

- Código :** ABNT NBR 15220-1:2005  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :** Thermal performance in buildings  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 4/29/2005  
**Objetivo :** Esta parte ABNT NBR 15220 estabelece as definições e os correspondentes símbolos e unidades de termos relacionados com o desempenho térmico de edificações.
- Código :** ABNT NBR 15215-1:2005  
**Título Prim. :** Iluminação natural  
**Título Sec. :** Daylighting  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 3/30/2005  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15215 estabelece os conceitos e define os termos relacionados com a iluminação natural e o ambiente construído, agrupando-os em três linhas: termos gerais, componentes de iluminação natural e elementos de controle.
- Código :** ABNT NBR 15492:2007  
**Título Prim. :** Sondagem de reconhecimento para fins de qualidade ambiental - Procedimento  
**Título Sec. :** Borings in order to analysing enviromental quality - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 6/18/2007  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos exigíveis para a execução de sondagem de reconhecimento de solos e rochas para fins de qualidade ambiental.
- Código :** ABNT NBR 15066:2004  
**Título Prim. :** Madeira e pasta celulósica - Determinação das dimensões de fibras - Método de microscopia óptica  
**Título Sec. :** Wood and pulp - Determination of fibre dimensions - Optical microscopy method  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 4/30/2004  
**Objetivo :** Esta Norma especifica um método para determinação das dimensões de fibras (comprimento e largura da fibra, espessura da parede celular e largura do lúmen) em cavacos de madeira e pasta celulósica.
- Código :** ABNT NBR 15495-2:2008  
**Título Prim. :** Poços de monitoramento de águas subterrâneas em aquíferos granulares  
**Título Sec. :** Monitoring wells of ground water and granular aquifers  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 7/21/2008  
**Objetivo :** Esta Parte da ABNT NBR 15495 apresenta métodos e procedimentos aplicáveis no desenvolvimento de poços de monitoramento instalados em aquíferos granulares, construídos e instalados de acordo com as condições definidas na ABNT NBR 15495-1.
- Código :** ABNT NBR 15437:2006  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Pôsteres técnicos e científicos - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Technical and scientific posters Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 11/6/2006  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece princípios gerais para apresentação de pôsteres técnicos e científicos.
- Código :** ABNT NBR 15215-4:2005  
**Título Prim. :** Iluminação natural  
**Título Sec. :** Daylighting  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 3/30/2005  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15215 prescreve os métodos para a verificação experimental das condições de iluminância e luminância de ambientes internos
- Código :** ABNT NBR 15220-4:2005  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :** Thermal performance in buildings  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 4/29/2005  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece o método absoluto para medição, em regime permanente, da resistência térmica e da condutividade térmica de materiais sólidos, usando-se a aparelhagem denominada placa quente protegida, tendo a placa uma largura total ou diâmetro acima de 200 mm e uma largura do anel de guarda entre 1/4 e 1/6 do diâmetro ou da largura total.
- Código :** ABNT NBR 15220-5:2005  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :** Thermal performance in buidings  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil

- Data de Publ. :** 4/29/2005  
**Objetivo :** O método é aplicável somente se, durante toda a duração da medição, as transferências de umidade (redistribuição e absorção) forem desprezíveis.
- Código :** ABNT NBR 15594-3:2008  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis - Posto revendedor de combustível veicular (serviços)  
**Título Sec. :** Storage flammable and combustible liquids - Service station  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 7/28/2008  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15594 estabelece os procedimentos mínimos de uma manutenção segura e ambientalmente adequada para o posto revendedor de combustível veicular, bem como serve de referência para elaboração do plano de manutenção. A operação do posto revendedor de combustível veicular é tratada em outras partes desta Norma ou em outras normas específicas.
- Código :** ABNT NBR 15594-1:2008  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis - Posto revendedor de combustível veicular (serviços)  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids - Maintenance producere  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 7/28/2008  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15594 estabelece os procedimentos mínimos para uma operação segura e ambientalmente adequada para capacitação da equipe e elaboração do plano de operação do posto revendedor de combustíveis líquidos veiculares, no que se refere à operação de abastecimento de combustíveis líquidos. As demais operações do posto revendedor de combustível veicular são tratadas em outras partes desta Norma ou em outras normas específicas.
- Código :** ABNT NBR 15215-2:2005  
**Título Prim. :** Iluminação natural  
**Título Sec. :** Daylighting  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 3/30/2005  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15215 estabelece procedimentos estimativos de cálculo da disponibilidade da luz natural em planos horizontais e verticais externos, para condições de céu claro, encoberto e parcialmente encoberto ou intermediário.
- Código :** ABNT NBR 15215-3:2005 Versão Corrigida:2007  
**Título Prim. :** Iluminação natural  
**Título Sec. :** Daylighting  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 3/30/2005  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15215 descreve um procedimento de cálculo para a determinação da quantidade de luz natural incidente em um ponto interno num plano horizontal, através de aberturas na edificação.
- Código :** ABNT NBR 15220-3:2005  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :** Thermal performance in buildings  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 4/29/2005  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15220 estabelece um zoneamento bioclimático brasileiro abrangendo um conjunto de recomendações e estratégias construtivas destinadas às habitações unifamiliares de interesse social.
