

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

Item	Norma de interesse	Objeto da norma
1	ABNT PR 2030:2022 Versão Corrigida:2023	Ambiental, social e governança (ESG) - Conceitos, diretrizes e modelo de avaliação e direcionamento para organizações
2	ABNT PR 2060:2022	Especificação para a demonstração de neutralidade de carbono
3	ABNT NBR ISO 37000:2022	Governança de organizações - Orientações
4	ABNT NBR ISO 26000:2010	Diretrizes sobre responsabilidade social
5	ABNT NBR 16001:2012	Responsabilidade social - Sistema de gestão - Requisitos
6	ABNT NBR ISO 20400:2017	Compras sustentáveis - Diretrizes
7	ABNT NBR ISO 14001:2015	Sistemas de gestão ambiental - Requisitos com orientações para uso
8	ABNT NBR ISO 14004:2018	Sistemas de gestão ambiental - Diretrizes gerais para a implementação
9	ABNT NBR ISO 14063:2009	Gestão ambiental - Comunicação ambiental - Diretrizes e exemplos
10	ABNT NBR ISO 14044:2009 Versão Corrigida:2014	Gestão ambiental - Avaliação do ciclo de vida - Requisitos e orientações
11	ABNT ISO/TR 14049:2014	Gestão ambiental - Avaliação do ciclo de vida - Exemplos ilustrativos de como aplicar a ABNT NBR ISO 14044 à definição de objetivo e escopo e à análise de inventário
12	ABNT NBR ISO 21500:2021	Gerenciamento de projeto, programa e portfólio - Contexto e conceitos
13	ABNT NBR ISO 21505:2018	Gestão de projetos, programas e portfólios - Orientação sobre governança
14	ABNT NBR ISO 21502:2021	Gerenciamento de projetos, programas e portfólios - Orientação sobre gerenciamento de projetos
15	ABNT NBR ISO 21504:2016	Gerenciamento de projetos, programas e portfólios - Orientações sobre gerenciamento de portfólios
16	ABNT NBR 16337:2020	Gerenciamento de riscos em projetos - Princípios e diretrizes gerais
17	ABNT NBR 17100-1:2023	Gerenciamento de resíduos - Parte 1: Requisitos gerais
18	ABNT NBR 10004:2004	Resíduos sólidos - Classificação
19	ABNT NBR ISO 31000:2018	Gestão de Risco Handbook orientativo
20	ABNT NBR ISO 31073:2022	Gestão de riscos - Vocabulário
21	ABNT NBR IEC 31010:2021	Gestão de riscos - Técnicas para o processo de avaliação de riscos
22	ABNT NBR ISO 10013:2021	Sistemas de gestão da qualidade — Orientação para informação documentada
23	ABNT NBR ISO 9004:2019	Gestão da qualidade — Qualidade de uma organização — Orientação para alcançar o sucesso sustentado
24	ABNT NBR 10151:2019 Versão Corrigida:2020	Acústica — Medição e avaliação de níveis de pressão sonora em áreas habitadas — Aplicação de uso geral
25	ABNT NBR 10152:2017 Versão Corrigida:2020	Acústica — Níveis de pressão sonora em ambientes internos a edificações
26	ABNT NBR 10281:2015	Torneiras - Requisitos e métodos de ensaio
27	ABNT NBR 10844:1989	Instalações prediais de águas pluviais – Procedimento

