	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>1/13</b>

Histórico das revisões			
Edição	Descrição		
<b>02</b>	<p><b>Cancela e substitui a edição 01 do PI/DT 00.00.12</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alteração do termo “número” para “numeração” nos Documentos Técnicos ABNT</li> <li>• Alteração do termo “Norma” para “Documento Técnico ABNT”</li> <li>• Inclusão de Seção de Referências Normativas no documento</li> <li>• Inclusão de numeração dos termos: Documento Técnico ABNT (3.1) e Folha de Apresentação (3.3)</li> <li>• Exclusão da definição de Folha de Acompanhamento (antiga 2.6)</li> <li>• Ordenação alfabética dos termos</li> <li>• Inclusão de indicação de Documento Internacional adotado como requisito no prefácio</li> <li>• Exclusão de alínea com a relação de partes (opcional) como requisito no prefácio</li> <li>• Atualização do texto padrão da citação da ABNT Diretiva 2 e dos Regulamentos Técnicos (4.2.1)</li> <li>• Inclusão de Tipos de Documentos Técnicos ABNT (4.3)</li> <li>• Inclusão das alíneas d), e) e l) em 4.3</li> <li>• Adição de “notas de rodapé” como informação não permitida (4.3, alínea r)</li> <li>• Inclusão de parágrafo sobre a revisão de parte do conteúdo (4.4)</li> <li>• Alteração da palavra “pela” por “na” Comissão de Estudo Especial no Anexo A</li> </ul>		
Responsabilidades	Nome/Unidade Organizacional	Assinatura	Data
<b>Elaboração</b>	Gerência de Editoração e Acervo – ABNT/DT/GEA	<b>ORIGINAL ASSINADO E ARQUIVADO NA ABNT/DT/GPP</b>	20.12.2017
<b>Verificação</b>	Gerência de Planejamento e Projetos – ABNT/DT/GPP		20.12.2017
<b>Aprovação</b>	Diretoria Técnica – ABNT/DT		20.12.2017

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>2/13</b>

## Sumário

<b>1</b>	<b>Escopo .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Referências normativas .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Termos e definições.....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Requisitos.....</b>	<b>4</b>
<b>4.1</b>	<b>Gerais.....</b>	<b>4</b>
<b>4.2</b>	<b>Informações gerais .....</b>	<b>4</b>
<b>4.3</b>	<b>Informações específicas.....</b>	<b>6</b>
<b>4.4</b>	<b>Informações específicas sobre Emendas.....</b>	<b>10</b>
<b>4.5</b>	<b>Informações específicas de versões em outros idiomas .....</b>	<b>11</b>
<b>Anexo A</b>	<b>.....</b>	<b>12</b>

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>3/13</b>

## 1 Escopo

**1.1** Este Procedimento Interno da Diretoria Técnica (PI/DT) estabelece os requisitos para a elaboração do Prefácio constante nos Documentos Técnicos ABNT.

**1.2** Este PI/DT deve ser utilizado pela Gerência de Editoração e Acervo (ABNT/DT/GEA), pela Gerência de Planejamento e Projetos (ABNT/DT/GPP), pelos Comitês Brasileiros (ABNT/CB) e pelos Organismos de Normalização Setorial (ABNT/ONS).

NOTA Para Comissão de Estudo Especial (ABNT/CEE), ver o Anexo A.

## 2 Referências normativas

PI/DT 00.00.01 – *Documento Técnico ABNT – Terminologia*

PI/DT 00.00.02 – *Documento Técnico ABNT – Elaboração e Revisão*

PI/DT 00.00.06 – *Comissão de Estudo – Criação, alteração, recesso e reativação*

## 3 Termos e definições

Para os efeitos deste Procedimento, aplicam-se os termos e definições do PI/DT 00.00.01 e os seguintes:

### 3.1

#### **Documento Técnico ABNT**

termo geral para designar os documentos aprovados nas Comissões de Estudo (CE), homologados e publicados pela ABNT como Norma Brasileira (ABNT NBR), Emenda ou Documento Técnico Internacional ou Mercosul adotados

### 3.2

#### **escopo em inglês**

versão em inglês do escopo em português do Documento Técnico ABNT, para fins de informação