- Código :** ABNT NBR 12225:2004  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Lombada - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Spine - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 6/30/2004  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos para a apresentação de lombadas e aplica-se exclusivamente a documentos em caracteres latinos, gregos ou cirílicos.
- Código :** ABNT NBR 14660:2004  
**Título Prim. :** Madeira - Amostragem e preparação para análise  
**Título Sec. :** Wood - Sampling and preparation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 4/30/2004  
**Objetivo :** Esta Norma é aplicável à amostragem e preparação de madeira para ensaios.
- Código :** ABNT NBR 15220-2:2005 Versão Corrigida:2008  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :** Thermal performance in buildings  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 4/29/2005

- Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15220 estabelece procedimentos para o cálculo das propriedades térmicas (resistência, transmitância e capacidade térmica, atraso térmico e fator de calor solar) de elementos e componentes de edificações.
- Código :** ABNT NBR 5419:2005
- Título Prim. :** Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas
- Título Sec. :** Protection of structures against lightning - Procedure
- Comité Técnico :** ABNT/CB-003 Eletricidade
- Data de Publ. :** 7/29/2005
- Objetivo :** Esta Norma fixa as condições de projeto, instalação e manutenção de sistemas de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA), para proteger as edificações e estruturas definidas em 1.2 contra a incidência direta dos raios. A proteção se aplica também contra a incidência direta dos raios sobre os equipamentos e pessoas que se encontrem no interior destas edificações e estruturas ou no interior da proteção impostas pelo SPDA instalado.
- Código :** ABNT NBR 6118:2007
- Título Prim. :** Projeto de estruturas de concreto - Procedimento
- Título Sec. :** Design of structural concrete - Procedure
- Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil
- Data de Publ. :** 5/21/2007
- Objetivo :** Esta norma fixa os requisitos básicos exigíveis para projeto de estruturas de concreto simples, armado e protendido, excluídas aquelas em que se empregam concreto leve, pesado ou outros especiais.
- Código :** ABNT NBR 10518:2005
- Título Prim. :** Informação e documentação - Guias de unidades informacionais - Elaboração
- Título Sec. :** Information and documentation - Information unit guideline - Development
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 12/30/2005
- Objetivo :** Esta Norma estabelece requisitos para a organização e informação básica de elaboração de guias de unidades informacionais.
- Código :** ABNT NBR ISO 2108:2006
- Título Prim. :** Informação e documentação - Número Padrão Internacional de Livro (ISBN)
- Título Sec. :** Information and documentation - International Standard Book Number (ISBN)
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 8/22/2006
- Objetivo :** Esta Norma estabelece as especificações do Número Padrão Internacional de Livro (ISBN) como um sistema de identificação internacional exclusivo para cada formato ou edição de uma publicação monográfica publicada ou produzida por um editor ou produtor específico. Ela especifica a construção de um ISBN, as regras para sua atribuição e utilização, os metadados a serem associados à atribuição do ISBN e a administração do sistema ISBN.
- Código :** ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005 Versão Corrigida 2:2006
- Título Prim. :** Requisitos gerais para a competência de laboratórios de ensaio e calibração
- Título Sec. :** General requirements for the competence of testing and calibration laboratories
- Comité Técnico :** ABNT/CB-025 Qualidade
- Data de Publ. :** 9/30/2005
- Objetivo :** Esta Norma especifica os requisitos gerais para a competência em realizar ensaios e/ou calibrações, incluindo amostragem. Ela cobre ensaios e calibrações realizados utilizando métodos normalizados, métodos não normalizados e métodos desenvolvidos pelo laboratório.
- Código :** ABNT NBR 10525:2005
- Título Prim. :** Informação e documentação - Número padrão internacional para publicação seriada - ISSN
- Título Sec. :** Information and documentation - International standard serial number (ISSN)
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 3/30/2005
- Objetivo :** Esta Norma especifica as condições para o uso do número padrão internacional para publicação seriada - ISSN - em publicações seriadas.
- Código :** ABNT NBR 6023:2002
- Título Prim. :** Informação e documentação - Referências - Elaboração
- Título Sec. :** Information and documentation - References - Development
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 8/30/2002
- Objetivo :** Esta Norma estabelece os elementos a serem incluídos em referências.
- Código :** ABNT NBR 6025:2002
- Título Prim. :** Informação e documentação - Revisão de originais e provas
- Título Sec. :** Information and documentation - Originals and proofs revision
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 9/30/2002
- Objetivo :** Esta Norma estabelece os sinais e símbolos a serem usados na revisão de originais e de provas. Estabelece também as convenções para os procedimentos de correção e marcação de emendas em originais e provas.

- Código :** ABNT NBR 14929:2003  
**Título Prim. :** Madeira - Determinação do teor de umidade de cavacos - Método por secagem em estufa  
**Título Sec. :** Wood - Determination of moisture of chips - Method by drying in oven-dried  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 3/30/2003  
**Objetivo :** Esta Norma especifica o método para determinação da umidade (quantidade de água) de cavacos por secagem em estufa. Alternativamente, pode-se calcular o teor de massa seca.
- Código :** ABNT NBR 6021:2003  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Publicação periódica científica impressa - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Printed scientific periodical publication - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 5/30/2003  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os requisitos para apresentação dos elementos que constituem a estrutura de organização física de uma publicação periódica científica impressa. Destina-se a orientar o processo de produção editorial e gráfica da publicação, no sentido de facilitar a sua utilização pelo usuário e pelos diversos segmentos relacionados com o tratamento e a difusão da informação.