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

28	ABNT NBR 10898:2023	Sistema de iluminação de emergência
29	ABNT NBR 10899:2023	Energia solar fotovoltaica — Terminologia
30	ABNT NBR 11515:2007	Guia de práticas para segurança física relativas ao armazenamento de dados
31	ABNT NBR 11675:2016	Divisórias leves internas moduladas - Verificação da resistência a impactos - Método de ensaio
32	ABNT NBR 11711:2023	Portas e vedadores corta-fogo com núcleo de madeira para isolamento de risco
33	ABNT NBR 11720:2010	Conexões para união de tubos de cobre por soldagem ou brasagem capilar
34	ABNT NBR 11742:2018	Porta corta-fogo para saída de emergência
35	ABNT NBR 11802:1991	Pisos elevados - Especificação
36	ABNT NBR 12048:1991	Pisos elevados - Determinação da resistência às cargas verticais concentradas - Método de ensaio
37	ABNT NBR 12693:2021	Sistemas de proteção por extintores de incêndio
38	ABNT NBR 12722:1992	Discriminação de serviços para construção de edifícios - Procedimento
39	ABNT NBR 12779:2009	Mangueira de incêndio - Inspeção, manutenção e cuidados
40	ABNT NBR 12962:2021	Extintores de incêndio — Inspeção e manutenção
41	ABNT NBR 13194:2006	Reservatório de fibrocimento para água potável - Estocagem, montagem e manutenção
42	ABNT NBR 13206:2010	Dimensões de tubos e conexões, composição, química, características físicas
43	ABNT NBR 13210:2005	Reservatório de poliéster reforçado com fibra de vidro para água potável - Requisitos e métodos de ensaio
44	ABNT NBR 13231:2015	Proteção contra incêndio em subestações elétricas
45	ABNT NBR 13281-2:2023	Argamassas inorgânicas — Requisitos e métodos de ensaios Parte 2: Argamassas para assentamento e argamassas para fixação de alvenaria
46	ABNT NBR 13321:2008	Membrana acrílica para impermeabilização
47	ABNT NBR 13570:2021	Instalações elétricas em locais de afluência de público - Requisitos específicos
48	ABNT NBR 13713:2009	Instalações hidráulicas prediais - Aparelhos automáticos acionados mecanicamente e com ciclo de fechamento automático - Requisitos e métodos de ensaio
49	ABNT NBR 13755:2017	Revestimentos cerâmicos de fachadas e paredes externas com utilização de argamassa colante - Projeto, execução, inspeção e aceitação - Procedimento
50	ABNT NBR 13768:1997 Versão Corrigida:1999	Acessórios destinados à porta corta-fogo para saída de emergência
51	ABNT NBR 13858-1:1997	Telhas de concreto Parte 1: Projeto e execução de telhados
52	ABNT NBR 13858-2:2009	Telhas de concreto Parte 2: Requisitos e métodos de ensaio

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

53	ABNT NBR 13969:1997	Tanques sépticos - Unidades de tratamento complementar e disposição final dos efluentes líquidos - Projeto, construção e operação
54	ABNT NBR 13971:2014	Sistemas de refrigeração, condicionamento de ar, ventilação e aquecimento — Manutenção programada
55	ABNT NBR 14037:2011 Versão Corrigida:2014	Diretrizes para a elaboração de manuais de uso, operação e manutenção das edificações - Requisitos para a elaboração e apresentação dos conteúdos
56	ABNT NBR 14039:2021	Instalações elétricas de média tensão de 1,0 kV a 36,2 kV
57	ABNT NBR 14050:1998	Sistemas de revestimentos de alto desempenho, à base de resinas epoxídicas e agregados minerais - Projeto, execução e avaliação do desempenho - Procedimento
58	ABNT NBR 14081-2:2015	Argamassa colante industrializada para assentamento de placas cerâmicas Parte 2: Execução do substrato-padrão e aplicação da argamassa para ensaios
59	ABNT NBR 14100:2022	Proteção contra incêndio - Símbolos gráficos para projeto
60	ABNT NBR 14276:2020	Brigada de incêndio - Requisitos
61	ABNT NBR 14277:2021	Instalações e equipamentos para treinamento de combate a incêndio - Requisitos
62	ABNT NBR 14323:2013	Projeto de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edifícios em situação de incêndio
63	ABNT NBR 14432:2001	Exigências de resistência ao fogo de elementos construtivos de edificações - Procedimento
64	ABNT NBR 14513:2022	Telhas de aço de seção ondulada e trapezoidal - Requisitos
65	ABNT NBR 14514:2022	Telhas de aço de seção ondulada e trapezoidal - Requisitos
66	ABNT NBR 14565:2019	Cabeamento estruturado para edifícios comerciais e data centers
67	ABNT NBR 14645-1:2001 Versão Corrigida:2001	Elaboração do "como construído" (as built) para edificações Parte 1: Levantamento planialtimétrico e cadastral de imóvel urbanizado com área até 25 000 m ² , para fins de estudos, projetos e edificação - Procedimento
68	ABNT NBR 14715-1:2021	Chapas de gesso para drywall Parte 1: Requisitos
69	ABNT NBR 14762:2010	Dimensionamento de estruturas de aço constituídas por perfis formados a frio
70	ABNT NBR 14799:2018	Reservatório com corpo em polietileno, com tampa em polietileno ou em polipropileno, para água potável, de volume nominal até 2 000 L (inclusive) — Requisitos e métodos de ensaio
71	ABNT NBR 14833-1:2014	Revestimento de pisos laminados melamínicos de alta resistência Parte 1: Requisitos, características, classificações e métodos de ensaio
72	ABNT NBR 14833-2:2014	Revestimentos de pisos laminados melamínicos de alta resistência Parte 2: Procedimentos para aplicação e manutenção

