



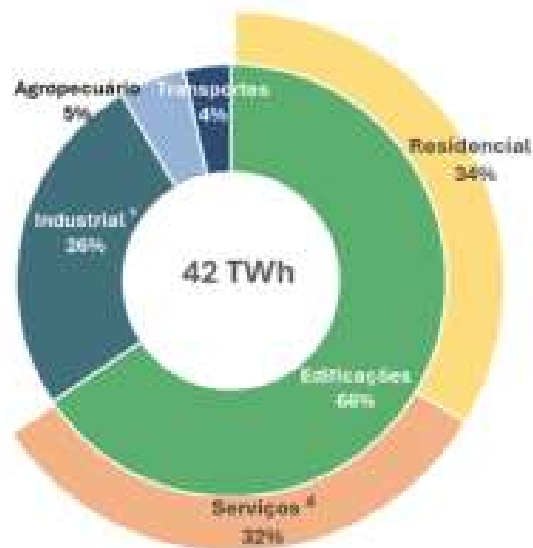
SECRETARIA NACIONAL DE
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA
E PLANEJAMENTO

Resultados GT Edificações 2025



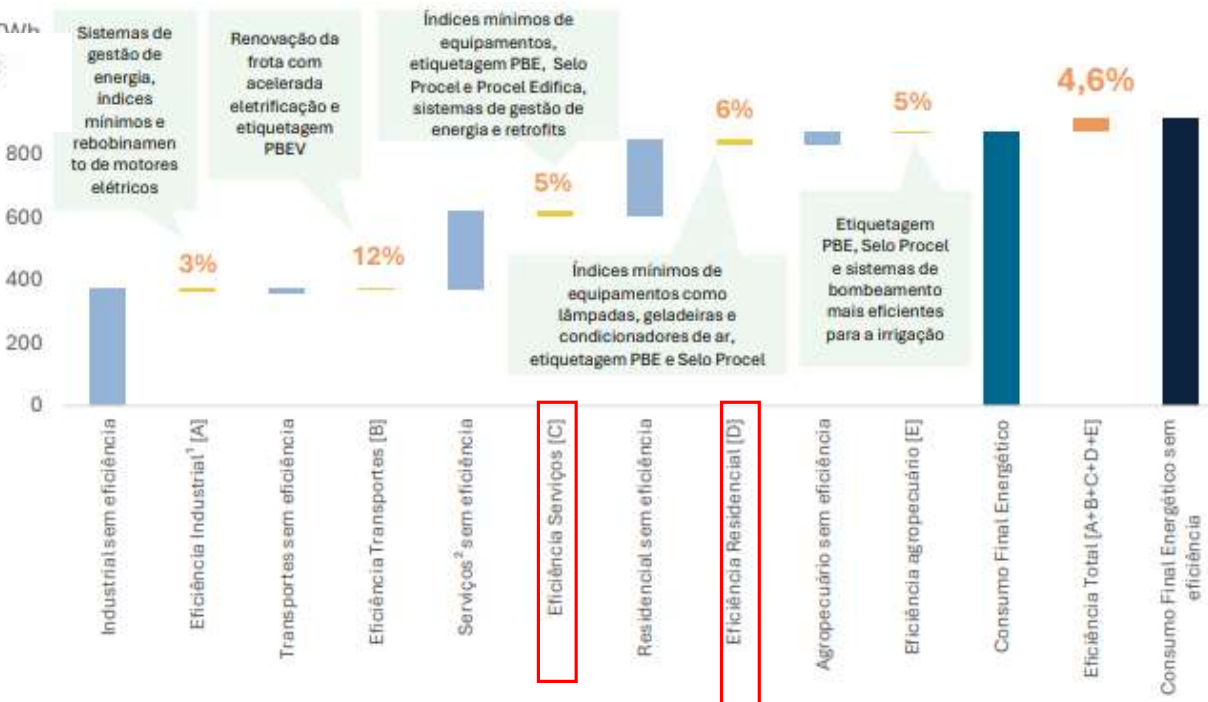
Relevância do setor de edificações para o planejamento energético

Contribuição setorial para os ganhos de eficiência elétrica no ano 2034 (% do ganho total)



Fonte: Elaboração EPE.

As edificações contribuem com a maior parcela dos ganhos de eficiência elétrica: 66% do total, ou 27 TWh em 2034.

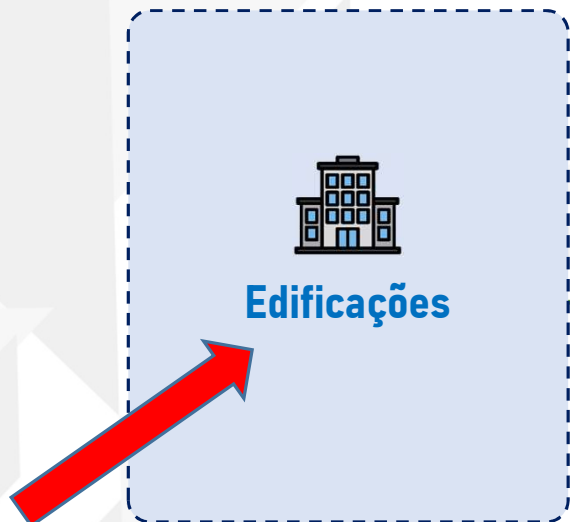


Fonte: Elaboração EPE.

