



ABRACEEL

Comissão Especial do Código Brasileiro de Energia Elétrica

Brasília, 05 de novembro de 2019

ASSOCIADAS ABRACEEL

Reunidos em Florianópolis dias 31/10 e 1º/11 alinharam a expectativa do mercado

2W Energia



BOVEN ENERGIA



Brookfield



CMU
COMERCIALIZADORA DE ENERGIA

COHERC

COMPASS

COPEL
Geração e Transmissão

cpfl soluções
Uma empresa do Grupo CPFL Energia

deal

DELTA

DESTRA
Energia

DIFERENCIAL
ENERGIA

ELETRO
ENERGY

echoenergia

ecom
energia



Electra
Sólida em Comercialização de Energia

Eletrobras

enel

Energética

comercializadora
energisa

eneva

engie

esfera
Inteligência é energia

flow
energia

engie

GERDAU

IBS
energy

infinity
ENERGIAS

kroma
ENERGIA

LérosComercializadora

LIBRA
ENERGIA

Light
COM

LOG
ENERGIA

MATRIX
energy trading

MÁXIMA ENERGIA
COMERCIALIZADORA

MÉRITO
ENERGIA

Minerva Energia

MPC
ENEX

nc energia
Grupo Neoenergia

new
com

HYDRO

norteENERGIA
USINA HIDRELÉTRICA BELO MONTE

nova
ENERGIA

Omega
energia

PACTOENERGIA

BR
PETROBRAS
COMERCIALIZADORA
DE ENERGIA

PRIME ENERGY

Principal
ENERGIA

QUANTUM
Energias s.a.

queiroz galvão
ENERGIA

RBE
A ENERGIA CERTA PARA A SUA EMPRESA

RIO ALTO
ENERGIA & INFRAESTRUTURA

CTG Brasil

CTG Brasil

CTG Brasil

SAFIRA
ENERGIA

Santander

SantoAntônio
ENERGIA



SOLenergias

Statkraft

STIMA
ENERGIA

TERMOMACAÉ
COMERCIALIZADORA
DE ENERGIA

TESLA
ENERGIA

TRADENER
COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA

TRADER
ENERGIA

TRUE
COMERCIALIZADORA



UHE SÃO SIMÃO



Votorantim
Energia

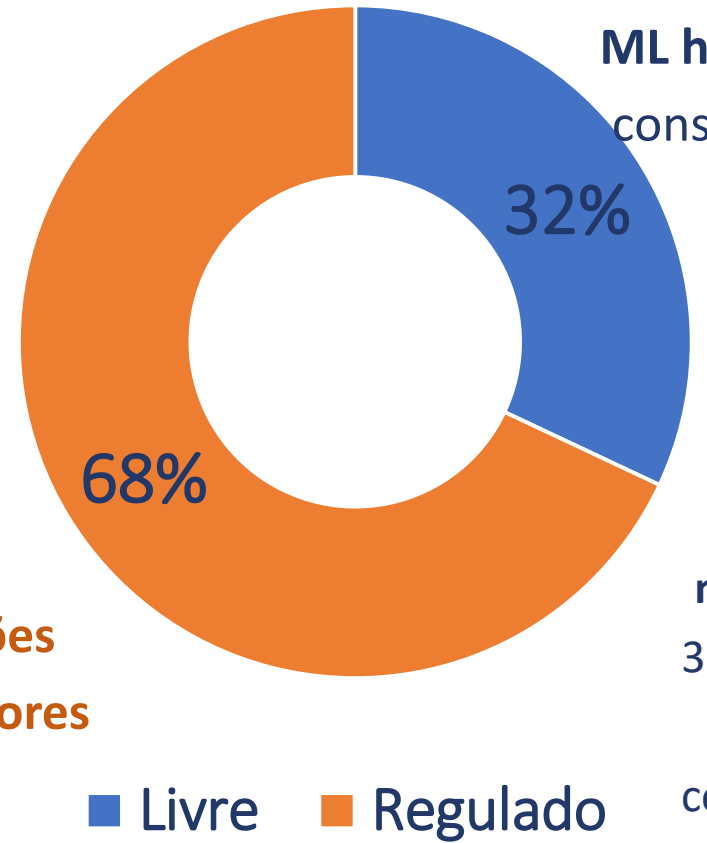
wxenergy

ZETA

ABRACEEL

Mercado Livre em números

Consumo de Energia Elétrica no Brasil



Potencial máximo ML:
38% consumo ou 13 mil consumidores

Volume de venda por categoria (GWmed)



