas automotivas, não há tantos iguais, eles decidem concordar com as regras do jogo. Eles estabelecem estratégias conjuntas que lhes permitem manter um fluxo constante de demanda que beneficia a todos e impede novos players no mercado. O que chamamos de oligopólio está configurado.

Então a ideia que faz todos

concordarem é: E se trocarmos determinados componentes que se desgastam facilmente e promovermos esse desgaste para que depois de um certo tempo de uso ele quebre, danifique ou se deteriore e o usuário seja obrigado a trocar o carro? Isso aumentaria a frequência de reposição dos bens produzidos de longa duração e, conseqüentemente, a compra de um novo.

Essa história fictícia, embora nem tanto, é como nasceu a ideia de Obsolescência Planejada: “é a determinação ou programação do fim da vida útil de um produto, para que, após um período de tempo calculado antecipadamente pelo fabricante ou pela empresa durante a fase de projeto do mesmo, torna-se obsoleto, não funcional, inútil ou inutilizável devido a vários procedimentos, por exemplo, por falta de peças de reposição, induzindo os consumidores a adquirir um

novo produto para substituí-lo (Bulow , 1986).

Em um dos capítulos anteriores, falamos sobre economia circular e como a economia linear capitalista afeta o meio ambiente, com este artigo quero prestar atenção ao impacto desse elemento artificial introduzido pelas indústrias, juntamente com o efeito acelerador que a moda traz e tendências, pode ser tão devastador para a Mãe Terra.

A prática da Obsolescência Planejada foi estendida a quase todos os setores produtivos, incluindo bens menos duráveis, para torná-los quase descartáveis. Sem considerar o problema do descarte desses resíduos e seu impacto nos ecossistemas do planeta.

Outro exemplo, a roupa, você já deve ter notado que a roupa, independente do presumido prestígio de uma marca, não é mais da mesma qualidade, ela se desmancha, desbota com facilidade, o tecido rasga, os botões caem, a mudança de estação, entre outros • efeitos de obsolescência. Bem, acontece que não é apenas o plástico que é o problema planetário, agora se somam as montanhas de resíduos têxteis no deserto do Atacama, no Chile. No blog do jornal alemão Deutsche Welle , eles apresentam uma reportagem e uma série de fotos alarmantes: "Todos os anos, cerca de 59.000 toneladas de roupas usadas e novas chegam ao Chile, não vendidas, de todo o mundo. Enormes cemitérios de roupas

estão sendo formados no deserto do Atacama." Organizações populares tentam aproveitar e reciclar materiais, não há como conter o volume de resíduos descartados de forma irresponsável a céu aberto. Sem falar no impacto social das dinâmicas violentas que são geradas nas cidades pobres da região.

Temos mais uma situação insustentável gerada pela Moda e Obsolescência Planejada trabalhando de mãos dadas. É possível que esse esforço de inteligência usado para encontrar formas fraudulentas de acumular mais capital possa ser usado para projetar produtos inteligentes e recicláveis que gerem o menor impacto ambiental possível? Infelizmente não, o modo de produção capitalista é autodestrutivo e irresponsável. Mas vamos ver o que está por trás da moda em particular: um estudo da ONU de 2019 revela dados impressionantes:

- São necessários 7.500 litros de água para produzir uma calça jeans .
- O setor de vestuário usa 93 bilhões de metros cúbicos de água por ano, o suficiente para 5 milhões de pessoas sobreviverem.
- A indústria da moda é responsável por 20% do total de desperdício global de água.
- A produção de vestuário e calçado produz 8% dos gases com efeito de estufa.
- A cada segundo, uma quantidade de têxteis equivalente a um caminhão de lixo é enterrada ou queimada.
- A produção de roupas

dobrou entre 2000 e 2014.

A humanidade deve caminhar para um importante processo de transformação cultural que conduza ao Ecosocialismo.

Em outra ordem de ideias, Fechando julho deste 2022 celebramos o batismo do meu livro "Para a descolonização do pensamento ambiental", tarefa urgente para começar a entender a hegemonia colonial, como disse nosso Eterno Comandante, "devemos ressemantizar os conceitos para descarregar a carga cultural de 500 anos de colonização", seguindo esta máxima e as orientações do nosso Presidente Nicolás Maduro, julguei oportuno contribuir com esta modesta contribuição, na esperança de que sirva de instrumento para animar o debate e a construção heroica desde bases populares.

Juntos, a Grande Transição Ecosocialista é possível!