Agenda Regulatória CGIEE



2025



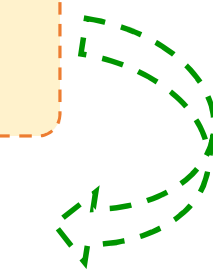
2026



2027



Agenda Regulatória – Resolução CGIEE nº 2, de 2025



Eficiência Energética – Lei 10.295/2001 e Decreto 9864/2019



- Índices mínimos devem ser definidos de acordo com regulamentação específica
- Mecanismos que promovam a eficiência energética nas edificações construídas no País
- Discute procedimentos para avaliação da eficiência energética de edifícios construídos ou reformados no Brasil

Membros (Decreto n° 9864/2019):

- Ministério de Minas e Energia (MME)
- Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)
- Secretaria de Gestão do Ministério da Gestão e Inovação em Serviços Públicos (MGI)
- Secretaria Nacional de Habitação do Ministério das Cidades (Mcidades)
- Centro de Pesquisa de Eletricidade (CEPEL)
- Empresa de Pesquisa Energética (EPE)
- Programa Nacional de Conservação de Energia (Procel)
- Programa Nacional de Uso Racional de Derivados de Petróleo e Gás Natural (Conpet)
- Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC)
- Conselho Brasileiro de Arquitetura e Urbanismo (CAU-BR)
- Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agricultura (CONFEA)
- Representante da Academia Brasileira, especialista em energia e edificações



Plano de trabalho 2024-2026

Principais eixos

- Atividade Base: Apoio a publicação da Resolução de Índices Mínimos
- Atividade 1: Regulamentação da governança do PBE Edifica e Ações regulatórias estruturantes
- Atividade 2: Programa de Capacitação
- Atividade 3: Comunicação e Programa de Conscientização
- Atividade 4: Melhoria da Infraestrutura de Suporte
- Atividade 5: Programa de Apoio aos Municípios
- Atividade 6: Plano de Monitoramento

REUNIÕES DO GT

44^a Reunião/ 14 de janeiro de 2025: apresentação dos resultados alcançados em 2024, incluindo a inclusão do setor de edificações na Resolução CGIEE nº 1/2024 e aprovação do plano de trabalho 2024-2026, além das perspectivas de passos futuros para o grupo que foram divididos em 9 ações prioritárias

45^a Reunião/ 20 de fevereiro de 2025: apresentação sobre a ferramenta Sidac, sobre as atividades do convênio PD&I entre a ENBPar e o CBCS para Integração entre indicadores de consumo de energia primária e emissão de CO₂ dos produtos de construção no Ciclo de Vida das Edificações para o PBE Edifica.

46^a Reunião/ 25 de março de 2025: discussão sobre articulações para seguimento do projeto do 5º PAR de inclusão de indicadores de melhores práticas de eficiência energética, em compras públicas, conforme classificação do PBE. Apresentação do Convênio ECTI e do Consórcio Nacional de Cidades Inteligentes e da necessidade da constituição de uma força tarefa de acreditação de OIA's e OPC's.

REUNIÕES DO GT

47ª Reunião/ 06 de maio de 2025: informes sobre o Workshop com o setor produtivo da Indústria da Construção que trouxe contribuições à minuta da Resolução de Índices Mínimos. Acompanhamento do plano de trabalho incluindo projeto de apoio à implementação ao MEPS Edificações nos Municípios, aprovado no 5º PAR.

48ª Reunião/ 12 de agosto de 2025: informes sobre a consulta pública e avaliação de um diálogo com a ANEEL para verificação do novo formato do PEE avaliando a forma com que o programa poderia auxiliar na adequação das novas edificações e MEPS ao seu novo formato.

49ª Reunião/ 30 de setembro de 2025: Apresentação do painel com análise das propostas da Consulta Pública da Resolução de Índices Mínimos, informes sobre os próximos passos e discussão sobre a necessidade de constituir um grupo de trabalho para apoiar na implementação do plano de apoio.

REUNIÕES DO GT



50ª Reunião/ 09 de dezembro de 2025:

- Apresentação dos resultados do GT em 2025
- Reconhecimento das instituições
- Lançamento e apresentação do SubGrupo do Plano Edifica
- Apresentação do cronograma e proposta de desenvolvimento do Plano Edifica

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

Encontro de Novos Prefeitos e Prefeitas/ 12 de Fevereiro de 2025: Apresentação da propostas da Resolução de Índices Mínimos

1 workshop/ 19 de março de 2025: Workshop com o setor produtivo da construção, tendo a participação do Sinduscon-SP, ABRAINC, CBIC e SECOVI, onde foram debatidos os resultados e propostas da Análise de Impacto Regulatório e da Resolução de Índices Mínimos.

2 reuniões/ 24 de abril e 8 de maio: da força tarefa constituída para debater o processo de acreditação dos OIAs (organismos de inspeção acreditados) e OPC (organismos de certificação de pessoas), composta por voluntários do GT Edificações (EPE, CBIC, Procel, LabEEE/UFSC, Confea e Inmetro) e ainda parceiros do setor (CBCS e Linse/UFPEL).

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

3 reuniões/9 de julho, 8 e 15 de agosto de 2025: Força tarefa para contribuição aos termos de referência para contratação de consultoria de apoio ao plano de implementação de índices mínimos e apoio a avaliação das contribuições da consulta pública. Composta por voluntários do GT Edificações (EPE, Procel e LabEEE/UFSC)

1 Reunião/ 30 de julho de 2025: Força tarefa da governança da etiquetagem, constituída desde 2023, para proposição de regulamentação/consolidação dos papéis institucionais no processo de etiquetagem de edificações. Composta por voluntários do GT Edificações (EPE, Procel, Inmetro, CBIC, LabEEE/UFSC)

6 reuniões/ 5 de junho, 11 de junho, 13 de junho, 25 de junho, 10 de setembro e 22 de setembro: Coordenação do GT edificações e representante da Consultoria Jurídica do MME para ajustes na proposta de regulamentação para consolidação dos papéis institucionais no processo de etiquetagem de edificações.