Mercado Livre restrito aos consumidores acima de 500 kW (fatura mensal acima de R\$ 80 mil)

Ranking Internacional da Liberdade da Energia Elétrica 2019

Brasil ainda tem
um mercado de
energia fechado,
em comparação
com outros países

Posição	País	Quem pode ser livre ?
1º	🇯🇵 Japão	Todos os consumidores
2º	🇩🇪 Alemanha	Todos os consumidores
3º	🇰🇷 Coréia do Sul	Todos os consumidores
4º	🇫🇷 França	Todos os consumidores
5º	🇬🇧 Reino Unido	Todos os consumidores
6º	🇮🇹 Itália	Todos os consumidores
7º	🇪🇸 Espanha	Todos os consumidores
8º	🇦🇺 Austrália	Todos os consumidores
9º	🇵🇱 Polônia	Todos os consumidores
10º	🇸🇪 Suécia	Todos os consumidores
11º	🇳🇴 Noruega	Todos os consumidores
12º	🇳🇱 Holanda	Todos os consumidores
13º	🇧🇪 Bélgica	Todos os consumidores
14º	🇫🇮 Finlândia	Todos os consumidores
15º	🇦🇹 Áustria	Todos os consumidores
16º	🇨🇿 República Tcheca	Todos os consumidores
17º	🇨🇭 Suiça	Todos os consumidores
18º	🇬🇷 Grécia	Todos os consumidores
19º	🇷🇴 Romênia	Todos os consumidores
20º	🇵🇹 Portugal	Todos os consumidores
21º	🇳🇿 Nova Zelândia	Todos os consumidores
22º	🇭🇺 Hungria	Todos os consumidores
23º	🇧🇬 Bulgária	Todos os consumidores
24º	🇩🇰 Dinamarca	Todos os consumidores
25º	🇸lovakia Eslováquia	Todos os consumidores
26º	🇮🇪 Irlanda	Todos os consumidores
27º	🇭🇷 Croácia	Todos os consumidores
28º	🇸ловenia Eslovênia	Todos os consumidores
29º	🇱🇹 Lituânia	Todos os consumidores
30º	🇪stonia Estônia	Todos os consumidores
31º	🇱🇺 Luxemburgo	Todos os consumidores
32º	🇱🇻 Letônia	Todos os consumidores
33º	🇸🇻 El Salvador	Todos os consumidores
34º	🇨🇾 Chipre	Todos os consumidores
35º	🇲🇹 Malta	Todos os consumidores
36º	🇺🇸 Estados Unidos	Todos livres em 16 Estados
37º	🇨🇦 Canadá	Todos livres em Ontario e Alberta
38º	🇷🇺 Rússia	Todos livres exceto residencial
39º	🇹🇷 Turquia	Acima de 0,5 kW
40º	🇸🇬 Singapura	Acima de 4,5 kW
41º	🇨🇴 Colômbia	Acima de 100 kW
42º	🇬🇹 Guatemala	Acima de 100 kW
43º	🇵າ Panamá	Acima de 100 kW
44º	🇵🇪 Peru	Acima de 200 kW
45º	🇺🇾 Uruguai	Acima de 250 kW
46º	🇦🇷 Argentina	Acima de 300 kW
47º	🇨🇱 Chile	Acima de 500 kW
48º	🇪🇨 Equador	Acima de 650 kW
49º	🇹🇼 Taiwan	Acima de 750 kW
50º	🇵🇭 Filipinas	Acima de 750 kW
51º	🇲🇽 México	Acima de 1.000 kW
52º	🇮🇳 Índia	Acima de 1.000 kW
53º	🇩🇴 Rep. Dominicana	Acima de 1.000 kW
54º	🇧🇴 Bolívia	Acima de 1.000 kW
55º	🇧🇷 Brasil	Acima de 2.500 kW
56º	🇨🇳 China	Em processo de abertura de mercado