### 3.3

#### **Folha de Apresentação**

folha constante no início do Texto-Base Aprovado, onde constam as informações relacionadas à elaboração do Documento Técnico ABNT

### 3.4

#### **numeração de Documento Técnico**

identificação composta pelo número precedido da sigla e/ou expressão que caracteriza o tipo de Documento Técnico

### 3.5

#### **Prefácio**

texto introdutório, constante em todos os Documentos Técnicos ABNT, que contém informações relativas à ABNT, ao Comitê Técnico e à CE autora, além de outras informações pertinentes

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>4/13</b>

## 4 Requisitos

### 4.1 Gerais

**4.1.1** O Prefácio deve ser elaborado com base na Folha de Apresentação (ver PI/DT 00.00.02) e deve conter as informações a seguir, conforme a ordem apresentada:

- a) parte geral com informações relativas à ABNT, à sua estrutura e às Normas Brasileiras em geral, bem como informações sobre regulamentos técnicos e patentes (ver 4.2.1);
- b) número e nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS e da CE autora, bem como as informações sobre a Consulta Nacional (número do Edital e período da Consulta Nacional);
- c) indicação do Documento Técnico Internacional (ISO ou IEC) ou Regional (AMN) que foi adotado como Documento Técnico ABNT, como, por exemplo, ISO 9000, IEC 60079-2, NM 315;
- d) indicação de normas ou documentos que foram utilizados como base na elaboração do Documento Técnico ABNT, quando houver;
- e) informação sobre normas a serem canceladas e substituídas (numeração e ano), quando houver;
- f) informação sobre incorporação de Emendas, quando houver;
- g) informação sobre edição anterior, quando houver;
- h) escopo em inglês.

**4.1.2** O Prefácio deve constar em todos os Documentos Técnicos ABNT, exceto nos Textos-Base, e não pode incluir requisitos, recomendações, figuras ou tabelas.

**4.1.3** O Prefácio do Documento Técnico ABNT adotado de Documento Técnico Internacional deve seguir o disposto em 4.1.1 e não pode conter informações que sejam pertinentes somente ao Documento Técnico Internacional.

### 4.2 Informações gerais

**4.2.1** Os quatro primeiros parágrafos destacados a seguir são permanentes e devem constar em todos os Documentos Técnicos ABNT.

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>5/13</b>

A Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) é o Foro Nacional de Normalização. As Normas Brasileiras, cujo conteúdo é de responsabilidade dos Comitês Brasileiros (ABNT/CB), dos Organismos de Normalização Setorial (ABNT/ONS) e das Comissões de Estudo Especiais (ABNT/CEE), são elaboradas por Comissões de Estudo (CE), formadas pelas partes interessadas no tema objeto da normalização.

Os Documentos Técnicos ABNT são elaborados conforme as regras da ABNT Diretiva 2.

A ABNT chama a atenção para que, apesar de ter sido solicitada manifestação sobre eventuais direitos de patentes durante a Consulta Nacional, estes podem ocorrer e devem ser comunicados à ABNT a qualquer momento (Lei nº 9.279, de 14 de maio de 1996).

Ressalta-se que Normas Brasileiras podem ser objeto de citação em Regulamentos Técnicos. Nestes casos, os órgãos responsáveis pelos Regulamentos Técnicos podem determinar outras datas para exigência dos requisitos desta Norma.

**4.2.2** Os parágrafos destacados a seguir devem constar em todos os Documentos Técnicos ABNT, mudando apenas o tipo e a numeração do documento elaborado.

a) Consulta Nacional de Projeto:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XXX). O (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

NOTA Se o Projeto circular em Consulta Nacional apenas uma vez, não é necessário escrever “1º” na frase, informando apenas: “O Projeto circulou em Consulta Nacional...”.

b) Consulta Nacional a partir do 2º Projeto:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XXX). O seu 1º (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA. O seu 2º (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

c) Consulta Nacional de Projeto de Emenda (norma incorporada):

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XXX). O (Projeto de Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA. O Projeto de Emenda (número da Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>6/13</b>

NOTA Caso o Documento Técnico ABNT possua mais de uma Emenda, incluir o ano de referência junto à sua numeração (Emenda 1:AAAA).