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

1 Audiência Pública/23 de junho: Apresentação da proposta de índices mínimos sob consulta pública às partes interessadas

2 reuniões/ 10 de outubro e 25 de novembro de 2025: Força tarefa de apoio ao plano de implementação de índices mínimos, composta por voluntários do GT (EPE, Procel, CBIC, LabEEE/UFSC e Inmetro) e representantes do setor e academia (Linse/UFPEL, SECOVI, Sinduscon-SP e ABRAINC) e que debateu uma proposta de cronograma, instituições potenciais para composição de futuro Subgrupo e conteúdo mínimo para o plano.

2 reuniões/ 12 de agosto e 30 de outubro: Apresentação e debate das iniciativas em andamento para inserção de critérios de eficiência energética no segmento de Habitação de Interesse Social. Apresentação do projeto Hab.LabEEE e com detalhamento de dados de consumo em empreendimentos do MCMV.

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

1 reunião/fevereiro de 2025: Fórum do Green Building Council Brasil: Resolução de Índices Mínimos

7 reuniões/13, 20 e 27 de maio, 3 e 25 de junho , 18 de julho e 5 de agosto: Grupo Técnico da Construção para contribuição à Taxonomia Sustentável Brasileira

1 apresentação/17 de setembro de 2025: Citeneel 2025- Manaus- Resolução de Índices Mínimos

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

2 apresentações- 1º e 2º Encontro Cidades Verdes Resilientes/MMA, março e setembro: Resolução de Índices Mínimos

1 apresentação na Conferência Internacional do CAU 2025/ 6 de setembro de 2025: Resolução de Índices Mínimos

1 apresentação no Congresso Brasileiro de Eficiência Energética/27 de outubro de 2025: Resolução de Índices Mínimos

REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS E EVENTOS EXTERNOS

2 apresentações- 1º e 2º Encontro Cidades Verdes Resilientes/MMA, março e setembro: Resolução de Índices Mínimos

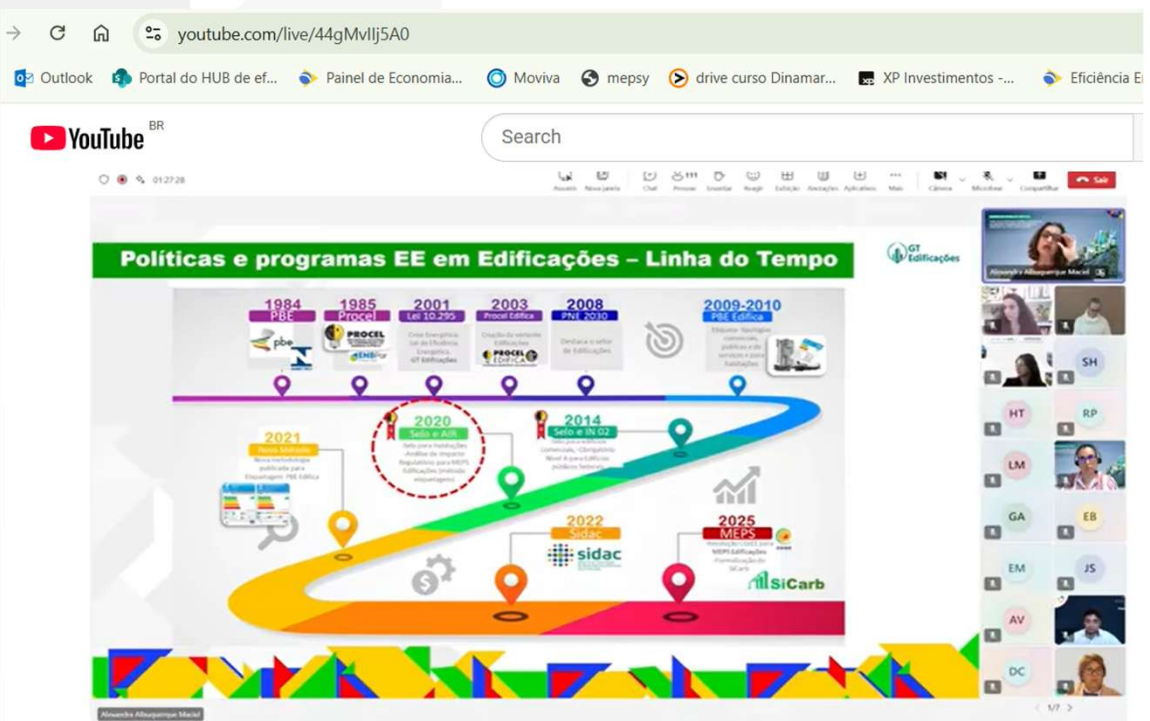
1 apresentação na Conferência Internacional do CAU 2025/ 6 de setembro de 2025:
Resolução de Índices Mínimos

1 apresentação no Congresso Brasileiro de Eficiência Energética e Sustentabilidade 2025: Resolução de Índices Mínimos

39 reuniões e
encontros realizados
em 2025!

RESULTADOS Audiência Pública

<https://www.youtube.com/live/44gMvllj5A0>



159 inscritos

- 32% foram consultores ou projetistas,
- 20% da academia,
- 16% do setor público,
- 14% da indústria da construção e
- 9% representantes da sociedade civil.

Audiência Pública: índices mínimos de eficiência energética para edificações



Subscribe

17 | Share | Download | ...