ECONOMIZÔMETRO

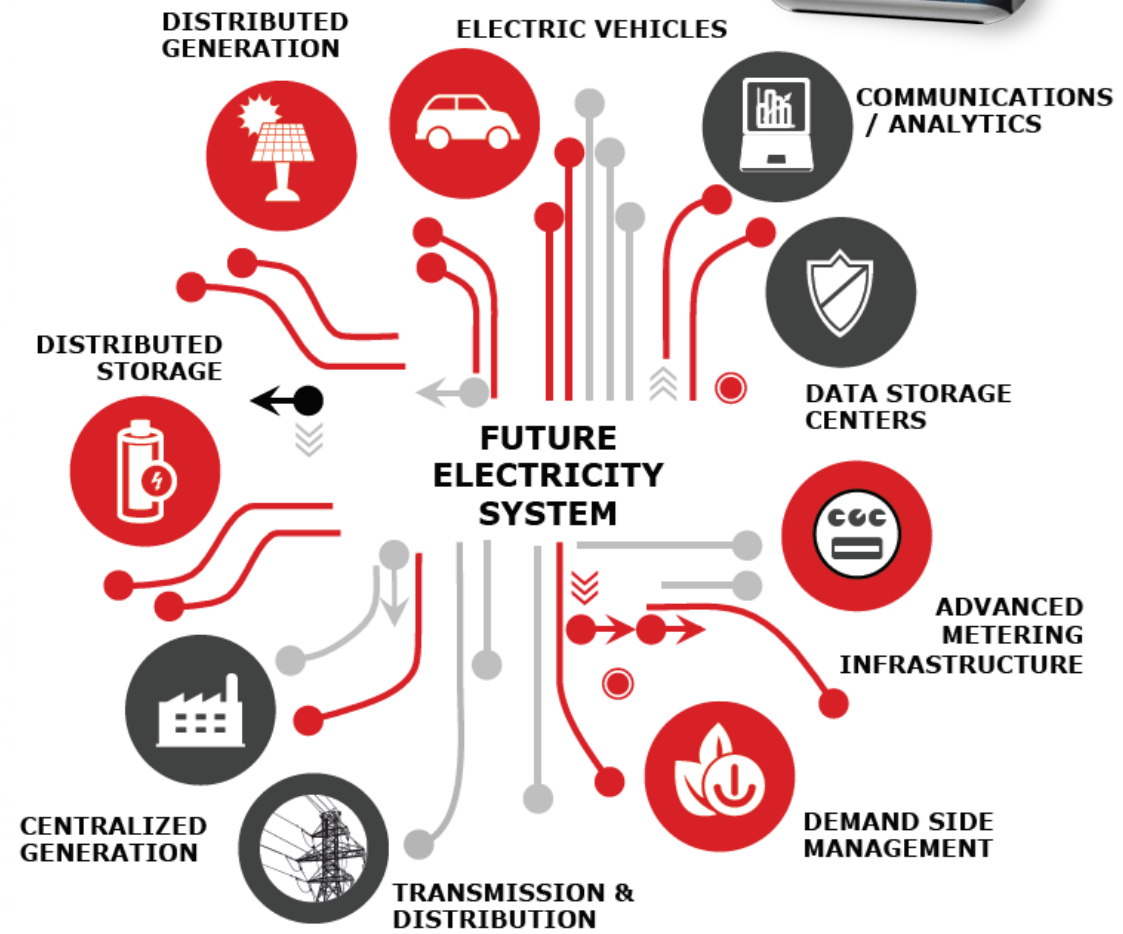
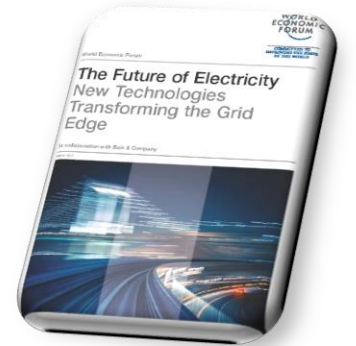
Confira quanto o consumidor já economizou no mercado livre de energia:

1 9 4 , 9 7 2 , 1 1 6 , 7 9 5 . 6 1

BILHÕES , MILHÕES , MIL , REAIS . CENTAVOS

www.abraceel.com.br

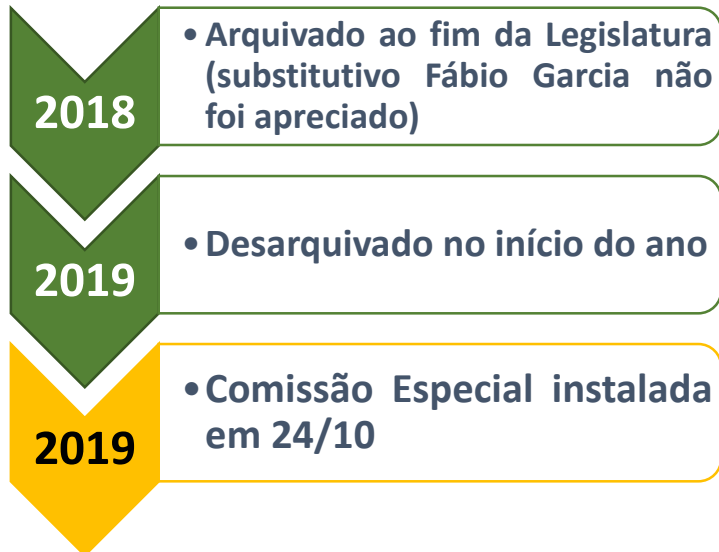
Modernização do Setor Elétrico



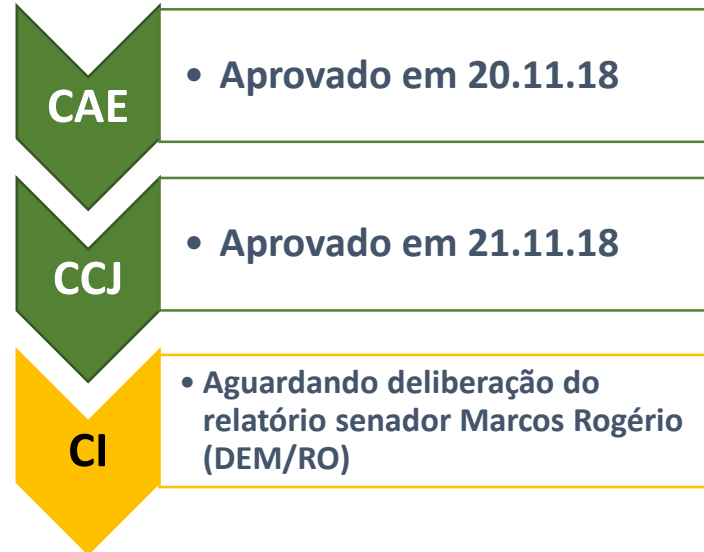
Tramitação da reforma no CN

• •

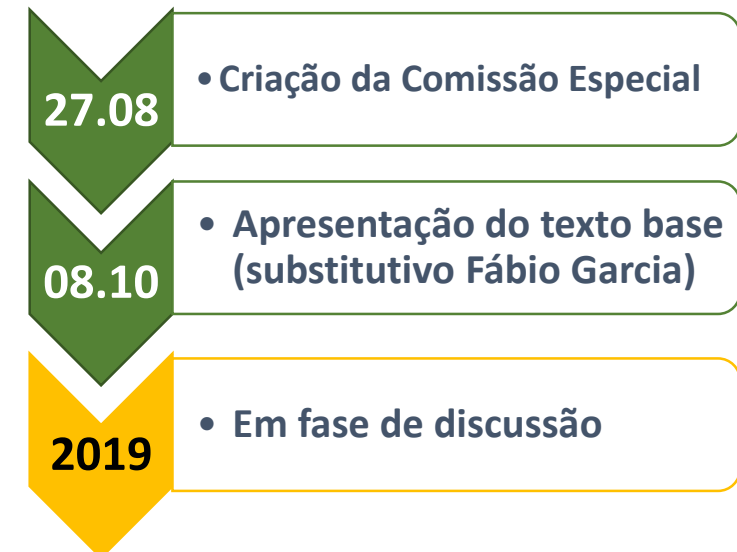
PL 1.917/2015



PLS 232/2016



Código Brasileiro de E.E.