- d) Projeto elaborado por um ABNT/CB ou ABNT/ONS com a participação de outro Comitê Técnico:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XXX), com a participação do (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS ou ABNT/CEE) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX ou ABNT/CEE-XXX). O (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

**4.2.2.1** O número do ABNT/CB ou ABNT/ONS, com três dígitos, deve ser precedido por sua respectiva sigla e por um hífen (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX).

EXEMPLO ABNT/CB-028, ABNT/ONS-034.

**4.2.2.2** Os nomes dos ABNT/CB ou ABNT/ONS e das CE devem sempre ser escritos com a primeira letra de cada palavra em maiúscula (caixa alta), com exceção dos elementos de ligação (artigos, preposições, conjunções etc.).

EXEMPLO Comitê Brasileiro de Siderurgia (ABNT/CB-028).

**4.2.2.3** A numeração da CE deve ser elaborada conforme o PI/DT 00.00.06.

EXEMPLO CE-110:100.001.

### 4.3 Informações específicas

As informações descritas a seguir são específicas e usadas quando necessário.

O termo “Norma” deve ser substituído de acordo com o tipo de Documento Técnico ABNT a que se refere, como, por exemplo, “Este Relatório Técnico...”.

NOTA Nos casos de adoção foram utilizadas como referência as Normas da ISO.

- a) Norma baseada:

Esta Norma é baseada na (numeração e ano do documento técnico).

- b) Adoção (ISO ou IEC):

Esta Norma é uma adoção idêntica, em conteúdo técnico, estrutura e redação, à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional), que foi elaborada pelo *Technical Committee (Nome do TC)* (ISO/TC XX), *Subcommittee (Nome do SC)* (SC XX), conforme ISO/IEC Guide 21-1:2005.

NOTA Podem existir casos em que a Norma adotada seja elaborada apenas pelo ISO/TC, não existindo um Subcomitê (SC).

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>7/13</b>

c) Adoção de Normas elaboradas por mais de um Comitê Técnico, por exemplo:

Esta Norma é uma adoção idêntica, em conteúdo técnico, estrutura e redação, à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional), que foi elaborada pelo *Technical Committee (nome do TC)* (CEN/TC XX), com colaboração do *Technical Committee (nome do TC)* (ISO/TC XX), conforme ISO/IEC Guide 21-1:2005.

d) Adoção com Errata (“Corrigendum”) da ISO ou IEC:

Esta Norma é uma adoção idêntica, em conteúdo técnico, estrutura e redação, à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional) e incorpora o Cor.1:AAAA, que foram elaborados pelo *Technical Committee (nome do TC)* (ISO/TC XX), *Subcommittee (Nome do SC)* (SC XX), conforme ISO/IEC Guide 21-1:2005.

e) Adoção com Emenda (“Amendment”) da ISO ou IEC:

Esta Norma é uma adoção idêntica, em conteúdo técnico, estrutura e redação, à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional) e incorpora a Amd 1:AAAA, que foram elaboradas pelo *Technical Committee (nome do TC)* (ISO/TC 29), *Subcommittee (Nome do SC)* (SC 5), conforme ISO/IEC Guide 21-1:2005.

f) Adoção de Normas Mercosul:

O Projeto de Norma Mercosul, elaborado no âmbito do Comitê Setorial de (Nome do Comitê Setorial do Mercosul) (CSM-XX), circulou em Consulta Nacional entre os associados da ABNT e demais interessados, conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA, sob o número de Projeto PNM XX-NM XXXX.

A ABNT adotou a NM XX:AAAA como Norma Brasileira por indicação do seu (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX).

A correspondência entre a Norma listada na Seção 2 “Referências normativas” e a Norma Brasileira é a seguinte:

NM ISO XXXX:AAAA

ABNT NBR NM ISO XXXX:AAAA

g) Adoção modificada (ISO ou IEC):

Esta Norma é uma adoção modificada da ISO (numeração e ano do Documento Técnico Internacional), que foi elaborada pelo *Technical Committee (nome do TC)* (ISO/TC X), *Subcommittee (nome do SC)* (SC X), conforme ISO/IEC Guide 21-1:2005.