- Código :** ABNT NBR 6022:2003  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Artigo em publicação periódica científica impressa - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Article in printed scientific periodical publication - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 5/30/2003  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece um sistema para apresentação dos elementos que constituem o artigo em publicação periódica científica impressa.
- Código :** ABNT NBR 6028:2003  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Resumo - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Abstracts - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 11/30/2003  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos para redação e apresentação de resumos.
- Código :** ABNT NBR 10520:2002  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Citações em documentos - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Presentation of citations  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 8/30/2002  
**Objetivo :** Esta Norma especifica as características exigíveis para apresentação de citações em documentos.
- Código :** ABNT NBR 8993:1985  
**Título Prim. :** Representação convencional de partes roscadas em desenhos técnicos - Procedimento  
**Título Sec. :** Technical drawings - Conventional representation of threaded - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 8/30/1985  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis do método convencional de representação simplificada de partes roscadas em desenhos técnicos.
- Código :** ABNT NBR 10519:1988  
**Título Prim. :** Critérios de avaliação de documentos de arquivo - Procedimento  
**Título Sec. :** Appraisal proceedings for archival materials - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 10/30/1988  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para a racionalização dos arquivos brasileiros, públicos e privados, estabelecendo preceitos capazes de orientar a ação dos responsáveis pela análise e seleção de documentos, com vistas à fixação de prazos para sua guarda ou eliminação.
- Código :** ABNT NBR 14699:2001  
**Título Prim. :** Desenho técnico - Representação de símbolos aplicados a tolerâncias geométricas - Proporções e dimensões  
**Título Sec. :** Technical drawing - Representation of symbols for geometrical tolerancing - Proportions and dimensions  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 5/30/2001  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis de proporções e dimensões para representação gráfica de símbolos de tolerância geométrica em desenho técnico.
- Código :** ABNT NBR 13999:2003  
**Título Prim. :** Papel, cartão, pastas celulósicas e madeira - Determinação do resíduo (cinza) após a incineração a 525°C  
**Título Sec. :** Paper, board, pulps and wood - Determination of residue (ash) on ignition at 525°C  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 3/30/2003

- Objetivo :** Esta Norma descreve a determinação do resíduo (cinza) após a incineração de papel, cartão, pasta celulósica e madeira a 525°C. É aplicável a todos os tipos de amostras de papel, cartão, pasta celulósica e madeira.
- Código :** ABNT NBR ISO 2768-1:2001
- Título Prim. :** Tolerâncias gerais
- Título Sec. :** General tolerances
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos
- Data de Publ. :** 2/28/2001
- Objetivo :** Esta parte da NBR ISO 2768 tem como objetivo simplificar as indicações em desenhos e especificar tolerâncias gerais para dimensões lineares e angulares sem indicação individual de tolerância.
- Código :** ABNT NBR ISO 2768-2:2001
- Título Prim. :** Tolerâncias gerais
- Título Sec. :** General tolerances
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos
- Data de Publ. :** 2/28/2001
- Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR ISO 2768 tem por objetivo simplificar as indicações em desenhos e especificar tolerâncias geométricas gerais para controlar aqueles elementos nos desenhos que não tenham indicação individual de tolerância. Ela especifica tolerâncias geométricas gerais para três classes de tolerâncias.
- Código :** ABNT NBR 12212:2006
- Título Prim. :** Poço tubular - Projeto de poço tubular para captação de água subterrânea
- Título Sec. :** Water well - Procedure for groundwater wells
- Comité Técnico :** ABNT/CB-177 Saneamento Básico
- Data de Publ. :** 3/31/2006
- Objetivo :** Esta Norma fixa os requisitos exigíveis para elaboração de projeto de poço tubular para captação de água subterrânea.
- Código :** ABNT NBR 12676:1992
- Título Prim. :** Métodos para análise de documentos - Determinação de seus assuntos e seleção de termos de indexação - Procedimento
- Título Sec. :** Documentation - Method for examining documents, determining their subjects, and selecting indexing terms - Procedure
- Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação
- Data de Publ. :** 8/30/1992
- Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para a prática normalizada do exame de documentos, da determinação de seus assuntos e da seleção de termos de indexação. Destina-se aos estágios preliminares da indexação, não tratando das práticas de qualquer tipo de sistema de indexação, pré ou pós-coordenado. É dirigida para sistemas de indexação nos quais os assuntos dos documentos são expressos de forma resumida, e os conceitos são registrados através dos termos de uma linguagem de indexação. Aplica-se especialmente a serviços de indexação independentes e a serviços de indexação em rede.
- Código :** ABNT NBR 13142:1999
- Título Prim. :** Desenho técnico - Dobramento de cópia
- Título Sec. :** Technical drawings - Copy folding
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos
- Data de Publ. :** 12/30/1999
- Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para o dobramento de cópia de desenho técnico.
- Código :** ABNT NBR 8403:1984
- Título Prim. :** Aplicação de linhas em desenhos - Tipos de linhas - Larguras das linhas - Procedimento
- Título Sec. :** Technical drawings - Application of lines in drawing - Types of lines - Thicknesses of line - Procedure
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos
- Data de Publ. :** 3/30/1984
- Objetivo :** Esta Norma fixa tipos e o escalonamento de larguras de linhas para uso em desenhos técnicos e documentos semelhantes.