MME estuda modernização setorial por meio da Portaria 187/19

Consenso em torno da Reforma

Câmara

Comissão Especial PL 1.917/15 – Relatório Fábio Garcia

- Incorpora proposta do MME resultante da Consulta Pública 33/2017
- Consenso no Fase de **14** associações (jul/18):



Carta FASE nº 010/2018

Brasília, 10 de julho de 2018.

Ao Exmo. Sr.
Deputado Rodrigo Maia
Presidente da Câmara dos Deputados
Brasília – DF.

Assunto: Modernização do marco legal do setor elétrico

Prezado Deputado,

O Fórum das Associações do Setor Elétrico – FASE, que reúne 23 associações setoriais e no presente instrumento representando as seguintes associações: ABAQUE, ABCE, ABCM, ABDAN, ABEGAS, ABIAPE, ABRACE, ABRACEEL, ABRADEE, ABRAGE, ANACE, APINE, COGEN e FMASE, encaminha manifestação de apoio ao Substitutivo ao Projeto de Lei nº 1.917, de 2015, de relatoria do Deputado Fábio Garcia (DEM-MT), que dispõe sobre a modernização do mercado de

Senado

CAE PLS 232/2016 – Relatório Tasso Jereissati

- Incorpora o Relatório do Dep. Fábio Garcia ao PL 1.917/15 (consenso Fase)
- Consenso no Fase de **17** associações (nov/18):



Carta FASE nº 016/2018

Brasília, 3 de dezembro de 2018.

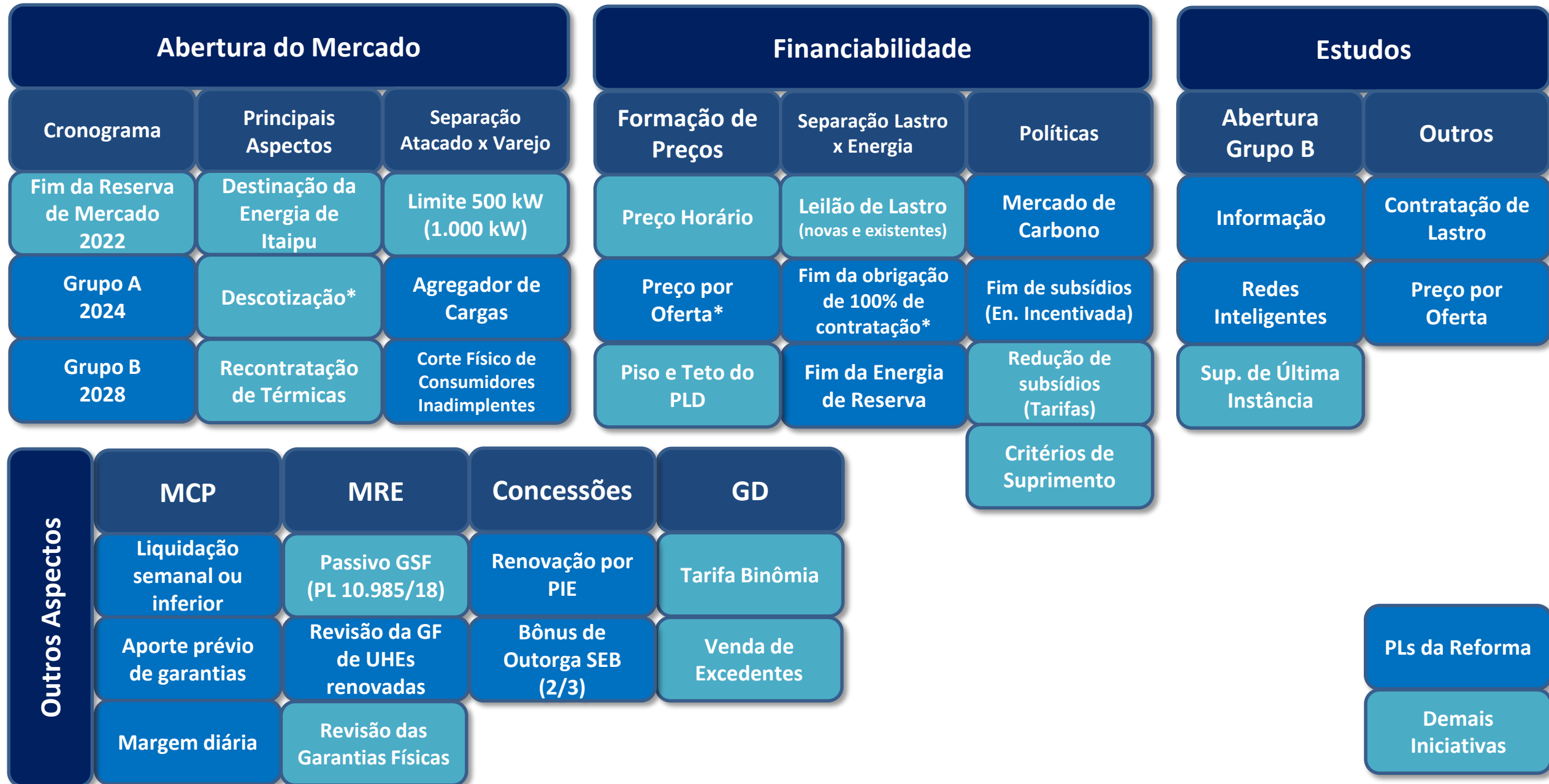
Ao Senhor
Olavo Machado
Comitê de Infraestrutura - Confederação Nacional da Indústria
Brasília – DF.