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>8/13</b>

h) Cancelamento de outros Documentos Técnicos ABNT:

Esta Norma cancela e substitui a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

i) Cancelamento de outro Documento Técnico ABNT por mais de uma parte de Norma (partes):

Esta Parte da (numeração do Documento Técnico ABNT) e a (numeração e parte do Documento Técnico ABNT) cancelam e substituem a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

No caso de mais de três partes cancelando um Documento Técnico ABNT, utilizar a seguinte forma:

Esta Parte e as demais partes da (numeração do Documento Técnico ABNT) cancelam e substituem a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

j) Cancelamento de um Documento Técnico ABNT por mais de um Documento Técnico ABNT:

Esta Norma e a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) cancelam e substituem a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

k) Documentos Técnicos ABNT revisados, com cancelamento da edição anterior:

Esta (número da edição por extenso) edição cancela e substitui a edição anterior (numeração e ano do Documento Técnico ABNT), a qual foi tecnicamente revisada.

l) Norma nova, substituindo conteúdo técnico de norma cancelada:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) substitui o conteúdo técnico da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT), a qual foi cancelada em DD.MM.AAAA.

m) Revisão de Relatório Técnico para Norma (ABNT NBR):

Esta primeira edição cancela e substitui o (numeração e ano do Relatório Técnico).

n) Incorporação de Erratas:

Esta versão corrigida da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) incorpora a Errata (número da Errata), de DD.MM.AAAA.

NOTA      Erratas não possuem Prefácio nem circulam em Consulta Nacional.



	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>9/13</b>

o) Incorporação de Emendas (português, espanhol e inglês):

Esta (número da edição por extenso) edição da (numeração do Documento Técnico ABNT) equivale ao conjunto (numeração e ano da edição anterior do Documento Técnico ABNT) e Emenda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, que cancela e substitui a edição anterior (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

Esta (edição por extenso) edición de la (numeração do Documento Técnico ABNT) es equivalente al conjunto (numeração e ano da edição anterior do Documento Técnico ABNT) e la Enmienda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, que cancela y substituye la edición anterior (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

This (edição por extenso) edition of the (numeração do Documento Técnico ABNT) is equivalent to combination of (numeração e ano da edição anterior do Documento Técnico ABNT) and the Amendment (número da Emenda), from DD.MM.AAAA, and cancels and replaces the previous edition (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

p) Documento Técnico ABNT em partes:

Este elemento não é obrigatório, porém, quando houver, deve ser apresentado em forma de lista, conforme as informações destacadas a seguir.

A (numeração do Documento Técnico ABNT), sob o título geral "*título do Documento Técnico ABNT*", tem previsão de conter as seguintes partes:

- Parte 1: Título da Parte 1;
- Parte 2: Título da Parte 2.

No caso de Documento Técnico ABNT adotado, a lista das partes deve apresentar, em português, os títulos das partes já adotadas, conforme mostrado a seguir:

A (numeração do Documento Técnico ABNT), sob o título geral "*título do Documento Técnico ABNT adotado*", tem previsão de conter as seguintes partes:

- Parte 1: Título da Parte 1, em português;
- Parte 2: Título da Parte 2, em português;
- Parte 3: *Título da Parte 3, em inglês;*
- Parte 4: *Título da Parte 4, em inglês.*

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>10/13</b>

q) Escopo em inglês:

Este elemento é obrigatório para todos os Documentos Técnicos ABNT e tem como objetivo a inserção em base de dados para fins de consulta. Para tanto, deve conter no máximo dois parágrafos e não pode conter figuras, tabelas e notas de rodapé.

O Escopo em inglês desta Norma Brasileira é o seguinte:

**Scope**

*Texto do escopo em inglês.*

**4.4 Informações específicas sobre Emendas**

a) Emendas de ABNT NBR:

Esta Emenda (número da Emenda) da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XXX). O Projeto de Emenda (número da Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

Esta Emenda (número da Emenda) revisa parte do conteúdo da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT), sendo mantido inalterado o restante do seu conteúdo.

