



ABRACEEL

PL 1.917/15 - Portabilidade Audiência Pública na Comissão Especial

Brasília, 20 de novembro de 2019

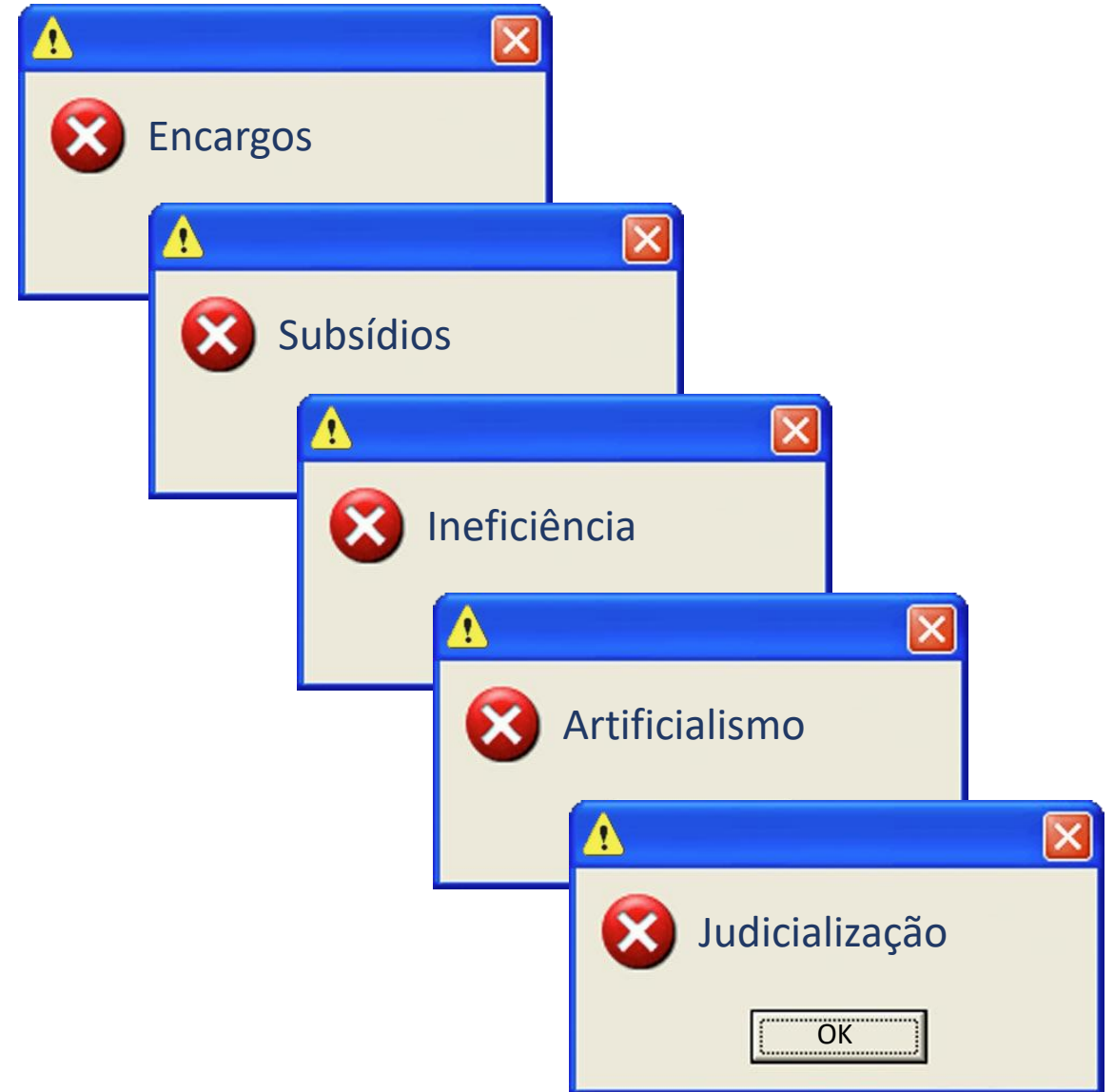
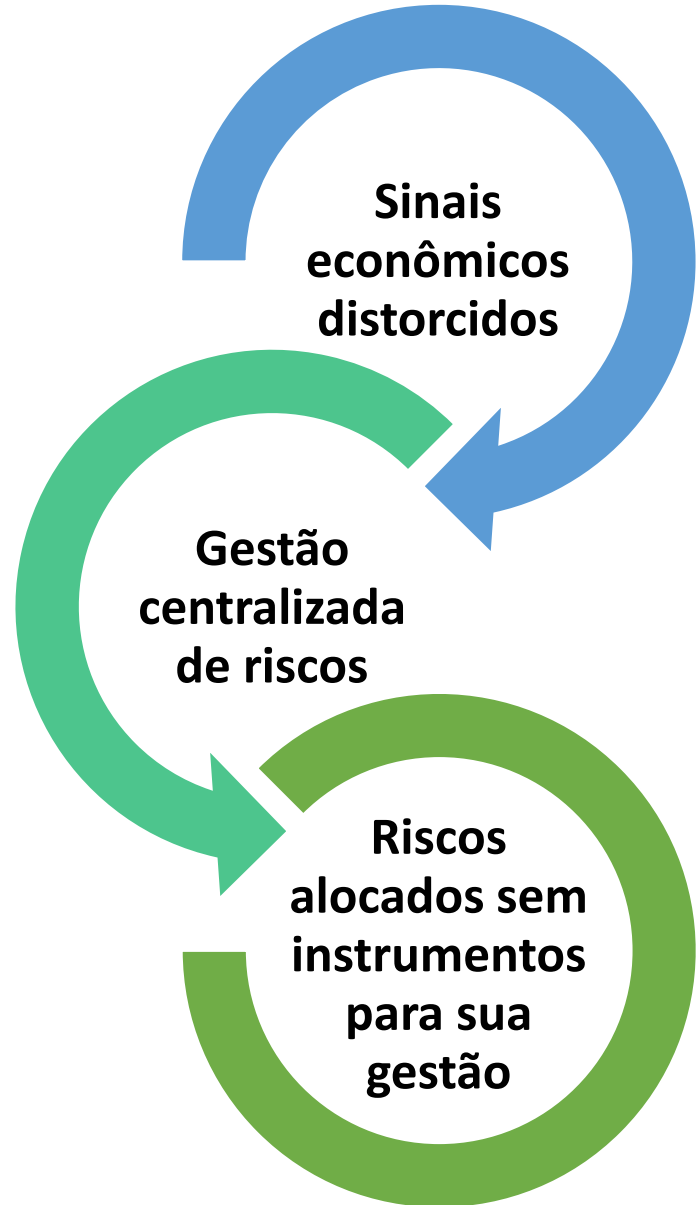
ASSOCIADAS ABRACEEL



