

The logo for CBIC (Confederação Brasileira de Indústrias) is displayed on a red square background. The letters 'CBIC' are in a bold, white, sans-serif font, with a white horizontal bar underneath the letters.

CBIC

The logo for SENAI (Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial) features the word 'SENAI' in a bold, white, sans-serif font, set against a blue rectangular background with horizontal white lines on either side.

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

PELO FUTURO DO TRABALHO

The logo for COMAT (Comissão de Materiais, Tecnologia, Qualidade e Produtividade) features the word 'COMAT' in a large, bold, orange, sans-serif font. Below it, the full name of the commission is written in a smaller, grey, sans-serif font.

COMAT

COMISSÃO DE
MATERIAIS,
TECNOLOGIA,
QUALIDADE E
PRODUTIVIDADE

2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMAT

A large red banner at the bottom of the slide contains the text 'BRASÍLIA' and '22.06.2020' in white, bold, sans-serif font.

BRASÍLIA

22.06.2020

Pauta

2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMAT/ CBIC – 22.06.20

HORÁRIOS	TEMAS	APRESENTADORES
14 h	Recriação do CTECH - Comitê Nacional de Desenvolvimento Tecnológico da Habitação, órgão de assessoramento da Secretaria Nacional da Habitação do Ministério do Desenvolvimento Regional.	Dionyzio A. M. Klavdianos – Presidente da COMAT/ CBIC
14 h 15 min	Andamento da revisão da norma de desempenho – Planejamento para o 2º semestre de 2020. Debate	Dionyzio A. M. Klavdianos – Presidente da COMAT/ CBIC
15 h 15 min	Próximas ações relacionadas à problemática do deslocamento cerâmico.	Dionyzio A. M. Klavdianos – Presidente da COMAT/ CBIC
15 h 25 min	Próximas ações relacionadas à disseminação do BIM.	Dionyzio A. M. Klavdianos – Presidente da COMAT/ CBIC
15 h 35 min	Grupo de Trabalho Consultivo – Construção Industrializada, no âmbito do Ministério da Economia.	Raquel Ribeiro - Gestora dos Projetos de Inovação & Tecnologia da CBIC
15 h 45 min	Assuntos gerais	
16 h	Encerramento	

As palestras acima são integrantes do projeto: Inovação e Tecnologia, iniciativa da CBIC com o SENAI Nacional.



CTECH

Pauta da 76ª Reunião

10h00	Abertura Sr. Alfredo Eduardo dos Santos Secretário Nacional de Habitação
10h15	Apresentação do CTECH Sra. Rhaiana Bandeira Santana Chefe de Gabinete da Secretaria Nacional de Habitação e Coordenadora do PBQP-H
10h30	Balanco ações 2018-2019 Sra. Marina Amorim Cavalcanti de Oliveira Coordenadora de Cooperação Técnica da Secretaria Nacional de Habitação
10h45	Apresentação da Estratégia de Comunicação Sr. Philip Höppner Coordenador do Projeto EEDUS
11h00	Aprovação do Regimento Interno e dos Grupos de Trabalho Votação pelos membros via chat
11h30	Aprovação de resolução sobre as medidas emergenciais para enfrentamento da Pandemia Covid-19 Votação pelos membros via chat
11h45	Palavra Aberta aos membros do CTECH
13h00	Encerramento Sr. Alfredo Eduardo dos Santos Secretário Nacional de Habitação Substituto



SECRETARIA NACIONAL DE HABITAÇÃO

MINISTERIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL



para adicionar alterações



CTECH



Histórico do CTECH



SECRETARIA NACIONAL DE HABITAÇÃO

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL



CTECH



Objetivos do CTECH

- Acompanhar a implementação do PBQP-h
- Ampliar o acesso à moradia digna
- Melhoria de qualidade e aumento da produtividade
- Apoio às inovações tecnológicas
- Harmonização de requisitos, critérios e métodos de avaliação técnica
- Combate à não conformidade às normas técnicas
- Certificação de sistemas de gestão da qualidade
- Apoiar a SNH no estabelecimento de política de desenvolvimento tecnológico para o setor de habitação

