



INSTITUTO
NACIONAL DE
ENERGIA LIMPA



LEANDRO VICENTE

Secretário de Energia Solar | INEL

Energia Solar no Programa Minha Casa Minha Vida

O **MP 1.162/23**, do deputado Marangoni, conquistou a aprovação para permitir a instalação de energia solar nas casas do programa **Minha Casa Minha Vida**.

Essa vitória está incorporada na lei **nº 14.620/2023**, que atualiza o marco legal habitacional

Apesar do avanço legislativo significativo, a aplicação prática dessa previsão ainda enfrenta desafios, gerando dúvidas sobre sua implementação e financiamento no contexto orçamentário nacional.



Governo vai instalar placas solares no Minha Casa, Minha Vida

Nova etapa do Programa Luz para Todos vai destinar R\$ 3 bilhões para colocar painéis fotovoltaicos em 500 mil imóveis do programa



Minha Casa, Minha Vida terá 100% das unidades com energia solar

Projeto será lançado pelos ministérios de Cidades e de Minas e Energia na próxima semana

Henrique Hein | 28 de maio, 2024 | 2 minuto(s) de leitura



MMGD

Governo publica regras para sistemas solares no Minha Casa, Minha Vida

Durante a assinatura, foram anunciados R\$ 3 bilhões para a instalação de sistemas solares fotovoltaicos nas unidades do programa.

Natália Bezutti

01/07/2024 10:21

Compartilhar

HABITAÇÃO

Presidente institui programa que leva energia solar ao Minha Casa, Minha Vida

Famílias de baixa renda terão prioridade na implantação de geração de energia elétrica renovável, o que vai reduzir gastos dos beneficiários com a conta de luz

Facebook X Telegram WhatsApp LinkedIn

Agência Gov | Via Planalto

02/07/2024 12:34

Governo federal lança incentivo à energia solar no Minha Casa, Minha Vida

Iniciativa prevê R\$ 3 bilhões para a instalação de sistemas fotovoltaicos nas moradias contempladas no programa habitacional



01/07/2024, 10:55:41
Por: Ricardo Casarin

WhatsApp Facebook LinkedIn Twitter

Impacto Socioambiental da Energia Solar no Minha Casa Minha Vida

Redução da Pobreza Energética

Famílias terão contas de luz mais acessíveis, melhorando sua qualidade de vida.



Transição Energética Justa

Incorporação de fontes renováveis em políticas públicas sociais.



Mitigação das Mudanças Climáticas

Redução das emissões de carbono associadas à geração energética.



Justiça Social

Promoção de inclusão energética para populações vulneráveis.



Próximos Passos e Recomendações para Parlamentares

1. Incentivar a regulamentação

Pressionar o governo para editar o decreto que viabilize a implantação da energia solar no programa.

2. Garantir recursos financeiros

Atuar para definir o financiamento via Fundo Social ou outros mecanismos sustentáveis.

3. Articular ministérios

Promover diálogo entre os ministérios das Cidades, Minas e Energia, e Desenvolvimento Social.

4. Comunicar os benefícios

Informar a sociedade sobre os ganhos sociais, econômicos e ambientais da medida.

Quais são os principais motivos para a falta de aplicação de placas solares no MCMV?



- **Falta de regulamentação?**

Precisamos de uma portaria apenas para este assunto?



- **Definição das regras?**

Definir regras claras para a instalação e operação dos sistemas solares no programa habitacional



- **Alinhamento da distribuição orçamentária?**

Viabilizar recursos entre OS MINISTERIOS

Desafios da regulamentação e orçamento público = Motivos para a falta de aplicação no projeto

OBRIGADO!



INSTITUTO
NACIONAL DE
ENERGIA LIMPA