Assunto: Modernização do marco legal do setor elétrico

Prezado Presidente Olavo,

O Fórum das Associações do Setor Elétrico – FASE, que reúne 24 associações setoriais e no presente instrumento representando as seguintes associações: ABAQUE, ABCE, ABCM, ABEGAS, ABIAPE, ABINEE, ABIOGÁS, ABRACE, ABRACEEL, ABRADEE, ABRAGE, ABRATE, ANACE, APINE, COGEN e FMASE, encaminha manifestação de apoio ao Substitutivo ao Projeto de Lei do Senado nº 232, de 2016, de relatoria do Senador Tasso Jereissati (PSDB-CE), que dispõe sobre a modernização do mercado de energia elétrica brasileiro.

Modernização do Setor Elétrico



Expansão da Oferta para o Mercado Livre

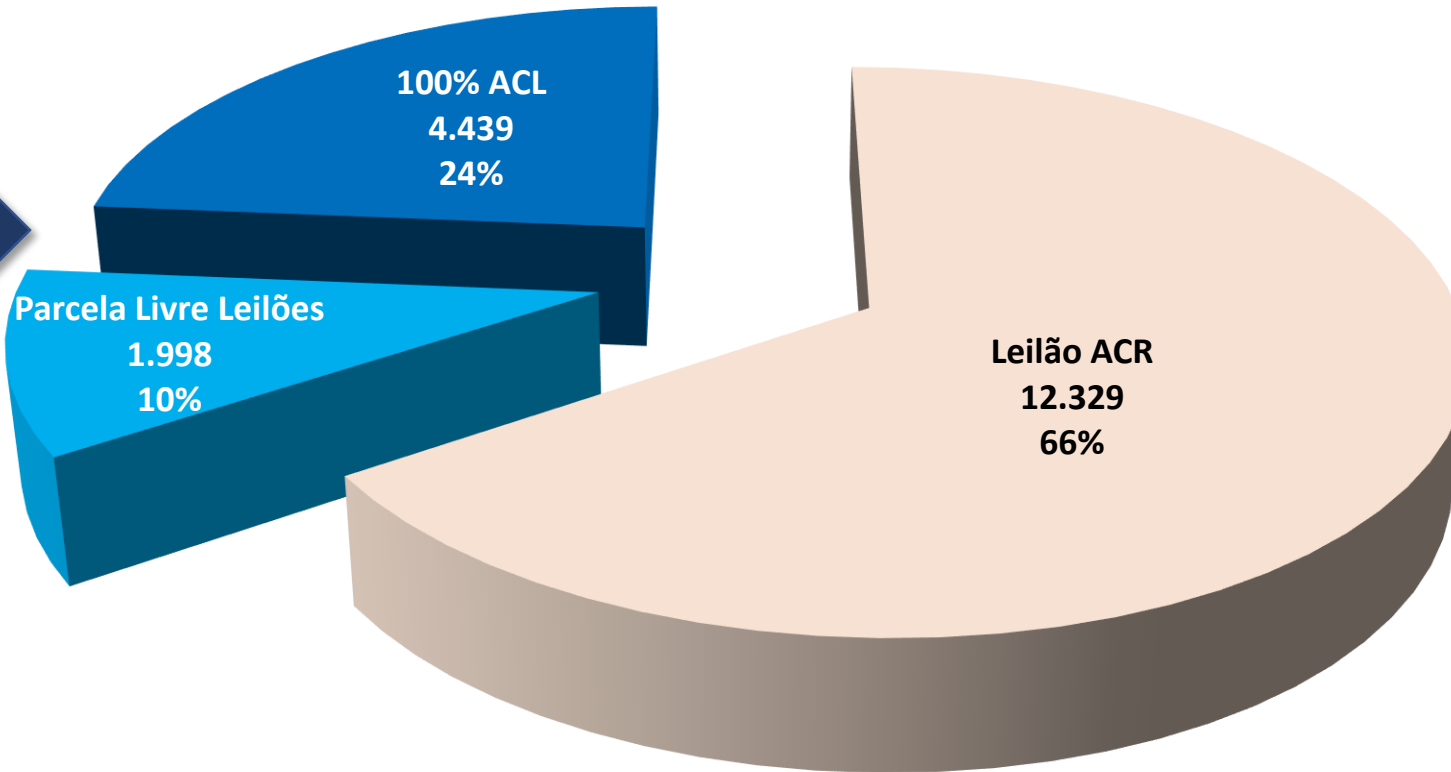
.....

Expansão Ambientes Livre e Regulado (MW)
(Horizonte 2019 - 2023)

Total em Construção
18.766 MW

34% da oferta
Destinada ao ACL

R\$ 33 bilhões
em investimentos



Mercado Livre responde por 34% da expansão da geração do país

PESQUISA IBOPE DE OPINIÃO PÚBLICA: ENERGIA ELÉTRICA

O IBOPE e a Associação Brasileira dos Comercializadores de Energia - ABRACEEL apresentam a Pesquisa de Opinião Pública 2019 sobre o que pensa e quer o brasileiro do setor elétrico. A pesquisa confirma uma tendência nacional de crescimento dos consumidores que apontam uma série de descontentamentos com o preço que pagam na sua conta de luz e o desejo de serem livres para optar por sua empresa fornecedora de energia.