CTECH



Membros do Comitê

Gestão compartilhada	Setor Público	1. MDR 2. ME 3. MCTIC 4. MMA	5. ABCs 6. BB 7. BNDES 8. CEF	9. CAU 10. CONFEA 11. FINEP 12. INMETRO
	Setor Privado	13. ABRAINIC 14. CBIC 15. ABRAMAT 16. ANAMACO	17. ANTAC 18. CBCS 19. ABNT 20. Fórum PSQs	21. SENAI 22. SEBRAE 23. SINAENCO

CTECH



76ª Reunião Ordinária do Comitê Nacional de Desenvolvimento Tecnológico da Habitação - CTECH

Balanco das Ações

Marina Amorim Cavalcanti de Oliveira
Coordenadora de Cooperação Técnica

SECRETARIA NACIONAL DE HABITAÇÃO

MINISTÉRIO DO
DESENVOLVIMENTO REGIONAL



CBIC

CTECH



Balanço 2019 - 2020

Instituição do CTECH

Decreto nº. 10.325/20

Procedimento temporário para a análise das minutas dos documentos do SiNAT

Portarias MDR nº 2.795/19 e 756/20

Cooperação com a GIZ para o desenvolvimento de estratégia de comunicação do PBQPH

Contratação pela GIZ da empresa Verlindo

Desenvolvimento de sistema informatizado para gestão dos documentos e informações do SiAC e do SiMAC

Sistemas informatizados em produção



SiNAT

Resultados do Procedimento temporário para a análise das minutas dos documentos do SiNAT
Portarias MDR nº 2.795/19 e 756/20.

16 Entidades

ABINT, ABRAESP, ABC-COHABs, ABRAINC, ASBEA, DRYWAL, ABRAMAT, ASFAMAS, AFAP, ANICER, AFEAL, ANTAC, CBIC, IBÁ, SIAMFESP e SINAENCO

20 Especialistas

Fabício Zambotto, Robson Campos de Souza, Jocely Maria Thomazoni Loyola, Marcia Menezes dos Santos, Andrey Amador Machado, Luiz Antonio Martins Filho, Laura Marcellini, Osvaldo Barbosa de Oliveira Junior, Luiz Antonio Martins Filho, Vanderlei Lopes, Luiz Antonio Martins Filho, Paulo Roberto P. Andery (UFMG), Luciani Somensi Lorenzi (UFRGS), Patrícia Stella P. Fontanini (PLIC-Campinas), Vanda Alice Garcia Zaroni (UNB), Roberto Matozinhos, Marcos Galindo Pereira Lopes, Carlos Eduardo Mariotti, Roney Honda Margutti, Eduardo Serrano

01 Diretriz

(Diretriz SiNAT nº 15)

01 DATec

(DATec nº038)

06 Renovações de DATecs

(DATecs nº 017^A, 008 B, 005 C, 032, 021B, 020 C)

11 FADs

(FADs nº s 19 à 29)



Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Estratégia de comunicação e gestão da informação	CBIC ABRAINCC ABRAMAT	Apoio da Cooperação Técnica da GIZ na contratação de estratégia de comunicação.
		GT de comunicação do CTECH
		Desenvolvimento de sistema para gestão dos documentos e informações do SiAC e do SiMAC
Ampliação da atuação do PBQP-H em obras públicas	FÓRUM GERENTES PSQS ABRAMAT	Diálogo com os Secretarias Nacionais do MDR (Saneamento, Mobilidade e Desenvolvimento Regional e Urbano, Segurança Hídrica, Proteção e Defesa Civil)
		Programada a ampliação do diálogo com a Esplanada (Ministério da Infraestrutura, Ministério da Economia)



Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Ampliação da Rede de Laboratórios Acreditados	ABRAINCC
	ABRAMAT
	CBIC
	FÓRUM GERENTES PSQs
	SEBRAE
Convênio para acesso às normas da ABNT com CNI e/ou Governo Federal	CBIC
Aperfeiçoamento da Plataforma BIM para especificação de objetos certificados	ABRAMAT
	FÓRUM GERENTES PSQS



SiAC

Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Padronização das exigências e uniformização das auditorias	Ampliação do SiAC (execução especializada de serviços de obras; gerenciamento de empreendimento e elaboração de projeto).	Exigência do SiAC para financiamento após obra pronta	Simplificação do processo de certificação em relação às auditorias em obras	
ABRAINIC	CBIC	CBIC	CBIC	ABRAINIC



