



Projeto ABNT NBR IEC 61084-2-3                      Sistemas de canaletas e de eletrodutos não circulares para instalações elétricas - Parte 2-3: Requisitos particulares - Sistemas de canaletas para cabeamento destinados a serem instalados em quadros de distribuição

**Prazo-limite: 21 de maio de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR IEC 60079-13 Atmosferas explosivas - Parte 13: Proteção de equipamentos por ambiente pressurizado “p” e por ambiente artificialmente ventilado “v”

**Prazo-limite: 06 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 16766                              Cabos ópticos - Determinação da aderência do revestimento externo e elemento de tração ou sustentação metálico ou dielétrico

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 7312                      Rolos de fios e cabos elétricos - Características dimensionais

Projeto de Revisão ABNT NBR 15688                      Redes de distribuição aérea de energia elétrica com condutores nus

Projeto ABNT NBR 16767                              Elementos e baterias estacionárias para aplicação em sistemas fotovoltaicos não conectados à rede elétrica de energia (off-grid) - Requisitos gerais e métodos de ensaio

#### **ABNT/CB-004 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS MECÂNICOS**

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 15005                      Válvula antitransbordamento de líquidos inflamáveis e combustíveis - Requisitos de fabricação e métodos de ensaio

Projeto ABNT NBR 16774                              Medição de vazão de fluidos com medidores tipo cone - Requisitos de controle dimensional

#### **ABNT/CB-005 - AUTOMOTIVO**

**Prazo-limite: 22 de maio de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR ISO 22241-3 Motores diesel - Agente redutor líquido de NOx automotivo - ARLA 32 - Parte 3: Manuseio, transporte e armazenamento

### **ABNT/CB-006 - METROFERROVIÁRIO**

**Prazo-limite: 23 de maio de 2019**

2º Projeto ABNT NBR IEC 62278 Aplicações metroferroviárias - Especificação e demonstração da confiabilidade, disponibilidade, manutenibilidade e segurança (CDMS)

**Prazo-limite: 10 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 16768 Freio ferroviário - Pastilha de freio - Classificação, requisitos de fabricação e métodos de ensaio

Projeto ABNT NBR 16772 Veículos ferroviários - Emissões sonoras

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 16773 Sinalização ferroviária - Máquina de chave elétrica - Requisitos de funcionalidade e desempenho

### **ABNT/CB-010 – QUÍMICA**

**Prazo-limite: 06 de maio de 2019**

Projeto de Emenda ABNT NBR 14725-2 Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente - Parte 2: Sistema de classificação de perigo

### **ABNT/CB-026 – ODONTO-MÉDICO-HOSPITALAR**

**Prazo-limite: 07 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR ISO 20857 Esterilização de produtos para a saúde - Calor seco - Requisitos para o desenvolvimento, validação e controle de rotina de um processo de esterilização para dispositivos médicos

**Prazo-limite: 09 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR IEC 62353 Equipamento eletromédico - Ensaio recorrente e ensaio após reparo de equipamento eletromédico

**Prazo-limite: 23 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR ISO 7176-21 Cadeiras de rodas - Parte 21: Requisitos e métodos de ensaio para compatibilidade eletromagnética de cadeiras de rodas motorizadas e scooters e carregadores de baterias

**Prazo-limite: 06 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 15723-7 Implantes para cirurgia - Materiais poliméricos - Parte 7: Requisitos para polímeros de poliéster-cetona-éter-cetona-cetona (PEKEKK)

Projeto de Revisão ABNT NBR 15723-12 Implantes para cirurgia - Materiais poliméricos - Parte 12: Requisitos para fios de polietileno de ultra-alto peso molecular (UHMWPE)

Projeto de Revisão ABNT NBR 15744-2 Implantes para cirurgia - Caracterização de propriedades de polietileno de ultra-alto peso molecular (UHMWPE) - Parte 2: Determinação de parâmetros de rede de materiais com ligações cruzadas