- Código :** ABNT NBR 13272:1999
- Título Prim. :** Desenho técnico - Elaboração das listas de itens
- Título Sec. :** Technical drawings - Item lists construction
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos
- Data de Publ. :** 12/30/1999
- Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para elaboração das listas de itens em desenho técnico.
- Código :** ABNT NBR 6409:1997
- Título Prim. :** Tolerâncias geométricas - Tolerâncias de forma, orientação, posição e batimento - Generalidades, símbolos, definições e indicações em desenho
- Título Sec. :** Geometrical tolerancing - Tolerances of form, orientation, location and run-out - Generalities, symbols, definitions and indications on drawings
- Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos

- Data de Publ. :** 5/30/1997  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os princípios gerais para indicação das tolerâncias de forma, orientação, posição e batimento, e ainda, as definições geométricas apropriadas.
- Código :** ABNT NBR 6033:1989  
**Título Prim. :** Ordem alfabética  
**Título Sec. :** Documentation - Alphabetical order in written documents - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 8/30/1989  
**Objetivo :** Esta Norma fixa os critérios de aplicação da ordem alfabética em listas, índices, catálogos, bibliografias e trabalhos de natureza semelhante.
- Código :** ABNT NBR 5444:1989  
**Título Prim. :** Símbolos gráficos para instalações elétricas prediais  
**Título Sec. :** Graphical symbols for electrical installations of buildings - Simbology  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-003 Eletricidade  
**Data de Publ. :** 2/28/1989  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os símbolos gráficos referentes às instalações elétricas prediais.
- Código :** ABNT NBR 5892:1989  
**Título Prim. :** Norma para datar  
**Título Sec. :** Documentation - Indication of dates - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 8/30/1989  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para indicação da data de um documento ou acontecimento.
- Código :** ABNT NBR 7481:1990  
**Título Prim. :** Tela de aço soldada - Armadura para concreto  
**Título Sec. :** Welded wire cloth for concrete armature - Specification  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-028 Siderurgia  
**Data de Publ. :** 3/30/1990  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para encomenda, fabricação e fornecimento de telas de aço soldadas, destinadas a armadura para concreto e tubos de concreto.
- Código :** ABNT NBR 9649:1986  
**Título Prim. :** Projeto de redes coletoras de esgoto sanitário - Procedimento  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-177 Saneamento Básico  
**Data de Publ. :** 11/30/1986  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis na elaboração de projeto hidráulico-sanitário de redes coletoras de esgoto sanitário, funcionando em lâmina livre, observada a regulamentação específica das entidades responsáveis pelo planejamento e desenvolvimento do sistema de esgoto sanitário.
- Código :** ABNT NBR 6032:1989  
**Título Prim. :** Abreviação de títulos de periódicos e publicações seriadas  
**Título Sec. :** Documentation - Rules for abbreviation of titles to periodicals and other serials - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 8/30/1989  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para uniformizar as abreviaturas de títulos de periódicos e publicações seriadas, com o fim de simplificar as referências constantes de bibliografias, citações e legendas bibliográficas.
- Código :** ABNT NBR 5626:1998  
**Título Prim. :** Instalação predial de água fria  
**Título Sec. :** Cold water building installation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 9/30/1998  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece exigências e recomendações relativas ao projeto, execução e manutenção da instalação predial de água fria. As exigências e recomendações aqui estabelecidas emanam fundamentalmente do respeito aos princípios de bom desempenho da instalação e da garantia de potabilidade da água no caso de instalação de água potável.
- Código :** ABNT NBR 10844:1989  
**Título Prim. :** Instalações prediais de águas pluviais - Procedimento  
**Título Sec. :** Draining of roofs and paved areas - Code of practica - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 12/30/1989  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as exigências necessárias aos projetos das instalações de drenagem de águas pluviais, visando a garantir níveis aceitáveis de funcionalidade, segurança, higiene, conforto, durabilidade e economia.
- Código :** ABNT NBR 13714:2000

- Título Prim. :** Sistemas de hidrantes e de mangotinhos para combate a incêndio  
**Título Sec. :** Hydrants and hose reels systems to fire extinguishment  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-024 Segurança Contra Incêndio  
**Data de Publ. :** 1/30/2000  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições mínimas exigíveis para dimensionamento, instalação, manutenção, aceitação e manuseio, bem como as características, dos componentes de sistemas de hidrantes e de mangotinhos para uso exclusivo de combate a incêndio.
- Código :** ABNT NBR 7229:1993 Versão Corrigida:1997  
**Título Prim. :** Projeto, construção e operação de sistemas de tanques sépticos  
**Título Sec. :** Project, construction and operation of septic tank systems - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-177 Saneamento Básico  
**Data de Publ. :** 9/30/1993  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para projeto, construção e operação de sistemas de tanques sépticos, incluindo tratamento e disposição de afluentes e lodo sedimentado. Tem por objetivo preservar a saúde pública e ambiental, a higiene, o conforto e a segurança dos habitantes de áreas servidas por estes sistemas.