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

73	ABNT NBR 14859-1:2016	Lajes pré-fabricadas de concreto Parte 1: Vigotas, mini- painéis e painéis – Requisitos
74	ABNT NBR 14859-2:2016	Lajes pré-fabricadas de concreto Parte 2: Elementos inertes para enchimento e fôrma — Requisitos
75	ABNT NBR 14859-3:2017	Lajes pré-fabricadas de concreto Parte 3: Armadura treliçadas eletrossoldadas para lajes pré-fabricadas — Requisitos
76	ABNT NBR 14863:2012	Reservatório de aço inoxidável para água potável
77	ABNT NBR 14880:2014	Saídas de emergência em edifícios — Escada de segurança — Controle de fumaça por pressurização
78	ABNT NBR 14931:2023	Execução de estruturas de concreto armado, protendido e com fibras — Requisitos
79	ABNT NBR 15014:2003	Conversor a semicondutor - Sistema de alimentação de potência ininterrupta, com saída em corrente alternada (nobreak) - Terminologia
80	ABNT NBR 15200:2012	Projeto de estruturas de concreto em situação de incêndio
81	ABNT NBR 15215-1:2005	Iluminação natural Parte 1: Conceitos básicos e definições
82	ABNT NBR 15215-2:2022	Iluminação natural Parte 2 - Procedimentos de cálculo para a estimativa da disponibilidade de luz natural e para a distribuição espacial da luz natural
83	ABNT NBR 15215-3:2005 Versão Corrigida:2007	Iluminação natural Parte 3: Procedimento de cálculo para a determinação da iluminação natural em ambientes internos
84	ABNT NBR 15215-4:2023	Iluminação natural Parte 4: Verificação experimental das condições de iluminação natural interna
85	ABNT NBR 15217:2018	Perfis de aço para sistemas construtivos em chapas de gesso para "drywall" - Requisitos e métodos de ensaio
86	ABNT NBR 15219:2020	Plano de emergência contra incêndio - Requisitos
87	ABNT NBR 15220-1:2005	Desempenho térmico de edificações Parte 1: Definições, símbolos e unidades
88	ABNT NBR 15220-2:2022 Versão Corrigida:2023	Desempenho térmico de edificações Parte 2 – Componentes e elementos construtivos das edificações — Resistência e transmitância térmica — Métodos de cálculo (ISO 6946:2017 MOD)
89	ABNT NBR 15220-3:2005	Desempenho térmico de edificações Parte 3: Zoneamento bioclimático brasileiro e diretrizes construtivas para habitações unifamiliares de interesse social
90	ABNT NBR 15220-4:2005	Desempenho térmico de edificações Parte 4: Medição da resistência térmica e da condutividade térmica pelo princípio da placa quente protegida