87% dos brasileiros consideram muito caro o valor que pagam pela sua energia 

subiu de
63%
em 2018  para
65%
em 2019 a percepção do excesso de impostos cobrados na conta de luz



79%

dos brasileiros declararam que gostariam de ter a liberdade de escolher o seu fornecedor de energia elétrica



93%

da população declarou que gostaria de produzir a sua própria energia em casa



57%

da população acredita que o custo da energia deve cair com a abertura do mercado



82%

da população está interessada em ter um mercado de energia livre no Brasil

Considerações Finais

• •



- Reforma do Setor Elétrico em discussão há 5 anos: superação da crise, modernização e portabilidade: muito estudo, nenhuma decisão!
- Há consenso no setor em relação aos principais temas: Fase com apoio de 17 associações setoriais
- Pilares da Reforma:
 - Abertura de Mercado
 - Sustentabilidade da Expansão
 - Alocação eficiente de Custos e Riscos
- Alteração legal segue rito de tramitação no Congresso e MME avança em mudanças infralegais
- Postergação da reforma amplia os contratos legados, multiplica os problemas setoriais e retarda o acesso dos consumidores a uma energia mais barata pelos efeitos da competição entre empresas.

OBRIGADO

www.abraceel.com.br

abraceel@abraceel.com.br



ABRACEEL