- Código :** ABNT NBR 10126:1987 Versão Corrigida:1998  
**Título Prim. :** Cotagem em desenho técnico - Procedimento  
**Título Sec. :** Technical drawing - Dimensioning  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 11/30/1987  
**Objetivo :** Esta Norma fixa os princípios gerais de cotagem a serem aplicados em todos os desenhos técnicos.
- Código :** ABNT NBR 13133:1994 Versão Corrigida:1996  
**Título Prim. :** Execução de levantamento topográfico  
**Título Sec. :** Execution of topographic survey - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 5/30/1994  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para a execução de levantamento topográfico.
- Código :** ABNT NBR 7198:1993  
**Título Prim. :** Projeto e execução de instalações prediais de água quente  
**Título Sec. :** Project execution of system installations for hot water - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 9/30/1993  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as exigências técnicas mínimas quanto à higiene, à segurança, à economia e ao conforto dos usuários, pelas quais devem ser projetadas e executadas as instalações prediais de água quente.
- Código :** ABNT NBR 8160:1999  
**Título Prim. :** Sistemas prediais de esgoto sanitário - Projeto e execução  
**Título Sec. :** Sewage building systems - Design and installation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 9/30/1999  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece as exigências e recomendações relativas ao projeto, execução, ensaio e manutenção dos sistemas prediais, de esgoto sanitário, para atenderem às exigências mínimas quanto à higiene, segurança e conforto dos usuários, tendo em vista a qualidade destes sistemas.
- Código :** ABNT NBR 8404:1984  
**Título Prim. :** Indicação do estado de superfícies em desenhos técnicos - Procedimento  
**Título Sec. :** Technical drawings - Method of indicating surface texture - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 3/30/1984  
**Objetivo :** Esta Norma fixa os símbolos e indicações complementares para a identificação do estado de superfície em desenhos técnicos.
- Código :** ABNT NBR 10582:1988  
**Título Prim. :** Apresentação da folha para desenho técnico - Procedimento  
**Título Sec. :** Technical drawings - Title blocks  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 12/30/1988  
**Objetivo :** Esta Norma fixa as condições exigíveis para a localização e a disposição do espaço para desenho, espaço para texto e espaço para legenda, e respectivos conteúdos, nas folhas de desenhos técnicos.
- Código :** ABNT NBR 10068:1987  
**Título Prim. :** Folha de desenho - Leiaute e dimensões - Padronização  
**Título Sec. :** Drawing - General principles of presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 10/30/1987

- Objetivo :** Esta Norma padroniza as características dimensionais das folhas em branco e pré-impressas a serem aplicadas em todos os desenhos técnicos.
- Código :** ABNT NBR 10067:1995  
**Título Prim. :** Princípios gerais de representação em desenho técnico - Procedimento  
**Título Sec. :** Technical drawings - General principles of presentation - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 5/30/1995  
**Objetivo :** Esta Norma fixa a forma de representação aplicada em desenho técnico.
- Código :** ABNT NBR 11170:1990 Versão Corrigida:1991  
**Título Prim. :** Serviços de pavimentação - Terminologia  
**Título Sec. :** Pavement - Terminology  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE Comissão de Estudo Especial  
**Data de Publ. :** 1/30/1990  
**Objetivo :** Esta Norma define os termos técnicos relativos à pavimentação de rodovias, ruas, aeroportos, pátios industriais e outros semelhantes.
- Código :** ABNT NBR 9578:1986  
**Título Prim. :** Arquivos - Terminologia  
**Título Sec. :** Documentation - File - Terminology  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 9/30/1986  
**Objetivo :** Esta Norma define os termos empregados nos arquivos em geral.
- Código :** ABNT NBR 6029:2006  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Livros e folhetos - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Presentation of books and booklets  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 3/31/2006  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os princípios gerais para apresentação dos elementos que constituem o livro ou folheto.
- Código :** ABNT NBR 6034:2004  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Índice - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Index - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 12/31/2004  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos de apresentação e os critérios básicos para a elaboração de índices.
- Código :** ABNT NBR 5410:2004 Versão Corrigida:2008  
**Título Prim. :** Instalações elétricas de baixa tensão  
**Título Sec. :** Electrical installations of buildings - Low voltage  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-003 Eletricidade  
**Data de Publ. :** 9/30/2004  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece as condições a que devem satisfazer as instalações elétricas de baixa tensão, a fim de garantir a segurança de pessoas e animais, o funcionamento adequado da instalação e a conservação dos bens.
- Código :** ABNT NBR 13781:2009  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis - Manuseio e instalação de tanque subterrâneo  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids - Underground storage tank, handling and installation  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 3/12/2009  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece princípios gerais e condições mínimas exigíveis para manuseio e instalação de tanque atmosférico subterrâneo horizontal, fabricados conforme as NBR 13312, NBR 13785, NBR 15072.
- Código :** ABNT NBR 13786:2005 Errata 1:2009  
**Título Prim. :** Posto de serviço - Seleção dos equipamentos para sistema para instalações subterrâneas de combustíveis.  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 4/16/2009  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 13786:2005 Versão Corrigida:2009  
**Título Prim. :** Posto de serviço - Seleção dos equipamentos para sistema para instalações subterrâneas de combustíveis.  