SiMAC

Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Ampliação dos escopos e materiais abrangidos pelos PSQs	ABRAINCC
	ABNT
	Fórum de Gerentes de PSQ
Harmonização do SiMaC com o Inmetro	CBIC
	Fórum de Gerentes de PSQ
Permitir a maior participação das micro e pequenas empresas, de acordo com critérios e políticas pré definidas	ABNT



SiMAC

Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Penalização e denúncia de empresas que fabricam materiais não conformes	ABRAMAT
	CBIC
Ampliação da Rede de Laboratórios Acreditados	ABRAINCA ABRAMAT CBIC FÓRUM GERENTES PSQs SEBRAE
Migração do SiMaC para SBAC- Sistema Brasileiro da Avaliação da Conformidade, ampliando a participação de laboratórios e OAC, acreditados pelo INMETRO	ABNT



SiNAT

Propostas para o PBQPH

Sistematização das contribuições do setor - 2019

Profissionalização dos comitês técnicos	Reavaliar os critérios de credenciamento atribuições e responsabilidades das ITAs	Ampliar o número de soluções de sistemas construtivos avaliadas segundo os requisitos da NBR 15.575. Fomentar estratégias de financiamento	Preservar o caráter orientativo original das FADs e eliminar a sua utilização obrigatória.		
CBIC	CBIC	CBIC	Fórum dos Gerentes de PSQ	ABRAINIC	CBIC

CTECH

CECarbon – marca



CECARBON

calculadora de
consumo energético
e emissões de carbono



SECRETARIA NACIONAL DE
HABITAÇÃO

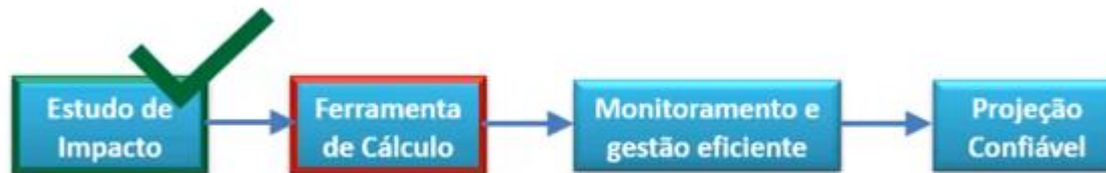
MINISTÉRIO DO
DESENVOLVIMENTO REGIONAL



CECarbon – Parceria para o desenvolvimento

CECarbon

- Em desenvolvimento em parceria com o SindusCon-SP;
- Grupo de Trabalho com 10 empresas de construção de São Paulo;
- Lançamento público em outubro 2020;
- Projetos de capacitação em âmbito nacional.





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL
Secretaria Nacional de Habitação

RESOLUÇÃO CTECH – N° 03, de XX de junho de 2020

Dispõe sobre procedimento extraordinário para as atividades em empresas certificadas, realizadas por Organismos de Certificação de Sistemas de Gestão, que atuam no Sistema de Avaliação da Conformidade de Empresas de Serviços e Obras da Construção Civil (SIAC) do PBQP-H.

O COMITÊ NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA HABITAÇÃO, no uso das atribuições que lhe confere o Decreto nº 10.325, de 22 de abril de 2020 e Portaria nº 1.577, de 1º de junho de 2020, e considerando a evolução do grave quadro associado ao COVID-19 no Brasil, resolve:

1 – Ratificar as orientações explicitadas no Ofício Circular nº 5/2020, de 25 de março de 2020, da Coordenação Geral de Acreditação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia do Ministério da Economia (Cgcre-Inmetro/ME), no que se refere aos Organismos de Avaliação da Conformidade (OAC) que realizam atividades em empresas de serviços e obras da construção civil certificadas no âmbito do SIAC do PBQP-H.

2 – Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação.

Alfredo Eduardo dos Santos
Secretário Nacional de Habitação
Coordenador do CTECH





MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL
Secretaria Nacional de Habitação

RESOLUÇÃO CTECH – Nº 04, de XX de junho de 2020

Dispõe sobre procedimento extraordinário para atualização dos Relatórios Setoriais de Programas Setoriais da Qualidade (PSQ), no âmbito do Sistema de Qualificação de Empresas de Materiais, Componentes e Sistemas Construtivos (SiMaC) do PBQP-H.