**Por que estamos
aqui hoje?**



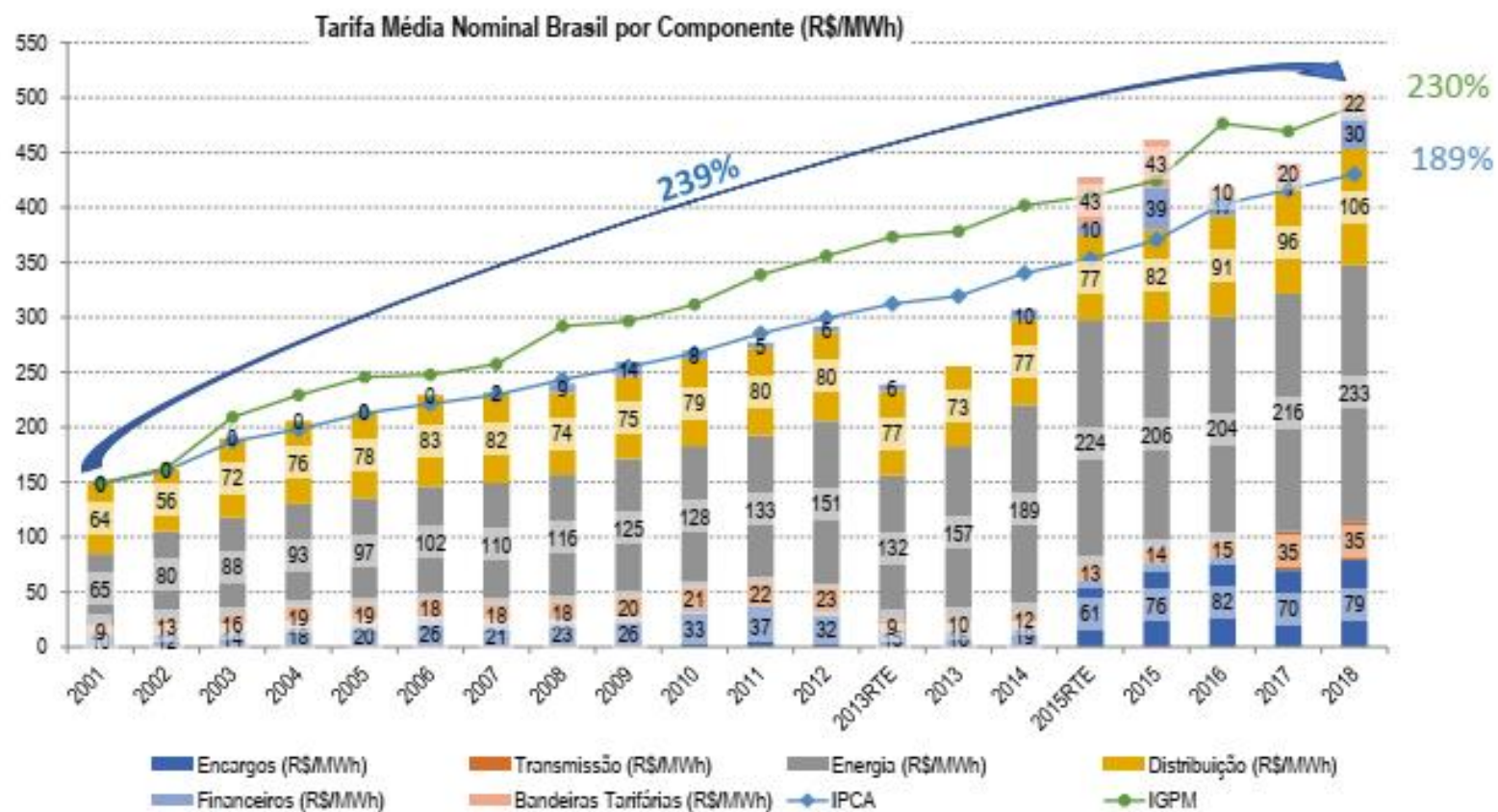
Características atuais do setor elétrico brasileiro