**Título Sec. :** Service station - equipments and systems selection for fuel underground installations.  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo



- Data de Publ. :** 5/31/2005  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os princípios gerais para seleção dos equipamentos para sistemas subterrâneos de armazenamento e distribuição de combustíveis líquidos destinados a posto de serviço.
- Código :** ABNT NBR 15495-1:2007 Versão Corrigida 2:2009  
**Título Prim. :** Poços de monitoramento de águas subterrâneas em aquíferos granulados  
**Título Sec. :** Monitoring wells of ground water and granular aquifers  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 6/18/2007  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15495 fixa os requisitos exigíveis para a execução de projeto e construção de poços de monitoramento de águas subterrâneas em meios granulares.
- Código :** ABNT NBR 15495-1:2007 Errata 1:2009  
**Título Prim. :** Poços de monitoramento de águas subterrâneas em aquíferos granulados  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 5/25/2009  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 5410:2004 Errata 1:2008  
**Título Prim. :** Instalações elétricas de baixa tensão  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-003 Eletricidade  
**Data de Publ. :** 3/17/2008  
**Objetivo :** Esta Errata 1 da ABNT NBR 5410 foi elaborada no Comitê Brasileiro de Eletricidade (ABNT/CB-03), pela Comissão de Estudo de Instalações Elétricas de Baixa Tensão (CE-03:064.01).
- Código :** ABNT NBR 14853:2010  
**Título Prim. :** Madeira - Determinação do material solúvel em etanol-tolueno e em diclorometano e em acetona  
**Título Sec. :** Wood - Determination of soluble matter in ethanol-toluene and in dichloromethane and in acetone  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 2/22/2010  
**Objetivo :** Esta Norma descreve um método para determinação da quantidade de material não volátil da madeira solúvel em solvente. Podem ser usados três solventes diferentes: mistura de etanol-tolueno, diclorometano e acetona.
- Código :** ABNT NBR 7989:2010  
**Título Prim. :** Pasta celulósica e madeira - Determinação de lignina insolúvel em ácido  
**Título Sec. :** Pulp and wood - Determination of acid-insoluble lignin  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 2/22/2010  
**Objetivo :** Esta Norma especifica um método para determinação do teor de lignina insolúvel em ácido e pode ser aplicada a madeira e outros materiais ligno-celulósicos e a todos os tipos de pastas celulósicas não branqueadas.
- Código :** ABNT NBR 7990:2010  
**Título Prim. :** Madeira - Determinação do material solúvel em hidróxido de sódio a 1%  
**Título Sec. :** Wood - Determination of soluble matter in one percent sodium hydroxide  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-029 Celulose e Papel  
**Data de Publ. :** 2/23/2010  
**Objetivo :** Esta Norma determina a solubilidade a quente da madeira em solução de hidróxido de sódio a 1%, durante 1 h. O resultado é expresso em porcentagem de solubilidade em massa. A solubilidade em massa. A solubilidade da madeira pode indicar o grau de decomposição causada por fungos ou da degradação por calor, luz, oxidação, etc.
- Código :** ABNT NBR 15220-2:2005 Errata 1:2008  
**Título Prim. :** Desempenho térmico de edificações  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 6/9/2008  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 5419:2001 Emenda 1:2005  
**Título Prim. :** Proteção de estruturas contra descargas atmosféricas  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-003 Eletricidade  
**Data de Publ. :** 7/29/2005  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 11170:1990 Errata 1:1991  
**Título Prim. :** Serviços de pavimentação - Terminologia

- Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 5/31/1991  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 10126:1987 Errata 2:1998  
**Título Prim. :** Cotagem em desenho técnico - Procedimento  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 7/30/1998  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 10126:1987 Errata 1:1990  
**Título Prim. :** Cotagem em desenho técnico - Procedimento  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-004 Máquinas e Equipamentos Mecânicos  
**Data de Publ. :** 7/31/1990  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 14973:2010  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis – Desativação, remoção, destinação, preparação e adaptação de tanques subterrâneos usados  
**Título Sec. :** Storage of fl ammable and combustible liquids - Removal and disposal of used underground storage tanks  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 11/10/2010  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos a serem atendidos quando da desativação, remoção, destinação, preparação e adaptação de tanque subterrâneo usado de armazenamento de combustíveis.
- Código :** ABNT NBR 15923:2011  
**Título Prim. :** Inspeção de rede de distribuição interna de gases combustíveis em instalações residenciais e instalação de aparelhos a gás para uso residencial — Procedimento  
**Título Sec. :** Inspection of fuel gases internal net distribution in residential installation and residential gas appliances installation - Procedure  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-009 Gases Combustíveis  
**Data de Publ. :** 2/1/2011  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos mínimos exigíveis para a inspeção de redes de distribuição interna de gases combustíveis em instalações residenciais, conforme ABNT NBR 15526 (em suas partes aparentes), e de instalação de aparelhos a gás para uso residencial, conforme ABNT NBR 13103.
- Código :** ABNT NBR 15287:2011  
**Título Prim. :** Informação e documentação — Projeto de pesquisa — Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Research project - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 3/17/2011  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os princípios gerais para a elaboração de projetos de pesquisa.
- Código :** ABNT NBR 14724:2011  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Trabalhos acadêmicos - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation - Academic work - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 3/17/2011  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os princípios gerais para a elaboração de trabalhos acadêmicos (teses, dissertações e outros), visando sua apresentação à instituição (banca, comissão examinadora de professores, especialistas designados e/ou outros).