296 views Streamed 5 months ago

A iniciativa tem o objetivo de abrir espaços para comentários e dúvidas da sociedade sobre a proposta para o setor de ...more

Live chat replay

See what others said about this video while it was live. Open panel



RESULTADOS Consulta Pública

<https://consultas-publicas.mme.gov.br/home>

Consulta Pública nº 184 de 22/05/2025

Resolução CGIEE Índices Mínimos de Eficiência Energética Edificações

Área Responsável: DIEE/SNTEP

22/05/2025 até 07/07/2025

Divulga, para Consulta Pública, minuta de resolução que aprova a regulamentação específica definindo os índices mínimos de eficiência energética para as edificações residenciais, comerciais, de serviços e públicas

Fechado

Anexos

[AIR_MEPS_Edificacoes_Maio2025 \(1\).pdf](#)

[Minuta Resolução Índices Mínimos Edificações.pdf](#)

[MME_SNTEP_CARTILHAA5_PerguntasRespostas02.pdf](#)

[SEI_1121739_Resolucao_CGIEE_4.pdf](#)

[SEI_1091342_Nota_Tecnica_6 \(3\).pdf](#)

20 contribuições

- Sinduscon-SP, CBIC, ABRAINC e SECOVI,
 - ABRAVA
 - Eletros,
 - Academia,
 - Setor elétrico,
 - Consultorias especializadas,
- Governos de Estado
 - Conselhos de consumidores de energia



RESULTADOS

Publicação da Resolução n. 4/2025

Aprova o regulamento que define os índices mínimos de eficiência energética para as edificações residenciais, comerciais, de serviços e públicas

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

RESOLUÇÃO CGIEE N° 4, DE 26 DE SETEMBRO DE 2025

Fica aprovado o regulamento que define os índices mínimos de eficiência energética para as edificações residenciais, comerciais, de serviços e públicas.

O COMITÉ GESTOR DE INDICADORES E NÍVEIS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - CGIEE, no uso das atribuições que lhe confere o art. 2º, do Decreto nº 9.864, de 27 de junho de 2019, tendo em vista o disposto na Lei nº 10.295, de 17 de outubro de 2001, e o que consta do Processo no 48360.000332/2024-15, resolve:

Art. 1º Aprova o regulamento que define os índices mínimos de eficiência energética para as edificações residenciais, comerciais, de serviços e públicas, na forma constante do Anexo à presente Resolução.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

LEANDRO PEREIRA DE ANDRADE

Presidente do Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética



Documento assinado eletronicamente por Leandro Pereira de Andrade, Presidente do Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética, em 28/09/2025, às 18:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mme.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador 1121739 e o código CRC 2C158067.

ANEXO I À RESOLUÇÃO CGIEE N° 4, DE 26 DE SETEMBRO DE 2025

REGULAMENTAÇÃO QUE DEFINE OS ÍNDICES MÍNIMOS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA PARA EDIFICAÇÕES

Art. 1º As edificações de que trata este Anexo são aquelas a serem construídas, não abrangendo as já existentes, ainda que estejam dentro das reformas e ampliações classificadas nas seguintes tipologias:

<https://www.gov.br/mme/pt-br/assuntos/ee/cgiee-1/portarias-e-resolucoes>

Publicação da Resolução n. 5/2025

Consolida as atribuições dos órgãos e entidades competentes para a implementação dos procedimentos de avaliação e classificação da eficiência energética das edificações

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 30/09/2025 | Edição: 186 | Seção: 1 | Página: 226

Órgão: Ministério de Minas e Energia/Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética

RESOLUÇÃO CGIEE N° 5, DE 26 DE SETEMBRO DE 2025

Consolida as atribuições dos órgãos e entidades competentes para a implementação dos procedimentos de avaliação e classificação da eficiência energética das edificações, nos termos da legislação vigente.

O COMITÉ GESTOR DE INDICADORES E NÍVEIS DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - CGIEE, no uso das atribuições que lhe confere o art. 2º, incisos I, VI e VII, e os arts. 16 e 17 do Decreto nº 9.864, de 27 de junho de 2019, tendo em vista o disposto no art. 4º da Lei nº 10.295, de 17 de outubro de 2001, e o que consta no Processo nº 48360.000509/2023-94, resolve:

Art. 1º Ficam consolidadas as competências do Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética - CGIEE, Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro e Secretaria-Executiva do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica - Procel, na atividade de classificação da eficiência energética dos projetos e edificações construídas no País.

Art. 2º Para fins desta Resolução, aplicam-se as seguintes definições:

I - Avaliação da Conformidade: conjunto de procedimentos que objetiva verificar se determinado projeto ou edificação está em conformidade com as normas e regulamentos técnicos expedidos ou adotados pelo Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética - CGIEE e em conformidade com as diretrizes do Programa Brasileiro de Etiquetagem;

II - Etiqueta Nacional de Conservação de Energia: etiqueta concedida a produtos e edificações com eficiência energética conforme as diretrizes do Programa Brasileiro de Etiquetagem;

III - Etiquetagem: forma de evidenciar o atendimento a requisitos de desempenho estabelecidos em normas e regulamentos técnicos;

IV - Organismo Certificador de Pessoas Acreditado: pessoa jurídica, de direito público ou privado, cuja competência é reconhecida formalmente pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro e responsável pelo reconhecimento formal dos profissionais certificados;

V - Organismo de Inspeção Acreditado: pessoa jurídica, de direito público ou privado, cuja competência é reconhecida formalmente pelo Inmetro;