Explosão tarifária



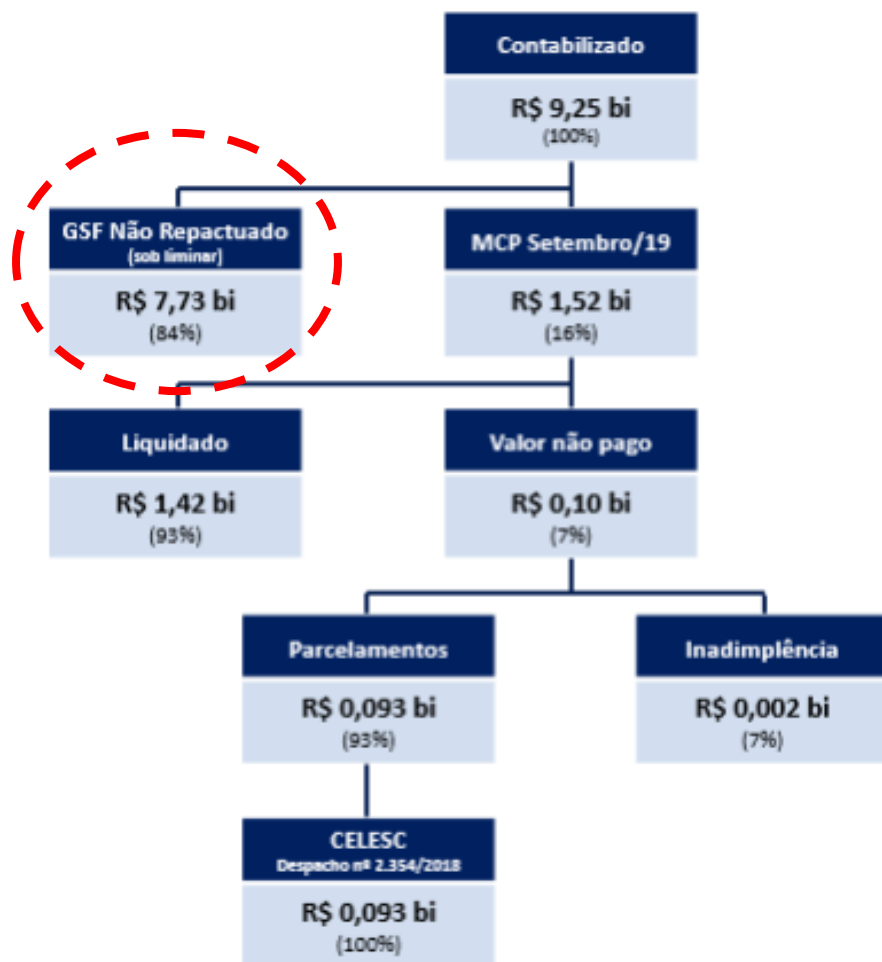
Evolução da Tarifa Média (nominal)