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

91	ABNT NBR 15220-5:2005	Desempenho térmico de edificações Parte 5: Medição da resistência térmica e da condutividade térmica pelo método fluximétrico
92	ABNT NBR 15270-1:2017	Componentes cerâmicos - Blocos e tijolos para alvenaria Parte 1: Requisitos
93	ABNT NBR 15270-2:2017	Componentes cerâmicos - Blocos e tijolos para alvenaria Parte 2: Métodos de ensaios
94	ABNT NBR 15281:2021	Porta resistente ao fogo para entrada de unidades autônomas e compartimentos específicos de edificações
95	ABNT NBR 15310:2009	Componentes cerâmicos - Telhas - Terminologia, requisitos e métodos de ensaio
96	ABNT NBR 15446:2006	Painéis de chapas sólidas de alumínio e painéis de material composto de alumínio utilizados em fachadas e revestimentos arquitetônicos - Requisitos
97	ABNT NBR 15498:2021	Placa de fibrocimento sem amianto — Requisitos e métodos de ensaio
98	ABNT NBR 15526:2012 Versão Corrigida:2016	Redes de distribuição interna para gases combustíveis em instalações residenciais — Projeto e execução
99	ABNT NBR 15527:2007	Aproveitamento de água de chuva de coberturas para fins não potáveis - Requisitos
100	ABNT NBR 15561:2017	Tubulação de polietileno PE 80 e PE 100 para transporte de água e esgoto sob pressão — Requisito
101	ABNT NBR 15575-1:2021	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 1: Requisitos gerais
102	ABNT NBR 15575-2:2013	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 2: Requisitos para os sistemas estruturais
103	ABNT NBR 15575-3:2021	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 3: Requisitos para os sistemas de pisos
104	ABNT NBR 15575-4:2021	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 4: Requisitos para os sistemas de vedações verticais internas e externas — SVVIE
105	ABNT NBR 15575-5:2021	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 5: Requisitos para os sistemas de coberturas
106	ABNT NBR 15575-6:2021	Edificações habitacionais — Desempenho Parte 6: Requisitos para os sistemas hidrossanitários
107	ABNT NBR 15595:2016	Acesso por corda — Procedimento para aplicação do método
108	ABNT NBR 15696:2009	Formas e escoramento para estruturas de concreto - Projeto, dimensionamento e procedimentos executivos
109	ABNT NBR 15749:2009	Medição de resistência de aterramento e de potenciais na superfície do solo em sistemas de aterramento
110	ABNT NBR 15751:2013	Sistemas de aterramento de subestações - Requisitos
111	ABNT NBR 15758-1:2009	Sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall - Projeto e procedimentos executivos para montagem Parte 1: Requisitos para sistemas usados como paredes

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

112	ABNT NBR 15758-2:2009	Sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall - Projeto e procedimentos executivos para montagem Parte 2: Requisitos para sistemas usados como forros
113	ABNT NBR 15758-3:2009	Sistemas construtivos em chapas de gesso para drywall - Projeto e procedimentos executivos para montagem Parte 3: Requisitos para sistemas usados como revestimentos
114	ABNT NBR 15805:2015	Resistência ao escorregamento, dimensões e tolerância, sistema de piso elevado externo, cobertura da armadura
115	ABNT NBR 15884-1:2010 Versão Corrigida:2011	Sistemas de tubulações plásticas para instalações prediais de água quente e fria — Policloreto de vinila clorado (CPVC) Parte 1: Tubos - Requisitos
116	ABNT NBR 15884-3:2010	Sistema de tubulações plásticas para instalações prediais de água quente e fria — Policloreto de vinila clorado (CPVC) Parte 3: Montagem, instalação, armazenamento e manuseio
117	ABNT NBR 15920:2011	Cabos elétricos - Cálculo da corrente nominal - Condições de operação - Otimização econômica das seções dos cabos de potência
118	ABNT NBR 15930-1:2011	Portas de madeira para edificações Parte 1: Terminologia e simbologia
119	ABNT NBR 15930-2:2018	Portas de madeira para edificações Parte 2: Requisitos
120	ABNT NBR 15930-4:2022	Portas de madeira para edificações Parte 4: Instalação e manutenção
121	ABNT NBR 15953:2011	Pavimento intertravado com peças de concreto - Execução
122	ABNT NBR 15965-1:2011	Sistema de classificação da informação da construção Parte 1: Terminologia e estrutura
123	ABNT NBR 15965-2:2012	Sistema de classificação da informação da construção Parte 2: Características dos objetos da construção
124	ABNT NBR 15965-3:2014	Sistema de classificação da informação da construção Parte 3: Processos da construção
125	ABNT NBR 15965-7:2015	Sistema de classificação da informação da construção Parte 7: Informação da construção
126	ABNT NBR 16055:2022	Parede de concreto moldada no local para a construção de edificações - Requisitos e procedimentos
127	ABNT NBR 16150:2013	Sistemas fotovoltaicos (FV) — Características da interface de conexão com a rede elétrica de distribuição — Procedimento de ensaio de conformidade
128	ABNT NBR 16236:2013 Versão Corrigida:2013	APARELHO DE FORNECIMENTO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO COM REFRIGERAÇÃO INCORPORADA - REQUISITOS DE DESEMPENHO
129	ABNT NBR 16239:2013	Projeto de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edificações com perfis tubulares
130	ABNT NBR 16254-1:2014	Materiais para sistemas de aterramento Parte 1: Requisitos gerais

