

Consulta Nacional ABNT NBR 17170 - Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes

<https://www.abntonline.com.br/consultanacional>

**CONSULTA
NACIONAL**



[INÍCIO](#) [CONHEÇA A CONSULTA NACIONAL](#) [PORTAL ABNT](#) [ABNT CATALOGO](#) [POLÍTICA DE PRIVACIDADE](#) [SAIR](#)

Participe



Pesquisa :

Buscar

Receba Alertas de Projetos



Pesquisar por Macrosetor

Pesquisar por Comitê

Pesquisar por ICS

ABNT/CB-002 Construção Civil (8)

ABNT/CB-003 Eletricidade (12)

ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos (2)

ABNT/CB-009 Gases Combustíveis (1)

ABNT/CB-010 Química (2)

**BEM-VINDO
À CONSULTA NACIONAL DA ABNT**

Este serviço permite que você acesse, visualize, imprima e apresente sugestões aos Projetos de Norma da ABNT e do Mercosul totalmente online.

Ao lado você encontrará a lista de Comitês Técnicos, com o número de Projetos em consulta entre parênteses.

Consulta Nacional ABNT NBR 17170 - Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes

CONSULTA NACIONAL



[INÍCIO](#) [CONHEÇA A CONSULTA NACIONAL](#) [PORTAL ABNT](#) [ABNT CATALOGO](#) [POLÍTICA DE PRIVACIDADE](#) [SAIR](#)

Participe



Pesquisa:

Buscar

Receba Alertas de Projetos

Pesquisar por Macrosetor

Pesquisar por Comitê

Pesquisar por ICS

ABNT/CB-002 Construção Civil (8)

Número	Projetos em Consulta	Encerramento
Projeto de Revisão ABNT NBR 16055	Parede de concreto moldada no local para a construção de edificações - Requisitos e procedimentos	13/10/2022
Projeto ABNT NBR 17073	Sistema de vedação vertical interna e externa de edificações com painel leve modular composto por chapa cimentícia e núcleo à base de cimento Portland e EPS — Projeto, execução, recebimento em obra e manutenção	17/10/2022
Projeto ABNT NBR 17077	Paredes estruturais constituídas por painéis de PVC preenchidos com concreto para a construção de edificações — Projeto, execução e controle — Requisitos e procedimentos	24/10/2022
Projeto de Revisão ABNT NBR 6118	Projeto de estruturas de concreto	03/11/2022
Projeto ABNT NBR 17170	Edificações — Garantias — Prazos recomendados e diretrizes	09/11/2022

BEM-VINDO À CONSULTA NACIONAL DA ABNT

Este serviço permite que você acesse, visualize, imprima e apresente sugestões aos Projetos de Norma da ABNT e do Mercosul totalmente online.

Ao lado você encontrará a lista de Comitês Técnicos, com o número de Projetos em consulta entre parênteses.

Cadastre-se gratuitamente.

Para mais informações entre em contato pelo e-mail: consultanacional@abnt.org.br.

72 Projetos Ativos

[Clique aqui para ver a lista completa](#)

DESTAQUE

Projeto ABNT PR 1006 : Gerenciamento dos resíduos domiciliares de pessoas com Covid-19

Consulta Nacional ABNT NBR 17170 - Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes

Para votar é necessário estar cadastrado na ABNT!

CONSULTA NACIONAL



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS

[INÍCIO](#)

[CONHEÇA A CONSULTA NACIONAL](#)

[PORTAL ABNT](#)

[ABNT CATALOGO](#)

[POLÍTICA DE PRIVACIDADE](#)

[MEU CADASTRO](#)

Observação: É necessário estar cadastrado para enviar a sua solicitação.