Projeto de Revisão ABNT NBR 15744-4 Implantes para cirurgia - Caracterização de propriedades de polietileno de ultra-alto peso molecular (UHMWPE) - Parte 4: Determinação da entalpia de fusão, das temperaturas de fusão e cristalinidade percentual por calorimetria diferencial de varredura

Projeto ABNT NBR 16627-7 Implantes para cirurgia - Projeto de implantes fabricados por manufatura aditiva - Parte 7: Componentes poliméricos obtidos por fusão em leito de pó

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 15505-2 Turismo de aventura - Caminhada - Parte 2: Classificação de percursos

**ABNT/CB-060 - FERRAMENTAS MANUAIS, ABRASIVAS E DE USINAGEM**

**Prazo-limite: 13 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR ISO 5611-1	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 1: Levantamento geral (tipos), relação e determinação das dimensões
Projeto ABNT NBR ISO 5611-2	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 2: Tipo F
Projeto ABNT NBR ISO 5611-3	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 3: Tipo G
Projeto ABNT NBR ISO 5611-4	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 4: Tipo J
Projeto ABNT NBR ISO 5611-5	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 5: Tipo K
Projeto ABNT NBR ISO 5611-6	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 6: Tipo L
Projeto ABNT NBR ISO 5611-7	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 7: Tipo R
Projeto ABNT NBR ISO 5611-8	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 8: Tipo S
Projeto ABNT NBR ISO 5611-9	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 9: Tipo T
Projeto ABNT NBR ISO 5611-10	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 10: Tipo U
Projeto ABNT NBR ISO 5611-11	Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 11: Tipo W

Projeto ABNT NBR ISO 5611-12

Cápsulas, tipo A, para pastilhas intercambiáveis - Parte 12:  
Tipo Y

### **ABNT/CB-099 - QUALIFICAÇÃO E CERTIFICAÇÃO DE PESSOAS**

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 16781

Qualificação e certificação de metrologistas em calibração

### **ABNT/CB-203- TRATORES, MÁQUINAS AGRÍCOLAS E FLORESTAIS**

**Prazo-limite: 21 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR ISO 5718

Equipamentos para colheita - Lâminas para roçadeiras  
rotativas agrícolas - Requisitos A

### **ABNT/CEE-066 - UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS METÁLICOS**

**Prazo-limite: 27 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 15321-2

Utensílios domésticos metálicos - Revestimentos Parte 2:  
Desempenho para produtos utilizados em fornos

### **ABNT/CEE-078 - Informática em Saúde**

**Prazo-limite: 06 de maio de 2019**

Projeto ABNT ISO/TS 19256

Informática em saúde - Requisitos para Sistemas de Dicionário  
de produtos medicinais para assistência à saúde

### **ABNT/CEE-156 – CANA-DE-ACÚCAR**

**Prazo-limite: 17 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 16221	Cana-de-açúcar - Extração do caldo pelo método da prensa hidráulica automática
Projeto de Revisão ABNT NBR 16222	Cana-de-açúcar - Extração do caldo pelo método do extrator a frio
Projeto de Revisão ABNT NBR 16223	Cana-de-açúcar — Determinação do brix refratométrico do caldo
2º Projeto de Revisão ABNT NBR 16224	Cana-de-açúcar - Determinação da pol do caldo por sacarimetria no visível
Projeto de Revisão ABNT NBR 16225	Cana-de-açúcar - Determinação da fibra da cana-de-açúcar pelo método de Tanimoto
Projeto de Revisão ABNT NBR 16226	Cana-de-açúcar - Preparo e homogeneização da amostra
Projeto de Revisão ABNT NBR 16227	Cana-de-açúcar - Determinação do índice de preparo
Projeto de Revisão ABNT NBR 16228	Cana-de-açúcar – Terminologia
Projeto de Revisão ABNT NBR 16251	Cana-de-açúcar - Determinação das constantes da equação de correlação entre a fibra Tanimoto e o peso de bolo úmido
Projeto de Revisão ABNT NBR 16252	Cana-de-açúcar - Cálculo da concentração de açúcares redutores no caldo em função da pureza
Projeto de Revisão ABNT NBR 16253	Cana-de-açúcar - Determinação da concentração de açúcares redutores no caldo pelo método de Lane & Eynon
Projeto de Revisão ABNT NBR 16271	Cana-de-açúcar - Determinação da qualidade
Projeto ABNT NBR 16771	Cana-de-açúcar - Determinação de brix do caldo, pol do caldo e fibra da cana preparada por espectroscopia de infravermelho próximo (NIR)
Projeto ABNT NBR 16770	Cana-de-açúcar - Determinação do brix e da pol do caldo por espectroscopia de infravermelho próximo (NIR)
Projeto ABNT NBR 16769	Cana-de-açúcar - Determinação da pol do caldo por sacarimetria no infravermelho próximo (NIR)