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

131	ABNT NBR 16274:2014	Sistemas fotovoltaicos conectados à rede — Requisitos mínimos para documentação, ensaios de comissionamento, inspeção e avaliação de desempenho
132	ABNT NBR 16277:2017	Auditoria de projetos - Orientações para desenvolvimento e execução
133	ABNT NBR 16280:2020 Versão Corrigida:2022	Reforma em edificações — Sistema de gestão de reformas — Requisitos
134	ABNT NBR 16337:2020	Gerenciamento de riscos em projetos — Princípios e diretrizes gerais
135	ABNT NBR 16400:2022	Chuveiros automáticos para controle e supressão de incêndios - Requisitos e métodos de ensaio
136	ABNT NBR 16401-1:2008	Instalação de ar condicionado - Sistemas Centrais e unitários - Projetos das instalações Parte 1
137	ABNT NBR 16401-2:2008	Instalação de ar condicionado - Sistemas Centrais e unitários - Parâmetro de conforto térmico Parte 2
138	ABNT NBR 16401-3:2008	Instalação de ar condicionado - Sistemas Centrais e unitários - Qualidade do Ar interior Parte 3
139	ABNT NBR 16415:2021	Caminhos e espaços para cabeamento estruturado
140	ABNT NBR 16489:2017	Sistemas e equipamentos de proteção individual para trabalhos em altura — Recomendações e orientações para seleção, uso e manutenção
141	ABNT NBR 16537:2016 Versão Corrigida 2:2018	Acessibilidade - Sinalização tátil no piso - Diretrizes para elaboração de projetos e instalação
142	ABNT NBR 16636-1:2017	Elaboração e desenvolvimento de serviços técnicos especializados de projetos arquitetônicos e urbanísticos Parte 1: Diretrizes e terminologia
143	ABNT NBR 16636-2:2017	Elaboração e desenvolvimento de serviços técnicos especializados de projetos arquitetônicos e urbanísticos Parte 2: Projeto arquitetônico
144	ABNT NBR 16690:2019	Instalações elétricas de arranjos fotovoltaicos - Requisitos de projeto
145	ABNT NBR 16731-1:2021	Mictórios Parte 1: Requisitos e métodos de ensaio
146	ABNT NBR 16731-2:2019	Mictórios Parte 2: Procedimento para instalação
147	ABNT NBR 16749:2019	Aparelhos sanitários - Misturadores - Requisitos e métodos de ensaio
148	ABNT NBR 16820:2022	Sistemas de sinalização de emergência — Projeto, requisitos e métodos de ensaio
149	ABNT NBR 16858-2:2020 Versão Corrigida:2020	Elevadores — Requisitos de segurança para construção e instalação Parte 2: Requisitos de projeto, de cálculos e de inspeções e ensaios de componentes
150	ABNT NBR 16858-7:2022	Elevadores - Requisitos de segurança para construção e instalação Parte 7: Melhoria da segurança de elevadores de passageiros e elevadores de passageiros e cargas existentes

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

151	ABNT NBR 16868-1:2020 Versão Corrigida:2021	Alvenaria estrutural Parte 1: Projeto
152	ABNT NBR 16868-2:2020	ABNT NBR 16868-2:2020 Alvenaria estrutural Parte 2: Execução e controle de obras
153	ABNT NBR 16928:2021	Pastilhas cerâmicas — Classificação, características e marcação
154	ABNT NBR 17047:2022	Levantamento cadastral territorial para registro público - Procedimento
155	ABNT NBR 17058:2022	Locação topográfica e controle dimensional de edificação - Procedimento
156	ABNT NBR 17170:2022	Edificações - Garantias - Prazos recomendados e diretrizes
157	ABNT NBR 17240:2010	Sistemas de detecção e alarme de incêndio – Projeto, instalação, comissionamento e manutenção de sistemas de detecção e alarme de incêndio – Requisitos
158	ABNT NBR 5410:2004 Versão Corrigida:2008	Instalações elétricas de baixa tensão
159	ABNT NBR 5419-1:2015	Proteção contra descargas atmosféricas Parte 1
160	ABNT NBR 5419-2:2015 Versão Corrigida:2018	Proteção contra descargas atmosféricas Parte 2
161	ABNT NBR 5419-3:2015 Versão Corrigida:2018	Proteção contra descargas atmosféricas Parte 3
162	ABNT NBR 5419-4:2015 Versão Corrigida:2018	Proteção contra descargas atmosféricas Parte 4
163	ABNT NBR 5456:2010	Eletricidade geral - Terminologia
164	ABNT NBR 5580:2015	Tubos de aço-carbono para usos comuns na condução de fluidos - Especificação
165	ABNT NBR 5590:2015 Versão Corrigida 2:2017	Tubos de aço-carbono com ou sem solda longitudinal, pretos ou galvanizados — Requisitos
166	ABNT NBR 5626:2020 Versão Corrigida:2020	Sistemas prediais de água fria e água quente — Projeto, execução, operação e manutenção
167	ABNT NBR 5629:2018	Tirantes ancorados no terreno — Projeto e execução
168	ABNT NBR 5649:2006	Reservatório de fibrocimento para água potável – Requisitos
169	ABNT NBR 5665:1983 Versão Corrigida:1987	Cálculo do tráfego nos elevadores
170	ABNT NBR 5674:2012	Manutenção de edificações — Requisitos para o sistema de gestão de manutenção
171	ABNT NBR 5688:2018	Tubos e conexões de PVC-U para sistemas prediais de água pluvial, esgoto sanitário e ventilação - Requisitos
172	ABNT NBR 6118:2014 Versão Corrigida:2014	Projeto de estruturas de concreto — Procedimento
173	ABNT NBR 6120:2019 Versão Corrigida:2019	Ações para o cálculo de estruturas de edificações
174	ABNT NBR 6122:2022	Projeto e execução de fundações