Mercado travado

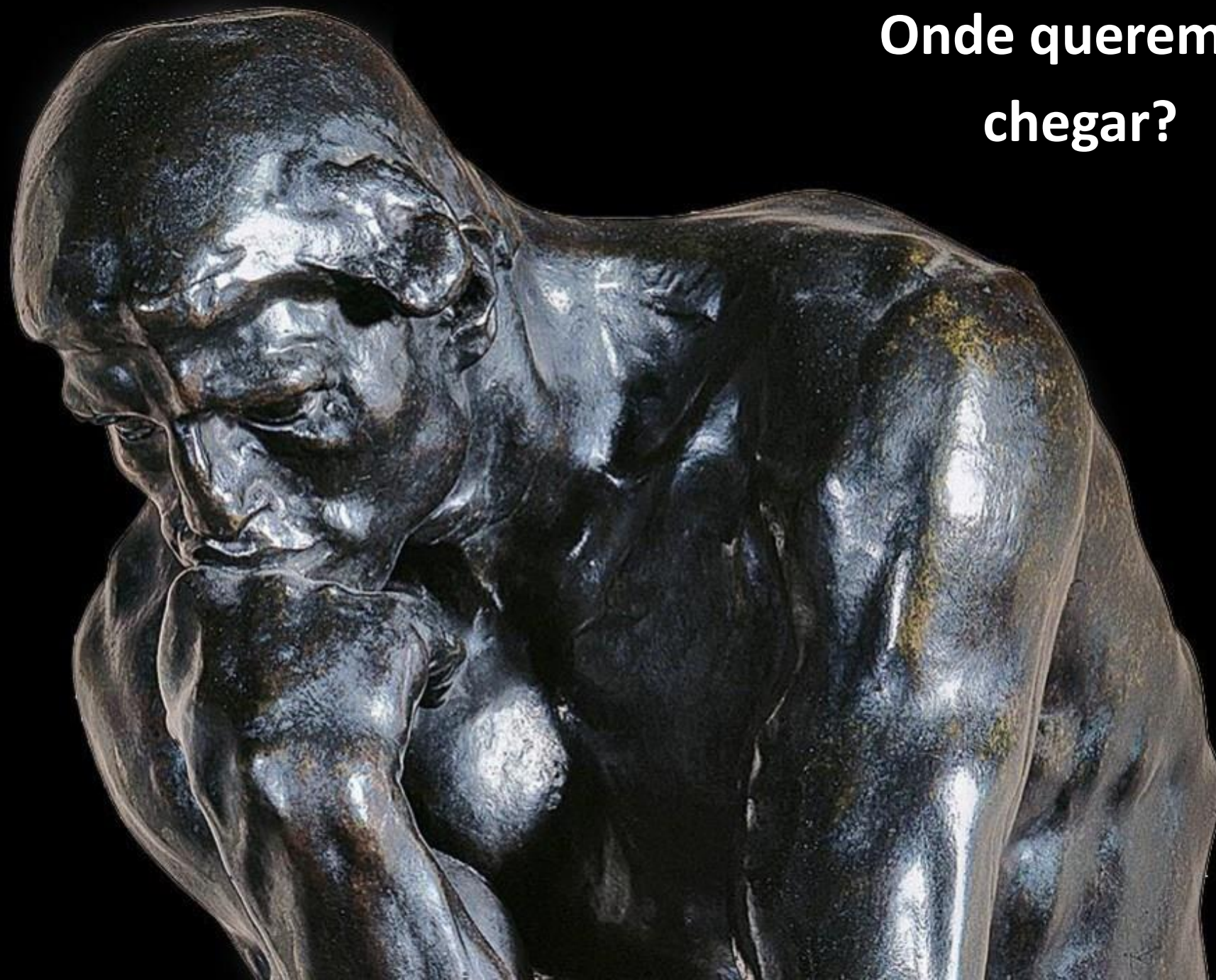


Liquidação Financeira do Mercado de Curto Prazo



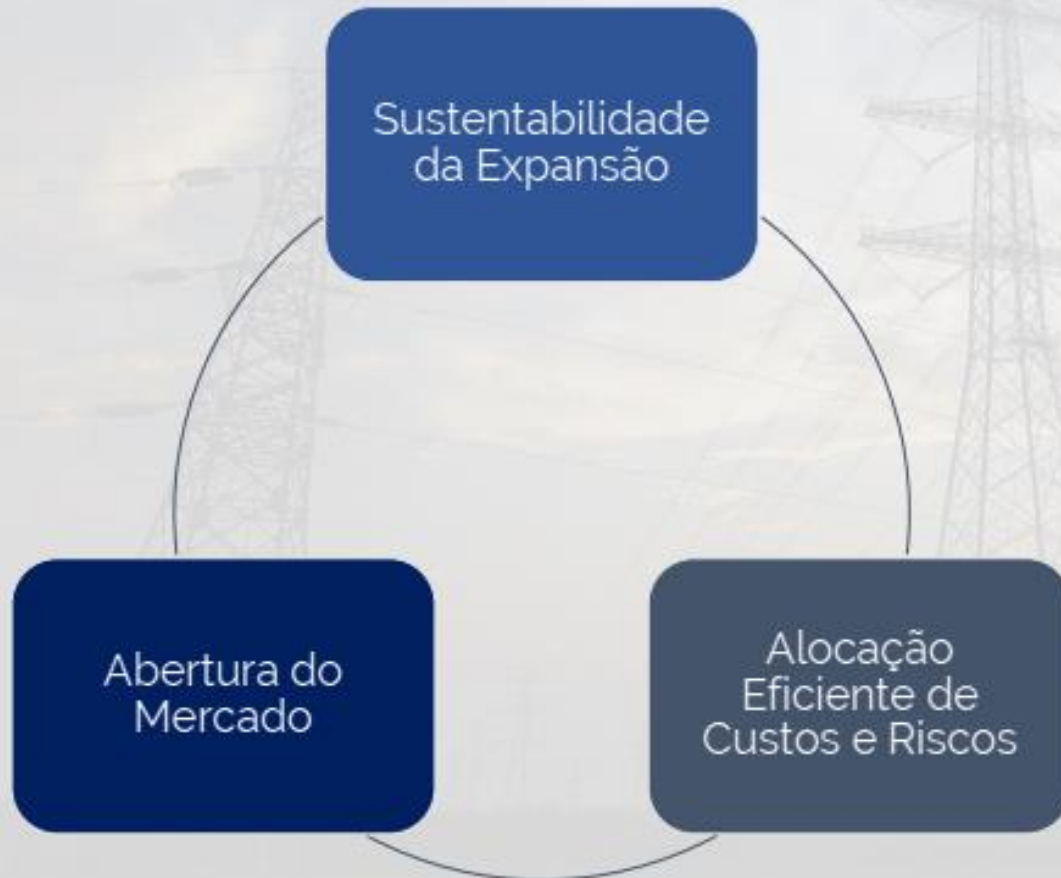
	Valor a Receber	Valor Recebido	% recebido referente ao arrecadado	Adimplência percebida
Cumprimento de Atos Regulatórios <i>Portarias MME nº 28/2015, nº 179/2016, nº 395/2017, nº 492/2017, nº 476/2018, nº 9/2019, nº 426/2018 e ACER (REN nº337/2008)</i>	677,4 mi	677,4 mi	47,6%	100,0%
Credores amparados por decisões judiciais: Incidência regular das normas vigentes (41 credores)	171,6 mi	14,9 mi	1,0%	8,7%
Credores amparados por decisões judiciais: não participam do rateio da inadimplência oriunda de liminares do GSF (61 credores)	1.016,4 mi	731,5 mi	51,4%	72,0%
Credores não amparados por decisões judiciais (6.426 credores)	7.385,1 mi	0,0	0,0%	0,0%
TOTAL	9.250,5 mi	1.423,8 mi		

Onde queremos
chegar?



Objetivos do GT Modernização

Objetivos da Modernização



“Preservando o sinal de **EXPANSÃO**, promover a **ABERTURA DO MERCADO**, com eficiência na **ALOCAÇÃO DE CUSTOS E RISCOS**.”



MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA



A competição é o caminho



Emprego e Crescimento

A Agenda da Produtividade



SE O BRASIL QUISER ALCANÇAR MAIOR PRODUTIVIDADE, TERÁ QUE CONSIDERAR AS SEGUINTE PRIORIDADES:

02

Promover a reforma tributária

03

Acabar com subsídios ineficazes e destinar esses recursos para a inovação e o apoio aos trabalhadores em um momento de transição tecnológica e de intensidade da concorrência

01

Abrir mercados e reformar as regulamentações empresariais para aumentar a concorrência

04

Definir objetivos claros para promover a produtividade, melhorar a coordenação das políticas públicas e avaliar seus resultados rigorosamente.