VI - Profissionais Certificados: profissionais com reconhecimento formal de sua competência e qualificação por Organismo Certificador de Pessoas Acreditado pelo Inmetro, habilitados para realizar



ficações

RESULTADOS

Publicação da Resolução n. 4/2025

Edificações			2027	2028	2030	2032	2035	2037	2040	Método de Avaliação	Estratégia de adesão
NOVOS	Público	Federal	A	A	A	A	NZEB	NZEB	NZEB	Etiqueta- emitida por OIA ou PC	Catálogo Eletrônico de Padronização de Obras e Serviços: • Edital de licitação; Etiqueta de projeto e obra concluída
		Rio Grande do Sul		A	A	A	A	NZEB	NZEB		
		Estadual				A	A	NZEB	NZEB		
	Municipal	>100 mil hab					A	A	NZEB	Etiqueta emitida por autodeclaração (contém ART/RRT e inserção de dados complementares em sistema específico)	Alvará, Habite-se e Edital MCMV: • Etiqueta de projeto e obra concluída (autodeclaração)
		>50 mil hab							A		
	Comercial, Serviços e Residencial		>100 mil hab		C	C	C	C	C	Etiqueta emitida por autodeclaração (contém ART/RRT e inserção de dados complementares em sistema específico)	Alvará, Habite-se e Edital MCMV: • Etiqueta de projeto e obra concluída (autodeclaração)
HIS		>50 mil hab		C	C	C	C	C			

2035- reavaliação da autodeclaração

RESULTADOS

Publicação da Resolução n. 5/2025



definição dos procedimentos e requisitos técnicos para avaliação, bem como a publicação das regulamentações necessárias à classificação de eficiência energética dos projetos e das edificações construídas no País



a acreditação dos Organismos de Inspeção e dos Organismos Certificadores de Pessoas, a elaboração e publicação dos regulamentos de avaliação da conformidade e a divulgação das etiquetas concedidas

OIAs
e PCs

as avaliações para fins de classificação da eficiência energética dos projetos e das edificações, bem como a emissão da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – ENCE, **conforme escopo definido pelo CGIEE**



coordenar os estudos necessários à:

- definição e revisão dos requisitos técnicos;
- análises de impacto regulatório;
- definição das regras e procedimentos para avaliação da conformidade da eficiência energética das edificações; e

apoiar o ente responsável pela realização dos estudos referidos nas alíneas anteriores.

RESULTADOS

Padronização e catalogação de bens eficientes em compras públicas

ACT firmado entre MME, MGI e ENBPar, já com chamada para contratação da consultoria aberta

Padronização e transparência de dados energéticos de prédios públicos

Consulta à ANEEL para discussões sobre regulamentação para acesso e disponibilização de dados digitais de consumo de edificações (Open Energy)

RESULTADOS

Solar Decathlon

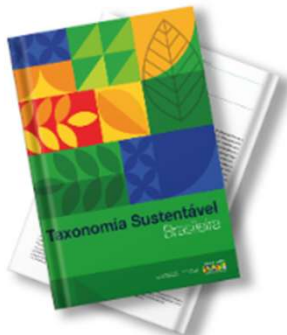
Ações conjuntas com Procel e DOE (EUA) no projeto de disseminação técnica do conceito *Near Zero Energy Buildings* (NZEB), vinculado ao Solar Decathlon. Convênio com CBCS celebrado em novembro de 2025.

Plataforma online unificada

Estruturação do termo de referência para desenvolvimento da plataforma online unificada que integrará dados de etiquetagem, Selo Procel e certificações, com previsão de lançamento de protótipo em 2026.

RESULTADOS

TAXONOMIA SUSTENTÁVEL BRASILEIRA



Caderno F- Construção Sustentável: Etiqueta A e Selo Procel

SNTPPE 2025

Artigo publicado sobre Resolução de Índices Mínimos

RESULTADOS



Governo
Federal

Órgãos do Governo

Acesso à Informação

Legislação

Acessibilidade

PT



Entrar com gov.br

Ministério de Minas e Energia

O que você procura?



[Home](#) > Assuntos > Eficiência Energética > GT Edificações



Inicio

Composição e Regimento Interno

Plano de Trabalho

Grupo de Trabalho Etiquetagem

Reuniões

Sobre nós:

O Grupo Técnico para Eficientização de Energia em Edificações foi criado pelo Decreto nº4.059/2001, revisado pelo Dec. nº9.864/ 2019, com a missão de assessorar tecnicamente o CGIEE - Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética, na implementação da Lei 10.295/ 2001 (Lei de Eficiência Energética) no segmento de Edificações.

Compete ao GT Edificações propor ao CGIEE a adoção de procedimentos para avaliação da eficiência energética das edificações, os indicadores técnicos referenciais do consumo de energia das edificações para certificação de sua conformidade em relação à eficiência energética e os requisitos técnicos para que os projetos de edificações a serem construídas no País atendam aos indicadores técnicos.