Material de referência:

Compre , jogue , compre , 2011
<https://www.youtube.com/watch?v=y2v5azYf2P0>

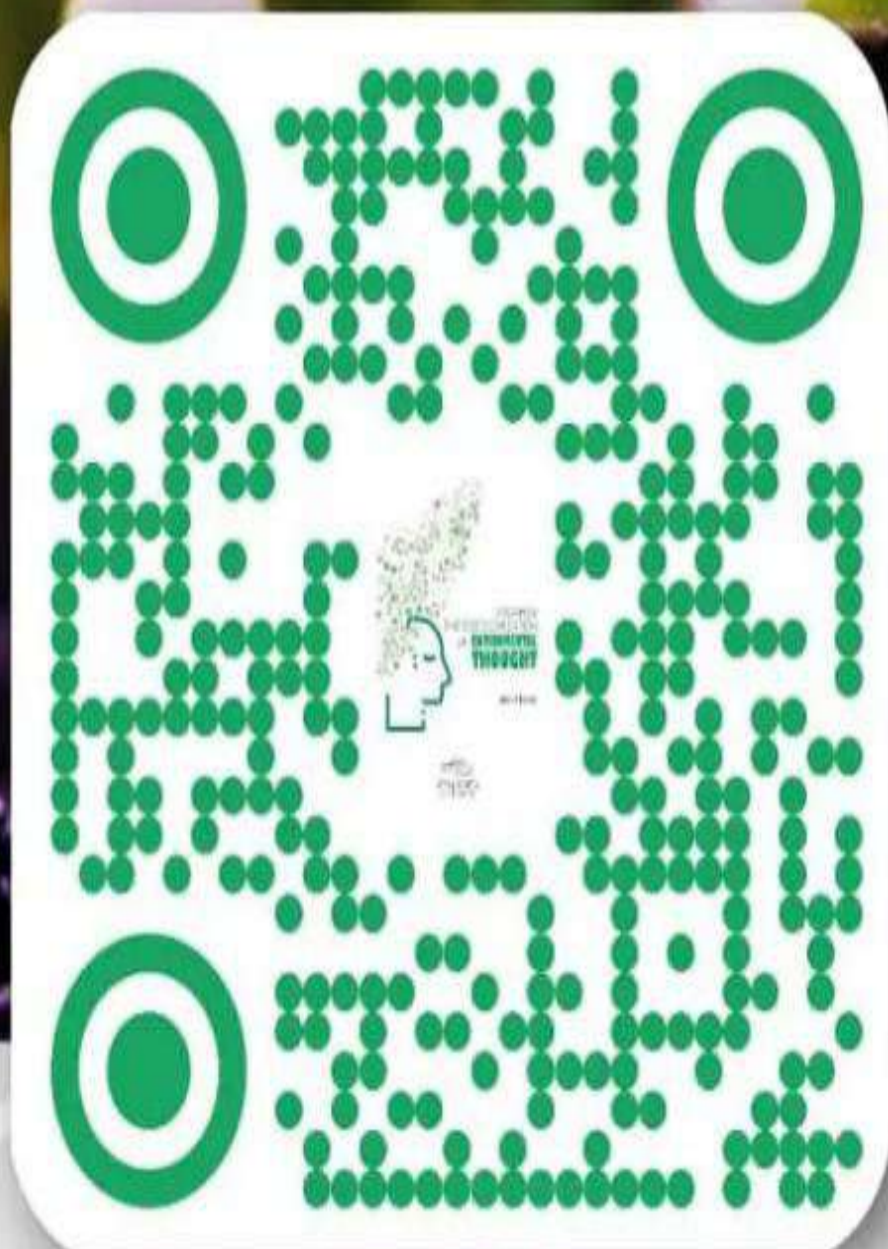
Jeremy Bulow, "An Economic Theory of Planned Obsolescence", The Quarterly Journal of Economics, Volume 101, Oxford Nov. 1986
<https://doi.org/10.2307/1884176>

UN News, The Environmental Cost of Being Fashionable, 12 de abril de 2019,
<https://news.un.org/en/story/2019/04/1454161>.



**Te invitamos a
Descargar el Libro**

**“Hacia La Descolonización
del Pensamiento Ambiental”
de Josué Lorca**



QR en Inglés



**¡Sigamos Construyendo
la Patria Ecosocialista!**



<http://t.me/josuelorca>



Atualizado com Nicolás

@NicolasMaduro

16/07/2022

Sábado das Brigadas Comunitárias Militares pela Saúde e Poder Popular. Estamos trabalhando para reparar e ativar todo o sistema Barrio Adentro, ambulatorios, CDI, SRI e CAT. Reparos, arranjos, reajustes e equipamentos. Ativo e ativo em todo o país!



@NicolasMaduro

14/07/2022



Temos que construir cada vez mais um Sistema Nacional de Saúde Pública poderoso, universal, integrado, solidário, científico, o mais eficiente e gratuito. Todas as famílias devem ter acesso à saúde comunitária, preventiva e primária. É o objetivo!



@NicolasMaduro

14/07/2022

As sanções penais nos fizeram repensar o renascimento da economia real e diversificada. Fomos para o campo produzir nossos alimentos, com a mais alta qualidade de exportação. Temos tudo para garantir o desenvolvimento integral do país.



@MINECOFICIALVE



@MIECOSOCIALISMO