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

175	ABNT NBR 6123:1988 Versão Corrigida 2:2013	Forças devidas ao vento em edificações
176	ABNT NBR 6136:2016 Versão Corrigida:2016	Blocos vazados de concreto simples para alvenaria – Requisitos
177	ABNT NBR 6479:2022	Portas e vedadores - Ensaio de resistência ao fogo
178	ABNT NBR 6492:2021	Documentação técnica para projetos arquitetônicos e urbanísticos - Requisitos
179	ABNT NBR 6493:2019	Emprego de cores para identificação de tubulações
180	ABNT NBR 7117-1:2020 Versão Corrigida:2021	Parâmetros do solo para projetos de aterramentos elétricos Parte 1: Medição da resistividade e modelagem geométrica
181	ABNT NBR 7190-1:2022	Projeto de estruturas de madeira Parte 1: Critérios de dimensionamento
182	ABNT NBR 7195:2018	Cores para segurança
183	ABNT NBR 7288:2018	Cabos de potência com isolamento sólida extrudada de cloreto de polivinila(PVC) ou polietileno(PE) para tensões de 1kv a 6kv
184	ABNT NBR 7362:2023	Sistemas enterrados para condução de esgoto — Requisitos para tubos com parede maciça e conexões de PVC
185	ABNT NBR 7367:1988	Projeto e assentamento de tubulações de PVC rígido para sistemas de esgoto sanitário
186	ABNT NBR 7665:2023	Sistemas de transporte de água ou de esgoto sob pressão — Tubos de PVC-M DEFOFO com junta elástica — Requisitos
187	ABNT NBR 7678:1983	Segurança na execução de obras e serviços de construção
188	ABNT NBR 8160:1999	Sistemas prediais de esgoto sanitário - Projeto e execução
189	ABNT NBR 8681:2003 Versão Corrigida:2004	Ações e segurança nas estruturas - Procedimento
190	ABNT NBR 8800:2008	Projeto de estruturas de aço e de estruturas mistas de aço e concreto de edifícios
191	ABNT NBR 9050:2020 Versão Corrigida:2021	Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos
192	ABNT NBR 9062:2017	Projeto e execução de estruturas de concreto pré-moldado
193	ABNT NBR 9077:2001	Saídas de emergência em edifícios
194	ABNT NBR 9574:2008	Execução de impermeabilização
195	ABNT NBR 9575:2010	Impermeabilização - Seleção e projeto
196	ABNT NBR 9685:2005	Emulsão asfáltica para impermeabilização
197	ABNT NBR 9781:2013	Peças de concreto para pavimentação — Especificação e métodos de ensaio
198	ABNT NBR 9952:2014	Manta asfáltica para impermeabilização
199	ABNT NBR IEC 60947-1:2013	Dispositivo de manobra e comando de baixa tensão Parte 1: Regras gerais
200	ABNT NBR IEC 60947-2:2013	Dispositivo de manobra e comando de baixa tensão Parte 2: Disjuntores