**Prazo-limite: 27 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR ISO 7218                      Microbiologia de alimentos para consumo humano e animal —  
Requisitos gerais e orientações para análises microbiológicas

#### **ABNT/CEE-161 - SISTEMAS DE BLINDAGEM**

**Prazo-limite: 31 de maio de 2019**

Projeto ABNT NBR 15000-1                      Sistemas de blindagem - Proteção balística - Parte 1:  
Terminologia

Projeto ABNT NBR 15000-2                      Sistemas de blindagem - Proteção balística - Parte 2:  
Classificação, requisitos e métodos de ensaio para materiais

#### **ABNT/CEE-171 - AGROTÓXICOS E AFINS**

**Prazo-limite: 27 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 9843-1                      Agrotóxicos e afins - Armazenamento - Parte 1: Armazéns  
industriais, armazéns gerais e centros de distribuição

Projeto de Revisão ABNT NBR 9843-2                      Agrotóxicos e afins - Armazenamento - Parte 2: Distribuidores e  
cooperativas

Projeto de Revisão ABNT NBR 9843-3                      Agrotóxicos e afins - Armazenamento - Parte 3: Propriedades  
rurais

Projeto de Revisão ABNT NBR 9843-4                      Agrotóxicos e afins - Armazenamento - Parte 4: Laboratórios

Projeto ABNT NBR 9843-5                      Agrotóxicos e afins - Armazenamento - Parte 5: Embalagens  
vazias ou contendo resíduos em galpões de centrais e postos  
de recebimento

#### **ABNT/CEE-205 - GESSO NATURAL**

**Prazo-limite: 27 de maio de 2019**

Projeto de Emenda 1 ABNT NBR 12127	Gesso para construção civil — Determinação das propriedades físicas do pó
Projeto de Emenda 1 ABNT NBR 12128	Gesso para construção civil - Determinação das propriedades físicas da pasta de gesso
Projeto de Emenda 1 ABNT NBR 12129	Gesso para construção civil - Determinação das propriedades mecânicas
2º Projeto ABNT NBR 16689	Gesso modificado - Métodos de ensaio

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto ABNT NBR 16765	Contrapiso autonivelante de gesso - Métodos de ensaio
------------------------	---

#### **ABNT/ONS-034 - PETRÓLEO**

**Prazo-limite: 24 de junho de 2019**

Projeto de Revisão ABNT NBR 15553	Biodiesel - Determinação dos teores de cálcio, magnésio, sódio, fósforo e potássio por espectrometria de emissão ótica com plasma indutivamente acoplado (ICPOES)
-----------------------------------	---

***Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT***

*Avenida Treze de Maio, nº 13 – 28º andar*

*CEP: 20031-901 – Rio de Janeiro – RJ – Telefone: (21) 3974-2300*

*Produção: Gerência do Processo de Normalização – Cláudio Guerreiro*

*Editoração Eletrônica: Tânia Regina Sousa Salomão*