<https://www.gov.br/mme/pt-br/assuntos/ee/gt-edificacoes-1/gt-edificacoes>

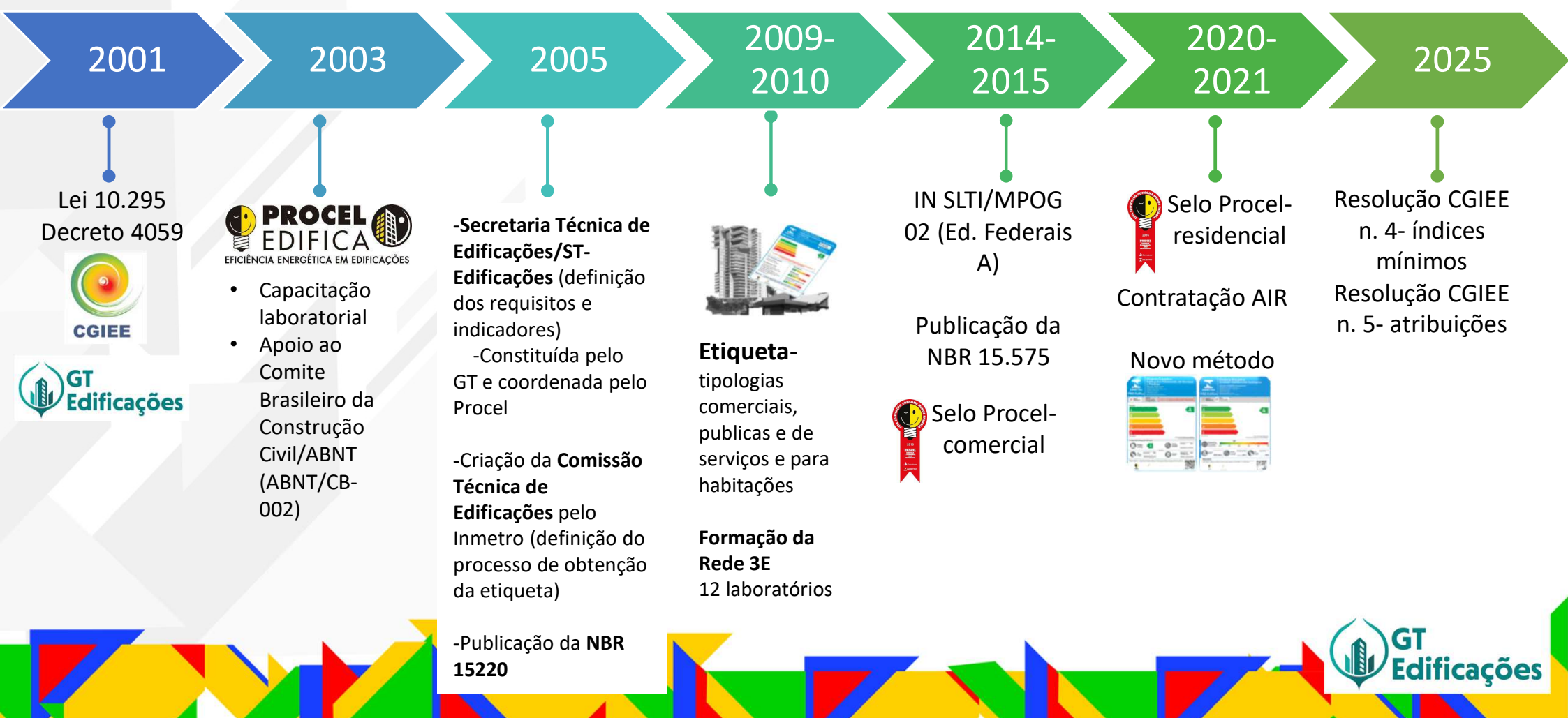




SECRETARIA NACIONAL
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA
E PLANEJAMENTO

A história da Etiquetagem de Edificações

Linha do Tempo da Etiquetagem





SubGrupo EDIFICA



Plano Edifica

O **GT Edificações** pode propor ações complementares para suporte à implementação:

Plano Nacional de Apoio e Acompanhamento da Implementação – até
12 meses após a publicação da regulamentação

Artigo 12º

SG Edifica

30 instituições confirmadas

INSTITUIÇÃO	NOME COMPLETO	CARGO	CONTATO	
1 ABRINSTAL	ALBERTO JOSÉ FOSSA	DIRETOR EXECUTIVO	diretoria@abrinstal.org.br	titular
2 ABRINSTAL	RENATA MENDES PELICER	SECRETARIA EXECUTIVA	secretaria@abrinstal.org.br	suplente
	ROBERTA VIEIRA	Coord. Laboratório Conforto Ambiental		
3 UFMG	GONÇALVES DE SOUZA		robertavgs2@gmail.com	titular
4 PUC-PR	NATHAN MENDES	professor	nathan.mendes@pucpr.br	titular
	ANA PAULA DE ALMEIDA			
5 PUC-PR	ROCHA	professora	ana.procha@pucpr.br	suplente
	THALITA GORBAN FERREIRA	Coord. Laboratório de Eficiência Energética		
6 UEL	GIGLIO		thalita@uel.br	titular
7 UEL	CAMILA GREGÓRIO ATEM	professora	camila.atem@uel.br	suplente
8 MITSIDI	LAISA CAMPOS BRIANTI	consultora	laisa@mitsidi.com	titular
9 MITSIDI	MAÍRA ANDRÉ	consultora	maira@mitsidi.com	suplente
10 DAIKIN	LEONARDO GENOFRE	gerente	leonardo.genofre@dakin.com.br	titular
11 DAIKIN	JOÃO MANUEL RODRIGUES	gerente	joao.aureliano@dakin.com.br	suplente
12 ABRAMAT	LAURA MARCELLINI	diretora técnica	laura@abramat.org.br	titular
13 ABRAMAT	PAULA ENGLER	presidente executivo	paulo.engler@abramat.org.br	suplente
14 SINDUSCON-SP	Francisco Antunes de Vasconcellos Neto	vice-presidente	compasp@sindusconsp.com.br	titular
15 SINDUSCON-SP	Rodrigo Von Uhlendorff	Vice-Presidente de Tecnologia e Qualidade	compasp@sindusconsp.com.br	suplente
16 SINDUSCON-SP	Lilian Sarrouf	coordenadora técnica	lilian.sarrouf@terra.com.br	apoio técnico
17 MMA/SPOA	Luciano Shimizu	assessor SPOA	luciano.shimizu@mma.gov.br	titular
18 MMA/SPOA	Anne Gacrielle Roque	coordenadora geral de gestao administrativa	anne.roque@mma.gov.br	suplente
19 ABRAINC	Vladimir Iszlaji	diretor de desenv. urbano e meio ambiente	vladimir@abrainc.org.br	titular
20 ABRAINC	José Luis Fonseca	Gestor executiva relações institucionais	jose.fonseca@mrc.com.br	suplente
21 CBIC	Nilson Sarti da Silva Filho	Vice-Presidente CMA	nilson@ademi-ba.com.br	titular
22 CBIC	Mariana Silveira Nascimento	gestora de projetos CMA	cma@cbic.org.br	suplente
23 SECovi	Carlos Alberto de Moraes Borges	vice-presidente de sustentabilidade	carlos.borges@tarjab.com.br	titular
24 SECovi	Daniela Ferrari	vice-presidente de habitação	dferrari@tenda.com	suplente
25 SECovi	Patricia Bittencourt	assessora de sustentabilidade	patricia.bittencourt@secovi.com.br	apoio técnico

