

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

RELATÓRIO PARCIAL

Total: 12 perguntas e comentários

AC AM CE MA PA

1 1 1 1 3

RJ RO SP

3 1 1

AC - 1 comentários ou perguntas

Vejo várias formas de energia elétrica sustentável
solar, eólica,
27/03/2018 13:07:31

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

AM - 1 comentários ou perguntas

FABRICIO MARQUES

AM

PRIVATIZA TUDO!!! SÓ ASSIM OS CARGOS NÃO SERÃO OFERTADOS EM PALANQUES POLITICOS EM TROCA DE VOTOS, PROPINAS, BOLSA FAMILIA, AUXILIO GÁS, AUXILIO RECLUSÃO, ETC... GASTAM DINHEIRO PÚBLICO COM NADA DE ÚTIL.

26/03/2018 17:35:47

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

CE - 1 comentários ou perguntas

DAVILA TAIS ALCANTARA CE

O meio ambiente pede socorro!
Estamos muito atrasados com relação a oferta de
energia elétrica oriunda de fontes renováveis e ditas"
limpas ".
Mudar é preciso!!

26/03/2018 08:48:08

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

MA - 1 comentários ou perguntas

VERGES ROSSANO
NASCIMENTO FONTANIVE MA

ACHO ENGRAÇADO OS ORGÃO PUBLICOS
FALAREM UMA COISA E FAZEREM OUTRA.... A
BUROCRACIA DA ELETROBRAS EM VIABILIZAR A
UTILIZAÇÃO DE ENERGIA SOLAR NAS
RESIDENCIAIS CHEGA A SER CASO DE POLICIA,
QUEREMOS FUGIR DA ARAPUCA QUE ARMARAM
COM A ENERGIA ELETRICA, TODOS ESTAMOS
PAGANDO O PREÇO.

27/03/2018 08:21:54

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

PA - 3 comentários ou perguntas

FRED ALMEIDA	PA	O que essa espansão pode fazer para criar empregos? Estou desempregado faz dois anos. Consigo meu sustento fazendo bicos mas gostaria de ter minha carteira fichada de novo. 27/03/2018 11:00:10
IBERE MATOS DA COSTA VITORINO	PA	Mais saudável! 27/03/2018 08:21:05
WELLINGTON FERREIRA DUARTE	PA	Senhores(a), incentivar a geração e energia FOTOVOLTAICA - liberando credito com taxa SELIC - O DINHEIRO É DO POVO - O ESTADO TEM PROBLEMA GRAVE DE INTERPRETAÇÃO - ao financiar esta infra estrutura - vai cair a demanda domestica em horários de pico e sobra p/ indústria. SIMPLES!! 27/03/2018 08:21:16

Relatório de comentários no Evento Interativo

Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável

CMA

27/03/2018

ID do evento: 13284

RJ - 3 comentários ou perguntas

ADRIANO C SILVA	RJ	Toda fonte de energia gera efeito colateral, como: inundação e/ou resíduos em sua fabricação (painéis, pás, linhas de transmissão etc). Temos que focar na redução de evaporação d'água, seja pela redução de gases do efeito estufa; mudança de curso de rios que facilitam a evaporação 26/03/2018 09:36:15
FERNANDA CARVALHO	RJ	Quando vão diminuir os impostos sobre produtos de uso particular que geram energia solar? 26/03/2018 10:21:01
JOAQUIM LOBO	RJ	Gastam muito com nada, acredito serem os responsáveis comprados pelas empresas de energia. A matéria prima empregada não é cara a ponto de se omitirem nesta causa que tantos benefícios oferecem. Aqui não se tem idéias como Alemanha, a exemplo. 26/03/2018 08:46:52

Relatório de comentários no Evento Interativo**Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável****CMA****27/03/2018****ID do evento: 13284****RO - 1 comentários ou perguntas**

MARIA BINS

RO

Concordo plenamente com a concessão de energias renováveis. Quem mora na amazônia deixa de aproveitar a energia solar que tem em abundância, desta forma contribuiria para a produção de energia mais limpa.

26/03/2018 08:47:28

Relatório de comentários no Evento Interativo**Expansão da oferta de energia elétrica por fonte primária renovável****CMA****27/03/2018****ID do evento: 13284****SP - 1 comentários ou perguntas**

ARTUR ALVIM CURY

SP

Sou a favor da modernização das termelétricas a gás e não à carvão além de construções de usinas hidrelétricas respeitando os ribeirinhos e o meio ambiente como um todo, já as energias renováveis são ideias interessantes, porém, muito caras e dificilmente se tornarão populares!!

26/03/2018 08:48:59