O COMITÊ NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA HABITAÇÃO, no uso das atribuições que lhe confere o Decreto nº 10.325, de 22 de abril de 2020 e Portaria nº 1.577, de 1º de junho de 2020, e considerando a evolução do grave quadro associado ao COVID-19 no Brasil, resolve:

- 1 – A Entidade Setorial Nacional Mantenedora de PSQ poderá requerer junto a Coordenação Geral do PBQP-H, justificadamente, a concessão da prorrogação do prazo para a atualização do Relatório Setorial, por um período de 90 dias, devidamente acompanhada de manifestação da respectiva Entidade Gestora Técnica (EGT).
- 2 – Ficam suspensas as sanções previstas nos Artigos 48 e 49 do Regimento Geral do SiMaC pelo prazo de 90 dias.
- 3 – Caso necessário, os referidos prazos poderão ser objeto de uma nova análise de prorrogação.
- 4 – Esta Resolução entra em vigor na data da sua publicação.

Alfredo Eduardo dos Santos
Secretário Nacional de Habitação
Coordenador do CTECH





GT-SiAC 2020-2021

Grupo de Trabalho do sistema de avaliação da conformidade de empresas de serviços e obras da construção civil

	Órgãos/Entidades	TITULAR	SUPLENTE	
1	ME	Marco Antônio Nunes Bastos		Setor Público
2	INMETRO	Caetano Conceição	Fernando Antônio Leite Goulart	
3	CEF	Eduardo Von Schwerin Pimentel		Setor Privado
4	SINAENCO	Sergei Augusto Monteiro Fortes	Edmar Cabral da Silva Júnior	
5	ANTAC	Francisco Ferreira Cardoso	Paulo Roberto Andery	
6	CBIC	Marcos Galindo	Lydio Bandeira	
7	ABRAINC	Marcia Bozza Haddad		Convidados
8	ABNT	Antônio Carlos Barros de Oliveira	Lilian Sarouf	
9	Fórum PSQs	Luiz Antonio Martins Filho	Mauro Seabra	
10	CBCS	Clarice Menezes Degani		

Ponto Focal SNH/MDR: Antônio Euripedes Rosa, Fábio Martins e Raiane Julião
Convite será estendido à Secretaria de Mobilidade Desenvolvimento Regional e Urbano e Secretaria de Saneamento



GT-SiMaC 2020-2021

Grupo de Trabalho do sistema de qualificação de empresas de materiais, componentes e sistemas construtivos

	Órgãos/Entidades	TITULAR	SUPLENTE	
1	INMETRO	Mauricio Pércles Pereira	Fernando Antônio Leite Goulart	Setor Público
2	CEF	Luís Cláudio de Souza Bueno		
3	Fórum PSQs	Luiz Antonio Martins Filho	Mauro Seabra	
4	ABRAMAT	Rodrigo Navarro	Luiz Cláudio Pinto	Setor Privado
5	ANTAC	Patrícia Elizabeth Gomes Barbosa	Lucia Helena de Oliveira	
6	CBIC	Lydio Bandeira	Walter Segond Vasconcelos	
7	ABNT	Mario William Esper	Lilian Sarrouf	
8	CBCS	Orestes Marraccini Gonçalves		Convidados
9	ME	Marco Antônio Nunes Bastos		

Ponto Focal SNH/MDR: José Sergio, Rafael Moraes e Luiza Botelho
Convite será estendido à Secretaria de Mobilidade Desenvolvimento Regional e Urbano e Secretaria de Saneamento



GT-SiNAT -2020-2021

Sistema Nacional de Avaliação Técnica de Produtos Inovadores e Sistemas Convencionais

	Órgãos/Entidades	TITULAR	SUPLENTE	
1	CEF	Fabrcia de Souza Oliveira		
2	ANTAC	Paulo Roberto Andery	Luciani Somensi Lorenzi	Setor Público
3	ABRAINC	Marcia Bozza Haddad		
4	CBIC	Roberto Matozinhos	Marcos Galindo	
5	ABRAMAT	Laura Marcellini		
6	Fórum PSQs	Luiz Antonio Martins Filho	Mauro Seabra	Setor Privado
7	ABNT	Lilian Sarouf	Mario William Esper	
8	SINAENCO	Eduardo Serrano	Roberto Campos Vergueiro de Almeida	
9	CBCS	Lúcia Helena de Oliveira	-	Convidados
10	BB	Bergson Vieira	Shesman Portela Viegas	
11	ME	Adriana Arruda Pessoa		
12	MMA			



