



CONGRESSO NACIONAL

COMISSÃO MISTA DE PLANOS, ORÇAMENTOS PÚBLICOS E FISCALIZAÇÃO

EMENDA AO RELATÓRIO PRELIMINAR

PROJETO DE LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - PLDO

PLN 4/2023
00025

CD/23333.37380-00

EMENDA Nº
(Espaço reservado para etiqueta)

PROPOSIÇÃO: PLN 4/2023

Data: 03/08/2023

Texto da emenda

Dê-se ao item 2.4.5 da Parte Especial do Relatório Preliminar ao Projeto de Lei do Congresso Nacional nº 4/2022 (PLDO 2024) a seguinte redação:

“2.4.5. As emendas que destinem recursos para projetos em execução terão acolhimento prioritário, bem como aquelas destinadas a promover a educação básica de qualidade, o empreendedorismo feminino, a inovação tecnológica, o uso de energias geradas por fontes renováveis, **especial atenção ao Nordeste brasileiro** e o atendimento integral das crianças com deficiência.”

Justificativa

O Nordeste brasileiro apresenta um grande potencial para investimentos em energias renováveis, especialmente energia solar, por vários motivos:

Recursos Solares Abundantes: O Nordeste brasileiro possui uma das maiores incidências de radiação solar do mundo, o que significa que a energia solar é uma fonte extremamente viável e produtiva de energia nessa região.

Necessidade de Desenvolvimento: Muitas áreas do Nordeste ainda carecem de infraestrutura energética adequada. Investir em energia renovável pode ajudar a levar energia a áreas remotas ou subdesenvolvidas, melhorando a vida de muitas pessoas.

Estimulação da Economia Local: Os investimentos em energias renováveis podem ajudar a estimular a economia local. A instalação e manutenção de sistemas de energia solar podem criar empregos e gerar renda, o que pode ser particularmente benéfico em uma região que muitas vezes luta com altas taxas de desemprego.

Sustentabilidade e Resiliência: A energia renovável é uma opção mais sustentável e resiliente para o futuro. À medida que os efeitos das mudanças climáticas se tornam mais perceptíveis, investir em fontes de energia que não contribuam para o problema é uma decisão inteligente. Além disso, a energia solar, uma vez instalada, é menos vulnerável a interrupções do que os combustíveis fósseis, que podem ser afetados por conflitos geopolíticos ou problemas de transporte.



* C D 2 3 3 3 3 7 3 8 0 0 *



Observação: Preencher todos os campos, inclusive número da proposição e código do autor. Só serão aceitos formulários preenchidos e assinados pelo autor.

Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Jadyel Alencar

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD233333738000>



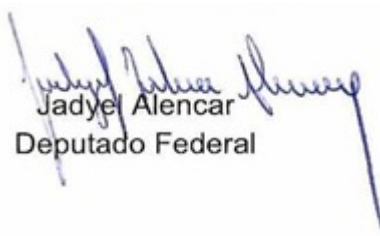
CONGRESSO NACIONAL
COMISSÃO MISTA DE PLANOS, ORÇAMENTOS PÚBLICOS E FISCALIZAÇÃO

EMENDA AO RELATÓRIO PRELIMINAR
PROJETO DE LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - PLDO

Independência Energética: O Brasil importa uma grande quantidade de combustíveis fósseis. Ao investir em energia solar e outras fontes de energia renovável, o Brasil pode reduzir sua dependência de energia importada e aumentar sua segurança energética.

O Nordeste tem um papel fundamental para a geração e impulsionamento de energia limpa no país, com a produção, por exemplo, de 84% da energia eólica do país. Os recursos naturais são fatores preponderantes: a incidência de ventos; a intensidade solar e regiões altamente estratégicas sob o ponto de vista geográfico. Por isso, torna-se importante a Lei de Diretrizes Orçamentárias priorizar esta região no mapa de investimentos do Brasil.

57117 – JADYEL ALENCAR – PV – PI


Jadyel Alencar
Deputado Federal

Assinatura



Observação: Preencher todos os campos, inclusive número da proposição e código do autor. Só serão aceitos formulários preenchidos e assinados pelo autor.

Assinado eletronicamente pelo(a) Dep. Jadyel Alencar

Para verificar a assinatura, acesse <https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/CD233333738000>