PRODUTIVIDADE



Ranking Internacional da Liberdade da Energia Elétrica 2019

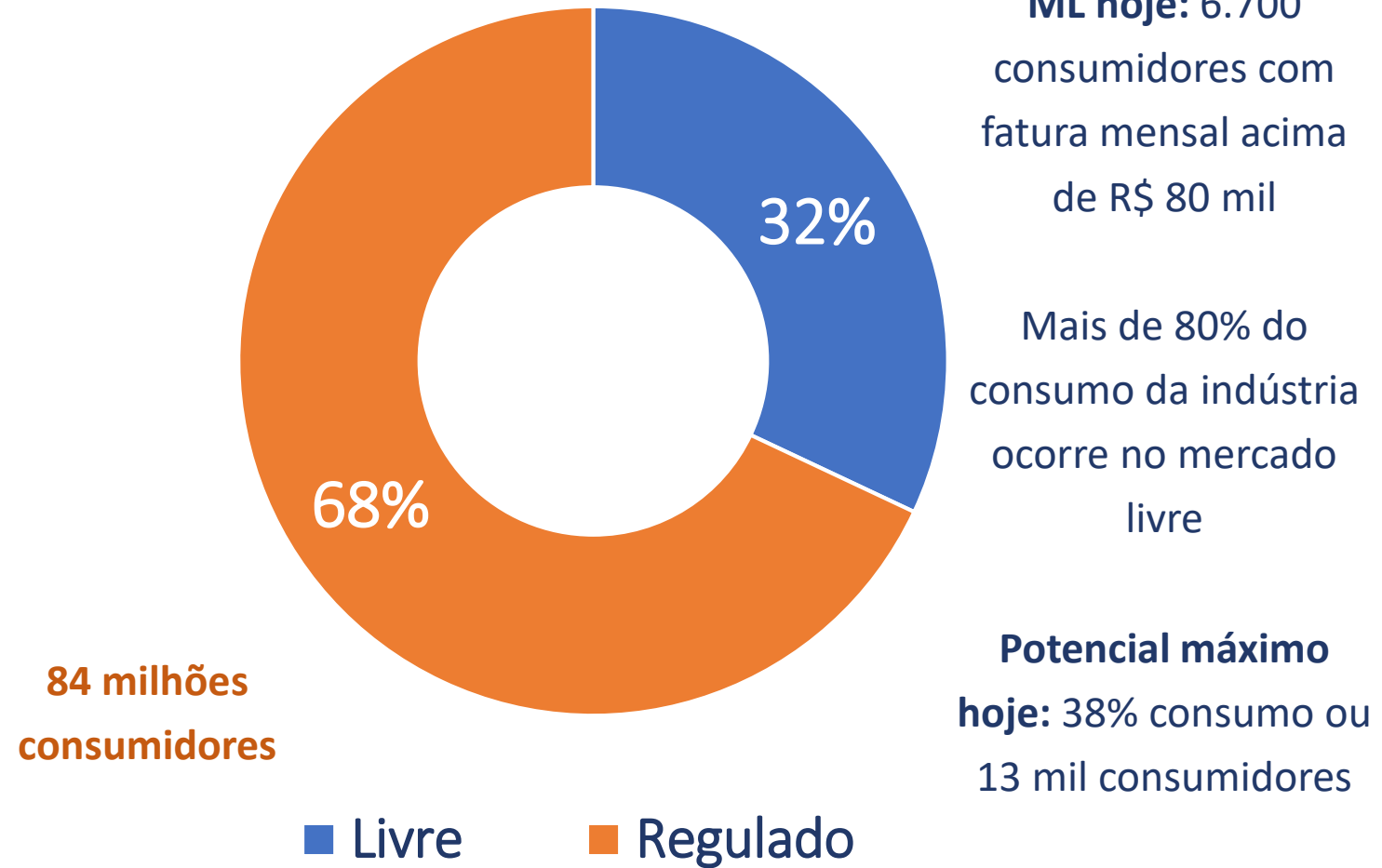
Posição	País	Quem pode ser livre ?	Posição	País	Quem pode ser livre ?
1º	Japão	Todos os consumidores	30º	Estônia	Todos os consumidores
2º	Alemanha	Todos os consumidores	31º	Luxemburgo	Todos os consumidores
3º	Coréia do Sul	Todos os consumidores	32º	Letônia	Todos os consumidores
4º	França	Todos os consumidores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