GT- Estratégia de Comunicação-2020-2021

	Órgãos/Entidades	TITULAR	SUPLENTE	
1	Fórum PSQs	Luiz Antonio Martins Filho	Mauro Seabra	
2	ABRAMAT	Rodrigo Navarro	Laura Marcellini	
3	CBCS	Olavo Kucker Arantes	Eduardo Toledo	
4	CBIC	Raquel Sad Seiberlich Ribeiro	Lydio Bandeira	Setor Privado
5	ABNT	Laila Pieroni Ribeiro	Monalisa Zia	
6	ANAMACO	Klayton de Souza Aguiar		
7	CEF	Angelica Djenane Philippe Correa		Setor Público
	ABC	Jocely Loyola	Cecilia Parlato	

Ponto Focal SNH/MDR: Marina Amorim, Jessica Gama e Raiane Julião

Proposta de calendário dos GTs



GT- Com
2 de
julho



GT-SINAT
8 de
julho



GT-SiMaC
15 de
julho



GT-SIAC
22 de
julho

Andamento da Norma de Desempenho



Prezados(as) Senhores(as),

Informamos que o processo de avaliação das contribuições por escrito e redação da PROPOSTA de texto normativo de desempenho térmico foi finalizada. Com isso divulgamos os materiais abaixo para sua avaliação e comentários finais antes de encaminharmos a proposta deste Grupo de Trabalho para Plenária.

- Comentários → Vídeo com as respostas às sugestões de alteração e críticas recebidas pelo relator após a apresentação no Instituto de Engenharia – SP em 13 de novembro
- Exemplos → Vídeo da apresentação de exemplos de aplicação do método proposto
- Método Versão 1 → Documentos da primeira versão discutida em 13/novembro
- Método Versão 2 → Proposta do texto normativo para as partes 1, 4 e 5 da NBR 15.575, bem como vídeo da apresentação do método.

Todo esse material pode ser acessado por meio do link abaixo:

<https://drive.google.com/drive/folders/1WencWcv5N8g9lAxUQzEWfAxdnArB9Et6>

—— **PRÓXIMA REUNIÃO EM 26/06 14:00** ——

No dia 26 de junho (sexta feira), às 14:00, teremos uma reunião à distância (link abaixo) para que quem já tenha avaliado todo o material acima possa tirar dúvidas diretamente com o relator Roberto Lamberts.



Andamento da Norma de Desempenho

Conforme dito, será um momento para resolução de dúvidas, pois eventuais contribuições e sugestões deverão ser enviadas por escrito, a qualquer momento, diretamente para o e-mail do relator com cópia ao secretário.

O PRAZO MÁXIMO PARA ENVIO DAS PROPOSTAS É DIA 16/07/2020

— COMO ENVIAR SUA CONTRIBUIÇÃO —

Qualquer pessoa, inscrita no GT ou não, que queira apresentar sua sugestão de melhoria ao texto normativo atual, ou ao modelo proposto nas apresentações dos ~~GTs~~ deverão proceder da seguinte forma:

1. Se identifique com nome, empresa, cargo, telefone celular e e-mail. Caso represente alguma entidade, envie em anexo carta assinada pela entidade confirmando sua indicação como representante oficial, caso não tenha tal documento, se apresente como autônomo e informe seus dados pessoais.
2. Anexe o trecho do texto normativo original ou slide da apresentação do GT que compreende sua crítica
3. Fundamente tecnicamente a crítica. Lembre-se de citar outras normas, estudos científicos ou legislações conflituosas. Evite opiniões pessoais, expectativas, dados infundados ou sem fonte reconhecida pelo meio técnico.
4. Apresente sua proposta de texto tal como gostaria que figurasse na nova norma. Faça todo o detalhamento e citações necessárias para a total interpretação de sua proposta. O texto deve ser técnico e tal como seria apresentado na norma, portanto não pode apresentar opiniões ou subjetividades.
5. Fundamente tecnicamente sua proposta. Lembre-se de citar outras normas, estudos científicos ou legislações conflituosas. Evite opiniões pessoais, expectativas, dados infundados ou sem fonte reconhecida pelo meio técnico.