- Código :** ABNT NBR 15515-2:2011  
**Título Prim. :** Passivo ambiental em solo e água subterrânea  
**Título Sec. :** Environmental passive in soil and groundwater  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 3/22/2011  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15515, estabelece os requisitos necessários para o desenvolvimento de uma investigação confirmatória em áreas onde foram identifi cados indícios reais ou potenciais de contaminação de solo e água subterrânea após a realização de uma avaliação preliminar, conforme ABNT NBR 15515-1.
- Código :** ABNT NBR 15515-1:2007 Errata 1:2011  
**Título Prim. :** Passivo ambiental em solo e água subterrânea  
**Título Sec. :**  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 4/5/2011

- Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 15515-1:2007 Versão Corrigida:2011  
**Título Prim. :** Passivo ambiental em solo e água subterrânea  
**Título Sec. :** Environmental passive in soil and waterground  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 12/10/2007  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15515 estabelece os procedimentos mínimos para avaliação preliminar de passivo ambiental visando a identificação de indícios de contaminação de solo e água subterrânea.
- Código :** ABNT NBR 10719:2011  
**Título Prim. :** Informação e documentação - Relatório técnico e/ou científico - Apresentação  
**Título Sec. :** Information and Documentation - Scientific and/or technical reports - Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 6/30/2011  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os princípios gerais para a elaboração e a apresentação de relatório técnico e/ou científico. Conquanto não sejam objeto desta Norma outros tipos de relatórios (administrativos, de atividades, entre outros), é opcional sua aplicação, quando oportuna. Nesse caso, os documentos devem sujeitar-se, tanto quanto possível, ao disposto nesta Norma.
- Código :** ABNT NBR 6024:2012  
**Título Prim. :** Informação e documentação — Numeração progressiva das seções de um documento — Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation — Numbering of the progressive sections of a document — Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 2/1/2012  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os princípios gerais de um sistema de numeração progressiva das seções de um documento, de modo a expor em uma sequência lógica o inter-relacionamento da matéria e a permitir sua localização.
- Código :** ABNT NBR ISO 14005:2012  
**Título Prim. :** Sistemas de gestão ambiental — Diretrizes para a implementação em fases de um sistema de gestão ambiental, incluindo o uso de avaliação de desempenho ambiental  
**Título Sec. :** Environmental management systems - Guidelines for the phased implementation of an environmental management system, including the use of environmental performance evaluation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-038 Gestão Ambiental  
**Data de Publ. :** 5/16/2012  
**Objetivo :** Esta Norma fornece orientação para todas as organizações, mas particularmente para pequenas e médias empresas (PME), no desenvolvimento, implementação, manutenção e melhoria em fases de um sistema de gestão ambiental. Inclui também conselhos sobre integração e o uso de técnicas da avaliação de desempenho ambiental.
- Código :** ABNT NBR 15526:2009 Emenda 1:2012  
**Título Prim. :** Redes de distribuição interna para gases combustíveis em instalações residenciais e comerciais — Projeto e execução  
**Título Sec. :** Internal network distribution for fuel gases in residential and commercial installations — Project and execution  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-009 Gases Combustíveis  
**Data de Publ. :** 12/6/2012  
**Objetivo :**
- Código :** ABNT NBR 15526:2012  
**Título Prim. :** Redes de distribuição interna para gases combustíveis em instalações residenciais e comerciais - Projeto e execução  
**Título Sec. :** Internal network distribution for fuel gases in residential and commercial installations - Project and execution  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-009 Gases Combustíveis  
**Data de Publ. :** 12/6/2012  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos mínimos exigíveis para o projeto e a execução de redes de distribuição interna para gases combustíveis em instalações residenciais e comerciais que não excedam a pressão de operação de 150 kPa (1,53 kgf/cm<sup>2</sup>) e que possam ser abastecidas tanto por canalização de rua (conforme ABNT NBR 12712 e ABNT NBR 14461) como por uma central de gás (conforme ABNT NBR 13523 ou outra norma aplicável), sendo o gás conduzido até os pontos de utilização através de um sistema de tubulações.
- Código :** ABNT NBR 6027:2012  
**Título Prim. :** Informação e documentação — Sumário — Apresentação  
**Título Sec. :** Information and documentation — Contents list — Presentation  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-014 Informação e Documentação  
**Data de Publ. :** 12/11/2012  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os princípios gerais para elaboração de sumários em qualquer tipo de documento.
- Código :** ABNT NBR 6232:2013  
**Título Prim. :** Penetração e retenção de preservativos em madeira tratada sob pressão  
**Título Sec. :** Penetration and retention of preservatives in pressure treated timber

- Comité Técnico :** ABNT/CB-031 Madeira  
**Data de Publ. :** 1/16/2013  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os métodos de ensaios de penetração e retenção de preservativos em madeira tratada sob pressão.
- Código :** ABNT NBR 15575-1:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos e critérios de desempenho aplicáveis às edificações habitacionais, como um todo integrado, bem como a serem avaliados de forma isolada para um ou mais sistemas específicos.