JÁ ESTOU CADASTRADO NA ABNT

Digite seu E-mail

Digite sua Senha

Não sou um robô



reCAPTCHA
Privacidade - Termos

[Esqueci minha senha](#)

FAZER SEU CADASTRO NA ABNT

Digite seu E-mail

Consulta Nacional ABNT NBR 17170 - Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes

CONSULTA NACIONAL

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS

INÍCIO CONHEÇA A CONSULTA NACIONAL PORTAL ABNT ABNT CATALOGO POLÍTICA DE PRIVACIDADE SAIR

PROJETO ABNT NBR 17170
Edificações — Garantias — Prazos recomendados e diretrizes

Comitê : ABNT/CB-002 Construção Civil
Data Limite : 09/11/2022

CONFIRMAÇÃO DOS DADOS CADASTRAIS PARA VALIDAÇÃO DE COMENTÁRIO

INFORMAÇÕES DO PARTICIPANTE

Empresa :
Nome :
Telefone :
Email :
Endereço :

INSTRUÇÕES

- (1) A Consulta Nacional dos Projetos de Norma tem como finalidade consultar os interessados se é ou não recomendável a aprovação do Projeto como Norma Brasileira, pela Comissão de Estudo autora.
- (2) Todas as observações e objeções técnicas recebidas serão analisadas pela Comissão de Estudo Autora antes que este projeto seja aprovado como Norma Brasileira. No caso das objeções técnicas aceitas pela Comissão de Estudo autora resultarem em alterações de vulto neste Projeto, este será rejeitado, e a Comissão de Estudo autora desenvolverá um segundo Projeto para apreciação dos interessados, nas mesmas condições deste. Caso contrário, ele passará à condição de Norma Brasileira.
- (3) As objeções técnicas recebidas e aceitas pela Comissão de Estudo autora serão consideradas como de recomendação de aprovação.

RECOMENDAMOS A COMISSÃO DE ESTUDO AUTORA

* É obrigatória a escolha de um dos posicionamentos abaixo.

APROVAR sem restrições ?
 APROVAR com objeções de forma em anexo ?
 REPROVAR pelas objeções técnicas em anexo ?

A VALIDAÇÃO DO COMENTÁRIO É FEITA SOMENTE APÓS O RECEBIMENTO DE UM E-MAIL DE CONFIRMAÇÃO DE COMENTÁRIO NA CONSULTA NACIONAL. CASO NÃO RECEBA ESTE E-MAIL, O COMENTÁRIO NÃO FOI COMPUTADO E DEVE SER REFEITO.

Entenda as formas de participação na Consulta Nacional [clique aqui](#)

VISUALIZE O PROJETO

[Clique Aqui](#)

Cronômetro

Tempo para finalizar




29:28

Projeto de norma sob consulta

Opções de voto

Consulta Nacional ABNT NBR 17170 - Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes

* É obrigatória a escolha de um dos posicionamentos abaixo.

- APROVAR** sem restrições 
- APROVAR** com objeções de forma em anexo 
- REPROVAR** pelas objeções técnicas em anexo 

A VALIDAÇÃO DO COMENTÁRIO É FEITA SOMENTE APÓS O RECEBIMENTO DE UM E-MAIL DE CONFIRMAÇÃO DE COMENTÁRIO NA CONSULTA NACIONAL. CASO NÃO RECEBA ESTE E-MAIL, O COMENTÁRIO NÃO FOI COMPUTADO E DEVE SER REFEITO.



 ENVIAR COMENTÁRIOS

APROVAR sem restrições: aprovação do conteúdo técnico do Projeto como apresentado na Consulta Nacional, indicando que o projeto está apto a ser publicado como Norma Brasileira

APROVAR com objeções de forma em anexo: aprovação do conteúdo técnico do Projeto com sugestões de forma, visando a melhoria do texto como apresentado na Consulta Nacional (exemplos: outras formas de redação para melhorar o texto, alteração de citação de parágrafos, correção de erros ortográficos ou considerações em geral, sem alterar o Projeto tecnicamente)

REPROVAR pelas objeções técnicas em anexo: reprovação do conteúdo técnico do Projeto, apresentando objeções técnicas que justifiquem a sua manifestação