Encaminhe o texto acima para o e-mail do relator com cópia ao secretário.

Se necessário, divida sua sugestão em 2 ou mais propostas separadas para facilitar a avaliação, evitando-se a mistura de temas diferentes numa mesma proposta.



Andamento da Norma de Desempenho

— PRÓXIMOS PASSOS ATÉ A PUBLICAÇÃO —

O relator irá novamente analisar as contribuições e ajustar o texto final que será submetido à aprovação da plenária no início de agosto. Se necessário, serão feitos novos ajustes e nova reunião de aprovação.

Uma vez aprovado em plenária, o texto segue para consulta nacional no início de setembro pelo prazo de 30 dias.

Na sequência, em outubro, o relator faz a análise de votos com a plenária e se o texto for aprovado sem modificações técnicas, segue para publicação.

Acreditamos que em novembro já teremos pelo menos a parte de térmica publicada. Outros grupos de trabalho que consigam adaptar seus trabalhos neste cronograma, também serão publicados nesta mesma versão. Os que não conseguirem, serão publicados em 2021 segundo cronograma a ser informado posteriormente.

— ACESSO AO LIVE LINK —

Todos os arquivos também estarão disponíveis em breve no [livelink](#)

Para obter *login* e senha de acesso ao [livelink](#), faça o cadastro no site www.abntonline.com.br/normalizacao.

Em seguida envie e-mail para cadastrolivelinkabnt@abnt.org.br com seu nome completo e indicando que deseja participar da **CB-002/CE 002 136 001 "Desempenho de Edificações"**

Abraços

Manetti

Secretário CE 002 136 001



Andamento da Norma de Desempenho



Cir 059/2020 - COMAT
Brasília, 15 de junho de 2020.

Ref.: Revisão da norma ABNT NBR 15575.

Prezado Presidente,

Ao final de fevereiro deste ano, em reunião realizado com o presidente da COMAT- CBIC, Dionyzio Klavdianos, o novo presidente da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, Mário William Esper, expressou seu objetivo de tornar mais célere o processo de revisão das normas técnicas da ABNT, em convergência com a lei de liberdade econômica (Lei nº 13.874/19), sancionada em setembro de 2019, que explicita esta necessidade e dá como alternativa, caso não haja norma técnica específica ou a referida esteja vencida, o uso de normas técnicas internacionais em sua substituição.

Nesse contexto, o diretor geral, Ricardo Fragoso, questionou se seria possível a revisão da norma de desempenho (ABNT NBR 15575/2013 – Edificações habitacionais - Desempenho) ser realizada por partes específicas, a exemplo de outros Comitês Brasileiros que deixam determinadas normas técnicas sempre em aberto, caso do CB-003 no que tange à norma ABNT NBR 5410 - Instalações elétricas de baixa tensão. A sugestão foi bem recebida pelo presidente da COMAT-CBIC, Dionyzio Klavdianos e pelo conselheiro do CB 02, Paulo Sanchez, e desdobrou em um alinhamento com o coordenador da comissão de revisão da referida norma, Fábio Villas Boas, que ficou de avaliar a proposta.

Na reunião à distância realizada pela COMAT-CBIC em 26 de março deste ano, o tema foi posto em debate e pareceu haver boa aceitação pela proposta.

Na reunião realizada dia 07 de maio, entre ABNT, CBIC, ABRAINC e Superintendência do Comitê Brasileiro da Construção Civil (CB-02) e coordenador da comissão de revisão da norma, as ações de desdobramentos foram novamente avaliadas e discutidas chegando-se a conclusão que o processo de revisão deveria prosseguir de fato de acordo com o processo sugerido na reunião de fevereiro de 2020, mas levando-se em conta o posicionamento do coordenador da revisão da ABNT -NBR 15575 Norma de Desempenho, o engenheiro Fábio Villas Boas, o de que se deveria avançar em um dos três parâmetros que tiveram o texto base da norma revisado a partir dos temas subdivididos em assembleia geral em 14 de setembro de 2018. Especificamente acústico, térmico e lumínico.