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

Números do Mercado Livre

Mercado livre em expansão, mas ainda restrito e com reserva de mercado

Consumo de energia elétrica no Brasil



ECONOMIZÔMETRO

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

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

BILHÕES , MILHÕES , MIL , REAIS . CENTAVOS

www.abraceel.com.br

**Mas é isso que a
população quer?**



Pesquisa Ibope

79%

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

57%

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



93%

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



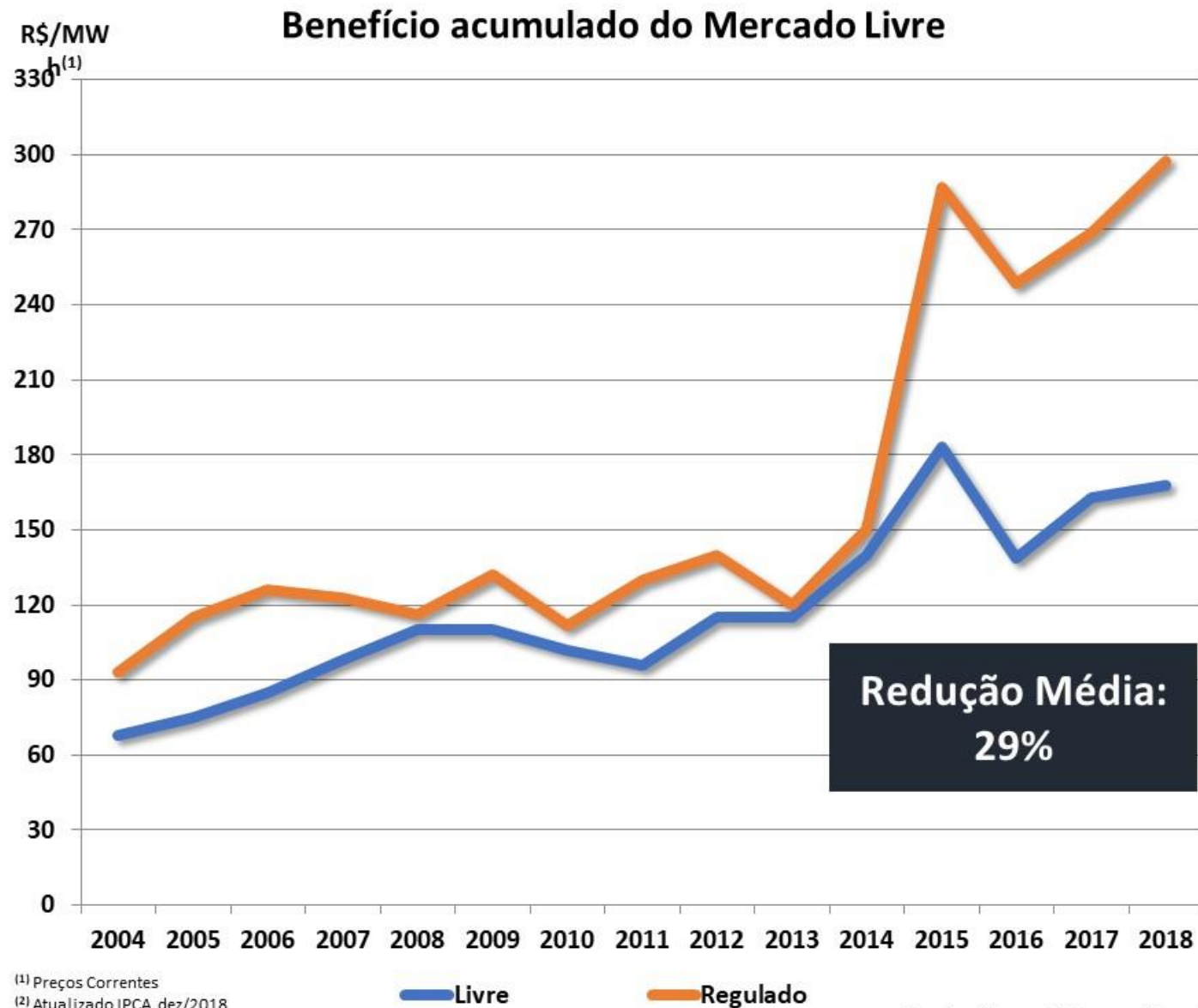
82%

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

Surpresa do consumidor ao descobrir as vantagens do mercado livre



Senador Marcos Rogério simula sua economia



Simule a sua economia

SIMULADOR DE ECONOMIA MERCADO LIVRE

Volte para nosso Site »



Success! Simulação realizada com sucesso.

SIMULADOR

Selecione sua Região:

Centro - Oeste ▼

Selecione sua Distribuidora:

CEB - COMPANHIA ENERGÉTICA ▼

Digite o valor da sua conta de energia:

R\$

FAÇA SUA SIMULAÇÃO!

RESULTADO

Hoje você paga:

R\$250,00

No mercado livre você pagaria:

R\$174,96

ECONOMIA

Uma economia de:

R\$75,04

Equivalente a uma economia de:

30,01 % ao mês

www.abraceel.com.br

É importante lembrar



Opção



Obrigaçã

Então o que fazer?



Acelerar a Reforma



GT Modernização

**PL 1917/15
&
Código Brasileiro
de Energia Elétrica**

PLS 232/16

Tramitação na Câmara

PL 1917/15

2018

- Relatório do Dep Fábio Garcia apresentado em julho
- Discussão de todos os pontos com as Associações
- Projeto arquivado

2019

- Projeto desarquivado no início do ano

Comissão Especial

- Instalada em 23.10.2019
- Presidente: Dep. Jaqueline Cassol (PP/RO)
- Relator: Dep. Édio Lopes (PL/RR)
- Audiências públicas em 06 e 20 de novembro

Código Brasileiro de Energia Elétrica

Comissão Especial

- Criada em 27.08.2019
- Presidente: Dep. Lucas Redecker (PSDB/RS)
- Relator: Dep. Lafayette de Andrada (Republicanos/MG)

Anteprojeto

- Apresentado em 09.10.2019
- Inclui o relatório apresentado pelo então Dep. Fábio Garcia ao PL 1917 em 2018
- Audiência pública em 05.11.2019

Tramitação no Senado

PLS 232/16

Proposição

- Apresentado em 07.06.2016
- Senador Cássio Cunha Lima (PSDB/PB)

Comissão de Assuntos Econômicos (CAE)

- Relatório aprovado em 20.11.2018
- Relator: Senador Tasso Jereissati (PSDB/CE)

Comissão de Constituição, Justiça e Cidadania (CCJ)

- Relatório aprovado em 21.11.2018
- Relator: Senador Fernando Bezerra Coelho (MDB/PE)

Comissão de Serviços de Infraestrutura (CI)

- Realizadas três audiências públicas em 13, 14 e 22 de agosto
- Substitutivo apresentado em 29.10.2019
- Relator: Senador Marcos Rogério (DEM/RO)

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 representado as seguintes associações: ABAQUE, ABCE, ABCM, ABDAN, ABEGAS, ABIAPE, ABRACE, ABRACEEL, ABRADÉE, 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.