SG Edifica

INSTITUIÇÃO	NOME COMPLETO	CARGO	CONTATO	
26UFBA	Danilo Pereira Raynal	engenheiro eletricista	daniloraynal@ufba.br	titular
27UFBA	Joao Carlos Reis	engenheiro eletricista	jcramos@ufba.br	suplente
28UFSC	Roberto Lamberts	coordenador LabEEE	roberto.lamberts@ufsc.br	titular
29UFSC	Ana Paula Mela	pesquisadora LabEEE	a.p.melo@ufsc.br	suplente
30MCTI	Gustavo Lima Ramos	analista	gustavo.ramos@mcti.gov.br	titular
31MCTI	Larissa Vitorazzi	analista	larissa.pereira@mcti.gov.br	suplente
		diretor Faculdade de		
32UFMT	Roberto Perillo Barbosa	Arquitetura	perillo@ufmt.br	titular
33UFMT	Karine Rodrigues	técnica administrativa	karine.oliveira@ufmt.br	suplente
34UFC	Luiz Henrique Colado Barreto	professor Engenharia Elétrica	lbarreto@dee.ufc.br	titular
35UFC	Raphael Amaral da Câmara	professor Engenharia Elétrica	raphael@dee.ufc.br	suplente
36MCidades	Daniel Sigelmann	diretor Habitação	daniel.sigelmann@cidades.gov.br	titular
37MCidades	Nilza Emy Yamasaki	coordenadora geral habitação	nilza.yamazaki@cidades.gov.br	suplente
38Inmetro	Jefferson Alberto Prestes	analista	japrestes@inmetro.gov.br	titular
39Inmetro	Carolina de Melo Nunes	pesquisadora	cmlopes@inmetro.gov.br	suplente
40Procel	Myrthes Marcele Farias	coordenadora	myrthes.santos@enbpar.gov.br	titular
41Procel	Marina da Silva Garcia	chefe de assessoria	marina.garcia@enbpar.gov.br	suplente
42UnB	João Victor Cavalcante Barros	secretário de infraestrutura	joaobarros@unb.br	titular
		professor Faculdade de		
43UnB	Fernando Cardoso Melo	Tecnologia	fernando.melo@unb.br	suplente
	Luís Filomeno de Jesus	professor Faculdade de		
44UnB	Fernandes	Tecnologia	filomeno@unb.br	apoio técnico
45Sinduscon-DF	Cândida Maciel	Diretor Executiva	candida@sintesarquitetura.com.br	titular
46Quali-A	Julia Teixeira Fernandes	diretora	juliatfernandes@gmail.com	titular
47Quali-A ECOA	Catharina Macedo	arquiteta	catharina.macedo@gmail.com	suplente
			ecoacertificacao@gmail.com	
48Certificação/UFRN	Alice Ruck Drummond dias	gerente técnica	alice.sustentabilidade@gmail.com	titular
	Antonio Cesar Silveira Baptista			
49Linse/UFPEL	da Silva	Coordenador Linse	acsbs@ufpel.edu.br	titular
50Linse/UFPEL	Liader da Silva Oliveira	Inspetor	liader@ufpel.edu.br	suplente
51LACAM/UnB	Claudia Amorim	coordenadora LACAM	clamorim@unb.br	titular
52UFRJ	Romildo Dias Toledo Filho	professor	toledo@parque.ufrj.br	titular
53UFRJ	Wagner Nahas Ribeiro	professor	wagner@etu.ufrj.br	suplente