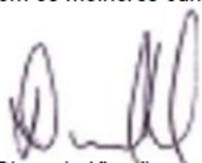
Andamento da Norma de Desempenho

Num primeiro momento a ABNT irá convocar aqueles que se inscreveram, ainda em setembro de 2018, nos grupos de debate para participar de reunião virtual para discussão do texto base revisado pelo grupo de trabalho. Da reunião participarão também, Nelson Al Assal Filho, Diretor de Normalização e Claudio Guerreiro, gerente do processo de normalização, representando a ABNT. Juntamente com o convite para a reunião virtual, serão enviados a minuta do texto base e vídeos explicando os princípios e conceitos considerados para sua elaboração.

O protocolo da reunião seguirá estritamente o roteiro de revisão de normas técnicas da ABNT previsto no Procedimento Interno PI/DT 00.00.02 – Elaboração e Revisão.

O convite da primeira reunião foi enviado na quarta, dia 10 de junho, aos inscritos no grupo de trabalho relacionado aos requisitos térmicos e a todos inscritos no Live Link (da ABNT). A reunião será realizada dia 26 de junho, às 14h. Juntamente com o convite, foram encaminhados a minuta do texto base e vídeos com explicações das propostas de revisão da norma.

Com os melhores cumprimentos,



Dionyzio Klavdianos
Vice-Presidente de Área de Materiais, Tecnologia, Qualidade e
Produtividade -COMAT

GTC Construção Industrializada

EDITAL 03/2019 – MINISTÉRIO DA ECONOMIA



MINISTÉRIO DA ECONOMIA
Secretaria Especial de Produtividade, Emprego e Competitividade
Secretaria de Desenvolvimento da Indústria, Comércio, Serviços e Inovação
Subsecretaria da Indústria
Coordenação-Geral de Insumos Básicos e Trabalho
Coordenação de Complexos Industriais
Divisão de Indústrias Intensivas em Mão-de-Obra e Bens de Consumo

EDITAL Nº 3/2019

TERMO DE COLABORAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE AÇÕES PARA PROMOVER GANHO DE
PRODUTIVIDADE E COMPETITIVIDADE DO SETOR DE CONSTRUÇÃO CIVIL



CBIC

GTC Construção Industrializada

EDITAL 03/2019 – MINISTÉRIO DA ECONOMIA

1. Convergência dos Códigos de Obras e Edificações (COE);
2. Melhoria do processo de concessão de alvará para construção;
(Metodologia de diagnóstico e disseminação de melhores práticas)
3. Difundir o BIM e seus benefícios;
4. Apoiar ações de estruturação do setor público para a adoção do BIM;
5. Criar condições favoráveis para o investimento, público e privado, em BIM;
6. Desenvolver normas técnicas, guias e protocolos específicos para adoção do BIM;
7. Estimular o desenvolvimento e aplicação de novas tecnologias relacionadas ao BIM;
8. Identificação e adequação de regulamento técnico para incentivo à coordenação modular;
9. Incentivo à construção industrializada.



GTC Construção Industrializada

META 9 – INCENTIVO À CONSTRUÇÃO INDUSTRIALIZADA

9.1 - Elaboração de planejamento estratégico para a difusão da construção industrializada no Brasil.

9.2 - Elaboração de documentos:

- estudo para proposta de equalização entre construção industrializada no Brasil;*
- estudo para novos modelos de financiamento, tendo em vista a significativa redução de prazos que a construção industrializada pode proporcionar;*
- estudo para levantar e propor quais alterações necessárias nos processos licitatórios para abranger processos construtivos industrializados, como na Lei nº 8.666/93*

9.3 - Ações de comunicação e disseminação. Realização de pelo menos 3 eventos e 1 vídeo curto (aproximadamente 3 minutos), observado o disposto no art. 82 do Decreto nº 8.726/2014

The logo for CBIC (Confederação Brasileira de Indústrias) is displayed on a red square background. The letters 'CBIC' are in a bold, white, sans-serif font, with a white horizontal bar underneath the letters.

CBIC

The logo for SENAI (Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial) features the word 'SENAI' in a bold, white, sans-serif font, set against a blue rectangular background with horizontal white lines on either side.

SENAI

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial
PELO FUTURO DO TRABALHO

COMAT

COMISSÃO DE
MATERIAIS,
TECNOLOGIA,
QUALIDADE E
PRODUTIVIDADE

OBRIGADO!
comat@cbic.org.br

BRASÍLIA

22.06.2020