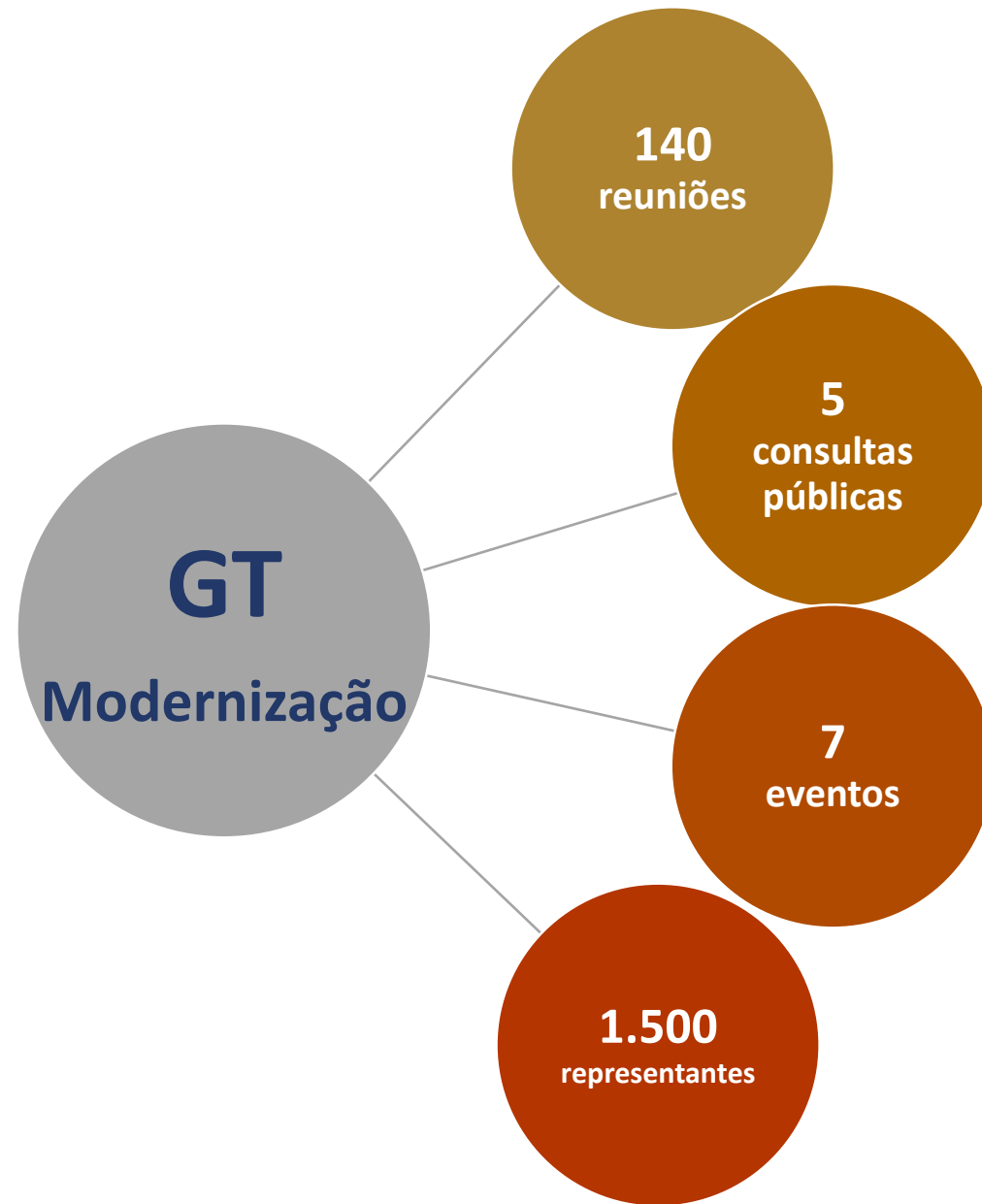
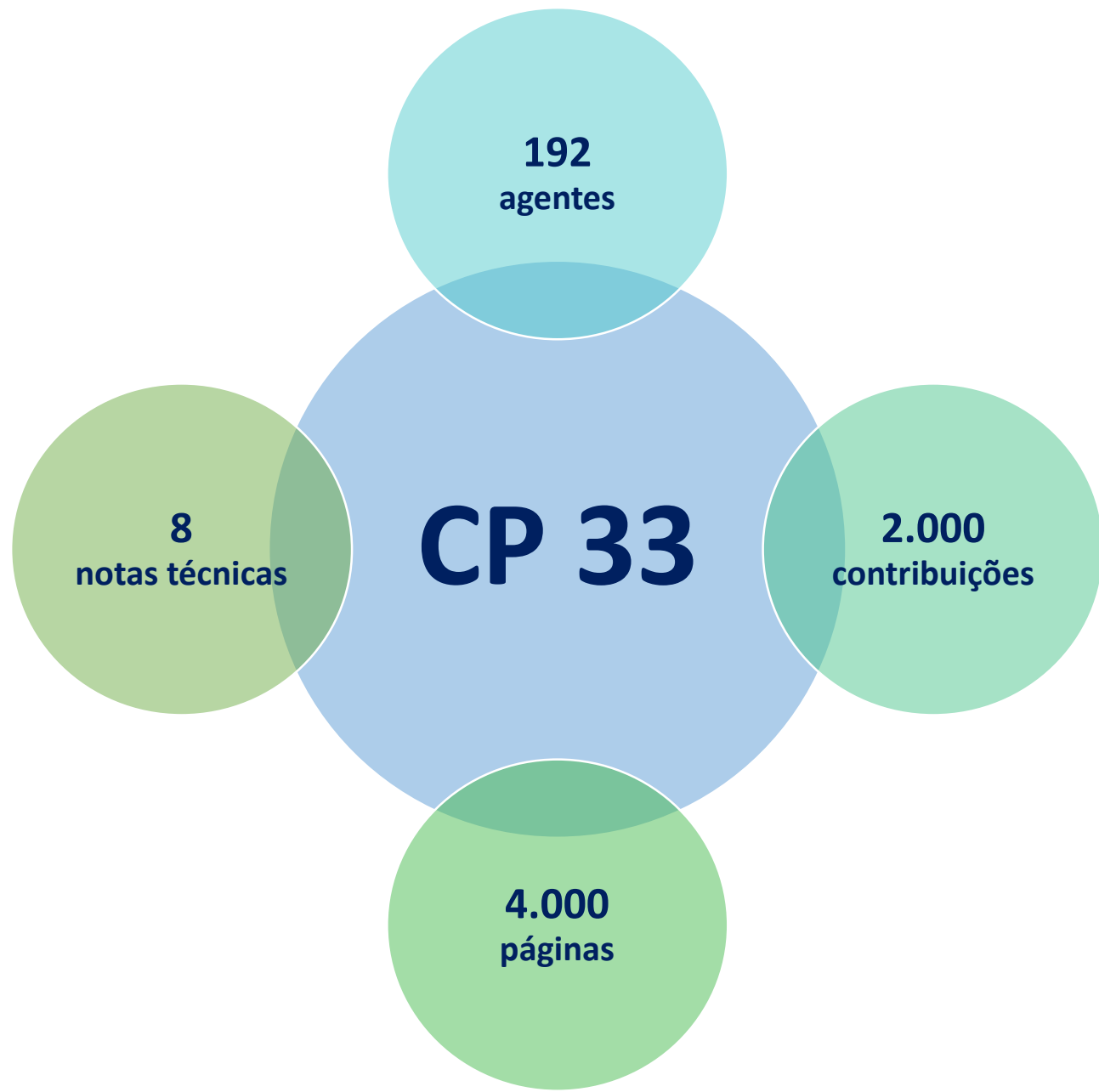
Ao Senhor
Olavo Machado
Comitê de Infraestrutura - Confederação Nacional da Indústria
Brasília – DF.