Esta Emenda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, em conjunto com a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT anterior), equivale à (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).


b) Emendas de ABNT NBR adotadas:

Esta Emenda (número da Emenda) da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) foi elaborada no (nome do ABNT/CB ou ABNT/ONS) (ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX), pela Comissão de Estudo de (nome da CE) (CE-XXX:XXX.XX). O Projeto de Emenda (número da Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

Esta Emenda (número da Emenda) é uma adoção idêntica à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional)/Amd X:AAAA, que foi elaborada pelo *Technical Committee* (nome do TC) (ISO/TC XX), *Subcommittee* (nome do SC) (SC X).

Esta Emenda (número da Emenda) revisa parte do conteúdo da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT), sendo mantido inalterado o restante do seu conteúdo.

Esta Emenda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, em conjunto com a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT anterior), equivale à (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>11/13</b>

#### 4.5 Informações específicas de versões em outros idiomas

a) Inglês:

Should any doubts arise regarding the interpretation of the English version, the provisions in the original text in Portuguese shall prevail at all time.

This Standard is the English version of the (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

This version in English was published in AAAA.MM.DD.

b) Espanhol:

En caso de duda sobre la interpretación de la versión en español, lo dispuesto en el texto original en portugués prevalecerá.

Esta versión en español es equivalente a la (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).

Esta versión en español fue publicada em DD.MM.AAAA.

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>12/13</b>

## Anexo A

### Comissão de Estudo Especial

Para a ABNT/CEE, o descrito nas seguintes subseções deve ser conforme a seguir:

- em 4.1 b), número e nome da ABNT/CEE, bem como as informações sobre a Consulta Nacional (número do Edital e período da Consulta Nacional);
- em 4.2.1.2 a), Consulta Nacional de 1º Projeto de Norma:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada na (nome da ABNT/CEE) (ABNT/CEE-XXX). O (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

- em 4.2.1.2 b), Consulta Nacional a partir do 2º Projeto:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada na (nome da ABNT/CEE) (ABNT/CEE-XXX). O seu 1º (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA. O seu 2º (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA

- em 4.2.1.2 c), Projeto elaborado por uma ABNT/CEE com a participação de outro Comitê Técnico:

A (numeração do Documento Técnico ABNT) foi elaborada na (nome da ABNT/CEE) (ABNT/CEE-XXX), com a participação do (nome do ABNT/CB-XXX ou ABNT/ONS-XXX ou ABNT/CEE). O (Projeto ou Projeto de Revisão) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA

- em 4.2.1.3, o número da ABNT/CEE deve ser precedido por sua sigla e por um hífen (ABNT/CEE-XXX);
- em 4.2.1.4, o título da ABNT/CEE deve sempre ser escrito com a primeira letra de cada palavra em caixa alta, com exceção dos elementos de ligação (artigos, preposições, conjunções etc.);
- em 4.3 a), Emendas de ABNT NBR:

Esta Emenda (número da Emenda) da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) foi elaborada na (nome da ABNT/CEE) (ABNT/CEE-XXX). O Projeto de Emenda (número da Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

Esta Emenda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, em conjunto com a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT da edição anterior), equivale à (numeração e ano do Documento Técnico

	<b>PROCEDIMENTOS INTERNOS</b>	Código: <b>PI/DT 00.00.12</b>
	<b>DOCUMENTO TÉCNICO ABNT – PREFÁCIO</b>	Edição: <b>02</b>
		Página: <b>13/13</b>

ABNT).

— em 4.3 b), Emendas de ABNT NBR adotadas:

Esta Emenda (número da Emenda) da (numeração e ano do Documento Técnico ABNT) foi elaborada na (nome da ABNT/CEE) (ABNT/CEE-XXX). O Projeto de Emenda (número da Emenda) circulou em Consulta Nacional conforme Edital nº XX, de DD.MM.AAAA a DD.MM.AAAA.

Esta Emenda (número da Emenda) é uma adoção idêntica à (numeração e ano do Documento Técnico Internacional)/Amd X:AAAA, que foi elaborada pelo *Technical Committee* (nome do TC) (ISO/TC XX), *Subcommittee* (nome do SC) (SC X).

Esta Emenda (número da Emenda), de DD.MM.AAAA, em conjunto com a (numeração e ano do Documento Técnico ABNT anterior), equivale à (numeração e ano do Documento Técnico ABNT).