SG Edifica

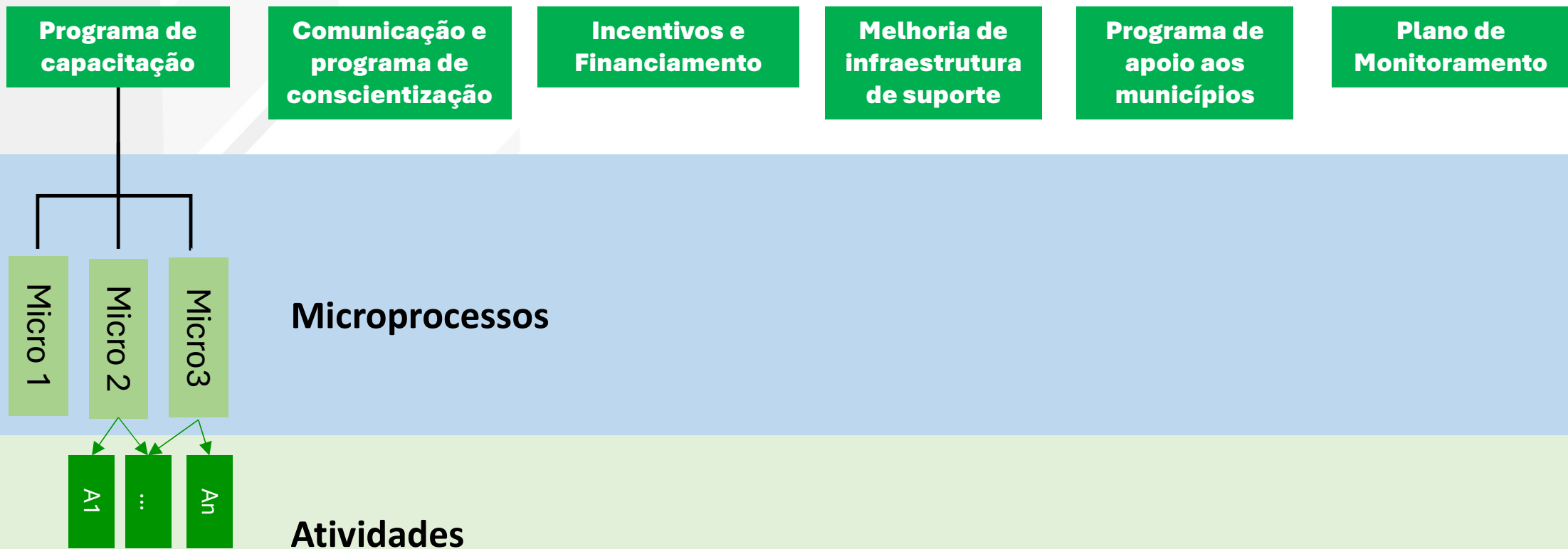
INSTITUIÇÃO	NOME COMPLETO	CARGO	CONTATO
54 ASBEA	Danilo Silva Batista	presidente	presidente@asbea.org.br danilo@deparq.com.br titular
55 ASBEA	Miriam Roux Azevedo Addor	vice-presidente	vice-presidente@asbea.org.br miriam@addor.com.br
56 Vanzolini	Gabriel Novaes	assessor de projetos	administrativo@asbea.org.br gabriel.novaes@vanzolini.org.br titular
57 Vanzolini	Manuel Martins	coordenador executivo	manuel.martins@vanzolini.org.br suplente
58 EPE	Gustavo Palladini	analista	gustavo.palladini@epe.gov.br titular
60 EPE	Ana Maia	analista	ana.maia@epe.gov.br suplente
61 ARES	Ana Carolina de Oliveira Veloso	diretora	ana.veloso@aresustentabilidade.com.br titular
62 ARES	Bruno Guimarães de Melo Almeida	consultor	bruno.almeida@aresustentabilidade.com.br suplente
63 INEE	Fernando Perrone	consultor	fpdperrone@gmail.com perrone@inee.org.br titular
64 INEE	Edson José Szyszka	consultor	edson@inee.org.br suplente
65 MMA	Mauricio Guerra	diretor	mauricio.guerra@mma.gov.br
66 MMA	Salomar Mafaldo	coordenador	salomar.mafaldo@mma.gov.br
67 MMA	Frank Edney	analista ambiental	frank.amorim@mma.gov.br



SECRETARIA NACIONAL
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA
E PLANEJAMENTO

PLANO EDIFICA

Plano de Implementação - 6 eixos



Projetos Previstos por Eixo

Projetos / Eixos de contribuição	Programa de capacitação	Comunicação e programa de conscientização	Incentivos e financiamento	Melhoria de infraestrutura de suporte	Programa de apoio aos municípios	Plano de monitoramento
PBE Edifica na prática (4º PAR / projeto iniciado)	X	X	X			
Capacitação Nova Metodologia Procel Edifica (4º PAR / a contratar)	X					
Desenvolvimento do DEO-PROCEL e suporte técnico à implementação da compulsoriedade da avaliação da conformidade de edificações quanto à eficiência energética no Brasil e; Proposição de sistema de capacitação e avaliação de Profissionais Certificados como auditores do PBE Edifica UFSC (4º PAR / projeto em andamento)	X					
Educação a Distância - Etiquetagem PBE Edifica de Eficiência Energética em Edificações - Diretrizes para o Gestor Público (4º PAR / a contratar)	X				X	
Chamada Pública para aplicação de projetos "Energia Zero em prédios públicos" (4º PAR / em andamento)		X				
Aprimoramento e disseminação da Plataforma "Projetando Edificações Energeticamente Eficiente – ProjetEEE (5º PAR / a contratar)		X		X		
Programa Piloto de apoio aos Municípios para implementação da Política de Eficiência Energética no segmento de Edificações (5º PAR / a contratar)		X			X	
Construção da Plataforma online para o PBE Edifica e Selo Procel Edificações "PENCEs" (5º PAR / a contratar)				X		X
Disseminação técnica do conceito Near Zero Energy Building (NZEB) por meio da implementação do concurso de projetos SolarDecathlon (5º PAR / em processo de assinatura)	X	X				
Projeto de Reestruturação da Rede Cidades Eficientes em Energia Elétrica - RCE (5º PAR / a contratar)					X	
Apoio à expansão do Programa Cidades Eficientes (5º PAR / a contratar)					X	

Próximos passos



Obrigada

Envio de contribuições para: alexandra.maciel@mme.gov.br

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