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, ABRADÉE, 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.

Outros números relevantes



Modernização do Setor Elétrico

Abertura do Mercado

Cronograma

Fim da Reserva de Mercado 2022

300 kW 2025

Grupo A 2026

Grupo B 2027

Principais Aspectos

Destinação da Energia de Itaipu

Descotização (Eletrobras)

Recontratação de Térmicas

Separação Atacado x Varejo

Limite 500 kW

Agregador de Cargas

Corte Físico de Consumidores Inadimplentes

Comunhão para Consumidor Livre e Grupo B

Financiabilidade

Formação de Preços

Preço Horário

Preço por Oferta

Piso e Teto do PLD

Mercado de Serviços Ancilares 2023

Separação Lastro x Energia

Leilão de Lastro (novas e existentes)

Fim da obrigação de 100% de contratação*

Fim da Energia de Reserva

Segmentação de produtos e preços por fonte

Lastro Legado Repasse até 2023, contratos até 5 anos

Políticas

Val. de Benefícios Ambientais 2022

Fim do subsídio p/ En. Incentivada (Transição)

Redução de subsídios (Tarifas)

Critérios de Suprimento

Estudos

Grupo B jul/2024

Comunicação

Medição/Redes

Separação Fio x Energia

Sup. de Última Instância

Outros

Contratação de Lastro

Preço por Oferta

Valoração de Benefícios Ambientais

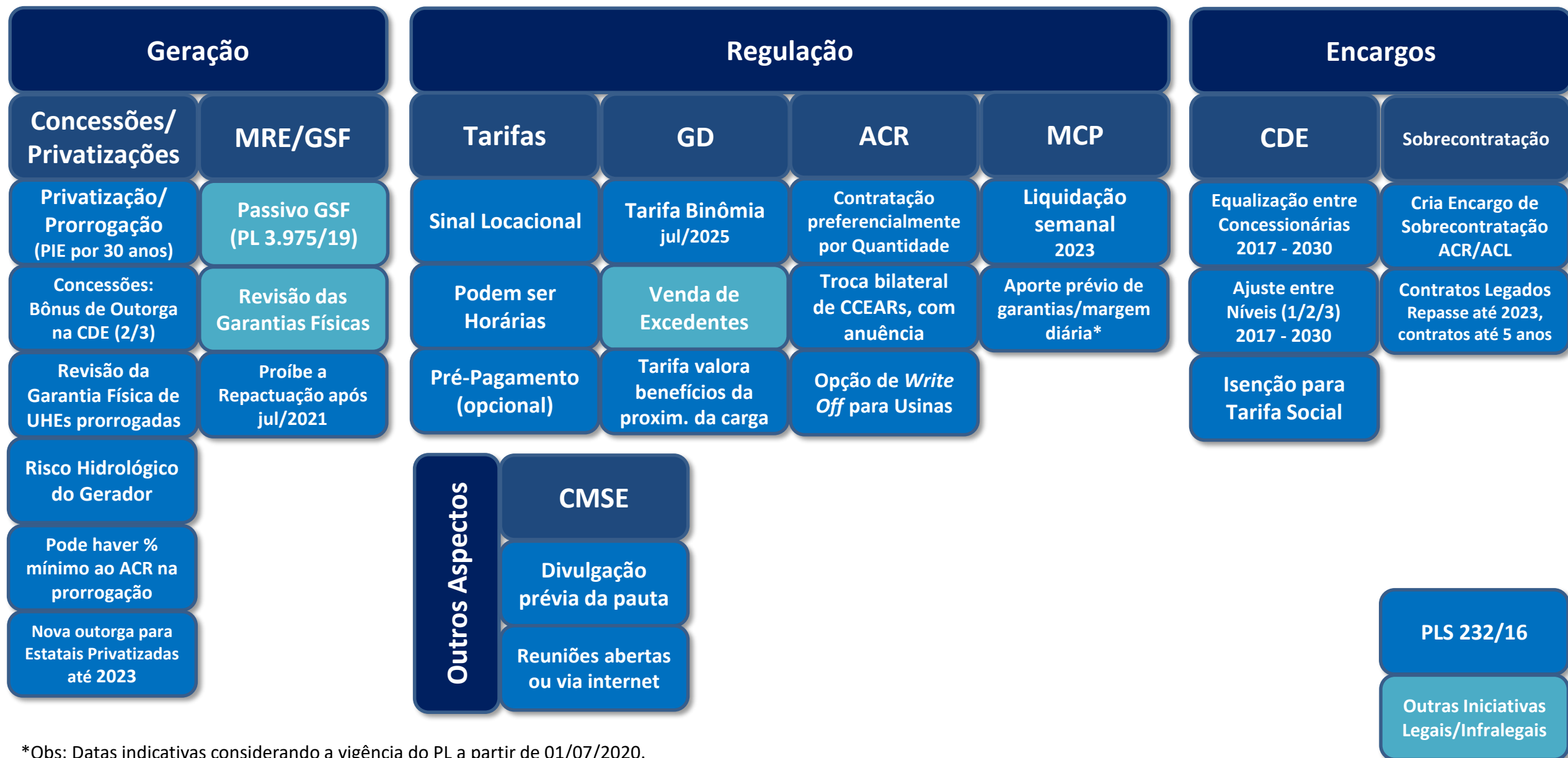
Aprimorar Mercado para Desenvolver Bolsas

PLS 232/16

Outras Iniciativas Legais/Infralegais

*Obs: Datas indicativas considerando a vigência do PL a partir de 01/07/2020.

Modernização do Setor Elétrico



*Obs: Datas indicativas considerando a vigência do PL a partir de 01/07/2020.

Considerações Finais

.....



- Reforma do Setor Elétrico em discussão há 5 anos: superação da crise, modernização e portabilidade
- 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.

Já passou da hora!



OBRIGADO

www.abraceel.com.br
abraceel@abraceel.com.br



ABRAÇEEL