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

201	ABNT NBR IEC 60947-3:2014	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores e unidades combinadas com fusíveis
202	ABNT NBR IEC 60947-4-1:2018	Dispositivo de manobra e comando de baixa tensão Parte 4-1: Contatores e chaves de partidas de motores - Contatores e chaves de partidas de motores eletromecânicos
203	ABNT NBR IEC 60947-4-2:2011	Dispositivos de manobra e comando de baixa tensão Parte 4-2: Contatores e partida de motores - Controladores de partida de motores c.a. a semicondutores
204	ABNT NBR IEC 60947-5-1:2020	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 5-1: Dispositivos e elementos de comutação para circuitos de comando - Dispositivos eletromecânicos para circuito de comando
205	ABNT NBR IEC 60947-5-5:2014	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 5-5: Dispositivos e elementos de comutação para circuitos de comando - Dispositivos de parada de emergência elétrico com travamento mecânico
206	ABNT NBR IEC 60947-6-1:2015	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 6-1: Equipamentos com funções múltiplas — Equipamentos de comutação de transferência
207	ABNT NBR IEC 60947-7-1:2014	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 7-1: Equipamentos auxiliares — Blocos de conexão para condutores de cobre
208	ABNT NBR IEC 60947-7-2:2014	Dispositivos de manobra e controle de baixa tensão Parte 7-2: Dispositivos auxiliares — Blocos de conexão para condutor de proteção para condutores em cobre
209	ABNT NBR IEC 61000-4-2:2013	Compatibilidade eletromagnética (EMC) Parte 4-2: Ensaio e técnicas de medição — Ensaio de imunidade de descarga eletrostática
210	ABNT NBR IEC 61000-4-3:2022	Compatibilidade eletromagnética (EMC) Parte 4-3: Técnicas de ensaio e medição - Ensaio de imunidade de campo eletromagnético de radiofrequência irradiado
211	ABNT NBR IEC 61000-4-30:2011	Compatibilidade eletromagnética Parte 4-30: Técnicas de medição e ensaio - Métodos de medição de qualidade da energia
212	ABNT NBR IEC 61000-4-4:2015	Compatibilidade eletromagnética (EMC) Parte 4-4: Ensaio e técnicas de medição - Ensaio de imunidade a transiente elétrico rápido/salva
213	ABNT NBR IEC 61000-4-6:2011	Compatibilidade eletromagnética (EMC) Parte 4-6: Técnicas de medição e ensaio - Imunidade à perturbação conduzida, induzida por campos de radiofrequência
214	ABNT NBR IEC 61439-1:2016 Versão Corrigida:2017	Conjuntos de manobra e comando de baixa tensão Parte 1: Regras gerais

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

215	ABNT NBR IEC 61439-3:2017	Conjuntos de manobra e comando de baixa tensão Parte 3: Quadro de distribuição destinado a ser utilizado por pessoas comuns (DBO)
216	ABNT NBR IEC 61439-6:2018	Conjuntos de manobra e comando de baixa tensão Parte 6: Sistemas de linhas elétricas pré-fabricadas
217	ABNT NBR IEC 62031:2022	Módulos de LED para iluminação em geral — Especificações de segurança
218	ABNT NBR IEC 62116:2012	Procedimento de ensaio de anti-ilhamento para inversores de sistemas fotovoltaicos conectados à rede elétrica
219	ABNT NBR IEC 62560:2021	Lâmpadas LED com dispositivo de controle incorporado para serviços de iluminação geral para tensão > 50 V - Especificações de segurança
220	ABNT NBR IEC 62612:2022	Lâmpadas LED com dispositivo de controle incorporado para serviços de iluminação geral com tensões de alimentação > 50 V - Requisitos de desempenho
221	ABNT NBR ISO 10545-14:2017	Placas Cerâmicas Parte 14: Determinação da resistência ao manchamento
222	ABNT NBR ISO 12006-2:2018	Construção de edificação - Organização de informação da construção Parte 2: Estrutura para classificação
223	ABNT NBR ISO 19650-1:2022	Organização da informação acerca de trabalhos da construção - Gestão da informação usando a modelagem da informação da construção Parte 1: Conceitos e princípios
224	ABNT NBR ISO 19650-2:2022	Organização da informação acerca de trabalhos da construção - Gestão da informação usando a modelagem da informação da construção Parte 2: Fase de entrega de ativos
225	ABNT NBR ISO 21500:2021	Gerenciamento de projeto, programa e portfólio — Contexto e conceitos
226	ABNT NBR ISO 50001:2018	Sistemas de gestão da energia — Requisitos com orientações para uso
227	ABNT NBR ISO 50002:2014	Diagnósticos energéticos - Requisitos com orientação para uso
228	ABNT NBR ISO 50003:2016	Sistemas de gestão de energia - Requisitos para organismos de auditoria e certificação de sistemas de gestão de energia
229	ABNT NBR ISO 50004:2021	Sistema de gestão da energia - Guia para implementação, manutenção e melhoria do sistema de gestão da energia da ABNT NBR ISO 50001
230	ABNT NBR ISO 50006:2016	Sistemas de gestão de energia — Medição do desempenho energético utilizando linhas de base energética (LBE) e indicadores de desempenho energético (IDE) — Princípios gerais e orientações
231	ABNT NBR ISO 7240-1:2017	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 1: Generalidades e definições
232	ABNT NBR ISO 7240-11:2012	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 11: Acionadores manuais

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

233	ABNT NBR ISO 7240-2:2021	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 2: Equipamentos de controle e de indicação
234	ABNT NBR ISO 7240-25:2016	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 25: Componentes utilizando meios de transmissão por rádio
235	ABNT NBR ISO 7240-3:2022	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 3: Dispositivos de alarme sonoro
236	ABNT NBR ISO 7240-4:2022	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 4: Fontes de Alimentação
237	ABNT NBR ISO 7240-5:2014	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 5: Detectores pontuais de temperatura
238	ABNT NBR ISO 7240-7:2015	Sistemas de detecção e alarme de incêndio Parte 7: Detectores pontuais de fumaça utilizando dispersão de luz ou ionização
239	ABNT NBR ISO 8528-7:2014 Versão Corrigida:2016	Grupos geradores de corrente alternada acionados por motores alternativos de combustão interna Parte 7: Declarações técnicas para especificação e projeto
240	ABNT NBR ISO 9386-1:2013	Plataformas de elevação motorizadas para pessoas com mobilidade reduzida — Requisitos para segurança, dimensões e operação funcional Parte 1: Plataformas de elevação vertical
241	ABNT NBR ISO 9386-2:2012	Plataformas de elevação motorizadas para pessoas com mobilidade reduzida — Requisitos para segurança, dimensões e operação funcional Parte 2: Elevadores de escadaria para usuários sentados, em pé e em cadeira de rodas, deslocando-se em um plano inclinado
242	ABNT NBR ISO/CIE 8995-1:2013	Iluminação de ambientes de trabalho Parte 1: Interior
243	ABNT NBR NM 247-1:2002 Versão Corrigida:2011	Cabos isolados com policloreto de vinila (PVC) para tensões nominais até 450/750 V Parte 1: Requisitos gerais (IEC 60227-1, MOD)
244	ABNT NBR NM 247-2:2002 Versão Corrigida:2011	Cabos isolados com policloreto de vinila (PVC) para tensão nominais até 450/750 V, inclusive Parte 2: Métodos de ensaios (IEC 60227-2, MOD)
245	ABNT NBR NM 313:2007	Elevadores de passageiros - Requisitos de segurança para construção e instalação - Requisitos particulares para a acessibilidade das pessoas, incluindo pessoas com deficiência
246	ABNT PR 1015:2022	Ambiente Comum de Dados (CDE)
247	NBR 17.047	Levantamento cadastral territorial para registro público - Procedimento
248	NBR 13.133	Execução de levantamento topográfico
249	NBR 14.166	Rede de Referência Cadastral Municipal - Procedimento
250	NBR 5425:1985	Versão Corrigida:1989 - Guia para inspeção por amostragem no controle e certificação de qualidade

ANEXO III - ESPECIFICAÇÃO DAS NORMAS

251	NBR 5426:1985	Versão Corrigida:1989 - Planos de amostragem e procedimentos na inspeção por atributos
252	NBR 5427:1985	Versão Corrigida:1989 - Guia para utilização da norma
253	NBR 5426	Planos de amostragem e procedimentos na inspeção por atributos
254	NBR 5428:1985	Versão Corrigida:1989 - Procedimentos estatísticos para determinação da validade de inspeção por atributos feita pelos fornecedores