- Código :** ABNT NBR 15575-2:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos e critérios de desempenho que se aplicam somente ao sistema estrutural da edificação habitacional
- Código :** ABNT NBR 15575-3:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos e critérios de desempenho que aplicam-se ao sistema de pisos da edificação habitacional.
- Código :** ABNT NBR 15575-4:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos, os critérios e os métodos para a avaliação do desempenho de sistemas de vedações verticais internas e externas (SVVIE) de edificações habitacionais ou de seus elementos.
- Código :** ABNT NBR 15575-5:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos e critérios de desempenho requeridos para os sistemas de coberturas para edificações habitacionais.
- Código :** ABNT NBR 15575-6:2013  
**Título Prim. :** Edificações habitacionais — Desempenho  
**Título Sec. :** Residential buildings — Performance  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-002 Construção Civil  
**Data de Publ. :** 2/19/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15575 estabelece os requisitos e critérios de desempenho que aplicam-se ao sistema hidrossanitário da edificação habitacional.
- Código :** ABNT NBR 15594-6:2013  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 3/21/2013  
**Objetivo :** Esta Parte da ABNT NBR 15594 estabelece os princípios gerais para instalações de equipamentos para o funcionamento de um sistema de lavagem automotiva, insumos utilizados, tratamento da água efluente descartada nas diversas lavagens e manual de lavagem.
- Código :** ABNT NBR 7511:2013  
**Título Prim. :** Dormentes de madeira — Requisitos e métodos de ensaio  
**Título Sec. :** Wood sleepers — Requirements and test methods  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-006 Metroferroviário  
**Data de Publ. :** 4/10/2013  
**Objetivo :** Esta Norma especifica os requisitos e métodos de ensaio para dormentes de madeira destinados à via férrea.
- Código :** ABNT NBR 15515-3:2013

- Título Prim. :** Avaliação de passivo ambiental em solo e água subterrânea  
**Título Sec. :** Environmental passive in soil and groundwater  
**Comité Técnico :** ABNT/CEE-068 Avaliação da Qualidade do Solo e Água p/ Levantamento de Passivo Ambiental e Análise de  
**Data de Publ. :** 9/2/2013  
**Objetivo :** Esta parte da ABNT NBR 15515 estabelece os procedimentos mínimos para a investigação detalhada de áreas onde foi confirmada contaminação em solo ou água subterrânea com base em série histórica de monitoramento, avaliação preliminar, investigação confirmatória ou estudos ambientais.
- Código :** ABNT NBR 5598:2013  
**Título Prim. :** Eletroduto de aço-carbono e acessórios, com revestimento protetor e rosca BSP — Requisitos  
**Título Sec. :** Carbon steel conduit and fittings with protective coating and BSP threads — Requirements  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-028 Siderurgia  
**Data de Publ. :** 9/9/2013  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos exigíveis para fabricação e fornecimento de eletrodutos de aço-carbono, fabricados de tubos com ou sem solda longitudinal e seus acessórios (luvas, curvas e niples), com revestimento protetor, utilizados para proteção de condutores elétricos, cabos de comunicação, transmissão de dados e similares. O revestimento protetor da superfície externa pode ser de zinco ou tinta, da mesma forma para a superfície interna, podendo ainda ser uma combinação de ambos os revestimentos.
- Código :** ABNT NBR 5597:2013  
**Título Prim. :** Eletroduto de aço-carbono e acessórios, com revestimento protetor e rosca NPT — Requisitos  
**Título Sec. :** Carbon steel conduit and fittings with protective coating and NPT threads — Requirements  
**Comité Técnico :** ABNT/CB-028 Siderurgia  
**Data de Publ. :** 9/9/2013  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os requisitos exigíveis para fabricação e fornecimento de eletrodutos de aço-carbono, fabricados de tubos com ou sem solda longitudinal, com revestimento protetor, utilizados para proteção de condutores elétricos, cabos de comunicação, transmissão de dados e similares. O revestimento protetor da superfície externa pode ser de zinco ou tinta, da mesma forma para a superfície interna, podendo ainda ser uma combinação de ambos os revestimentos.
- Código :** ABNT NBR 14606:2013  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis — Entrada em espaço confinado em tanques subterrâneos e em tanques de superfície  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids — Confined space entry in underground tanks and surface  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 9/17/2013  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os procedimentos de segurança para a entrada em espaço confinado em tanques subterrâneos e em tanques de superfície de armazenamento de combustíveis líquidos em postos de serviço e pontos de abastecimento.
- Código :** ABNT NBR 14639:2014  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis — Posto revendedor veicular (serviços) e ponto de abastecimento — Instalações elétricas  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids - Service station - Electrical installation  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 1/22/2014  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os princípios gerais e requisitos adicionais necessários para instalações de materiais e equipamentos elétricos, incluindo os de automação e de telecomunicação, utilizados em posto revendedor veicular e ponto de abastecimento interno de combustíveis líquidos.
- Código :** ABNT NBR 13783:2014  
**Título Prim. :** Armazenamento de líquidos inflamáveis e combustíveis — Instalação dos componentes do sistema de armazenamento subterrâneo de combustíveis (SASC)  
**Título Sec. :** Storage of flammable and combustible liquids — Installation of fuel underground storage system  
**Comité Técnico :** ABNT/ONS-034 Petróleo  
**Data de Publ. :** 3/17/2014  
**Objetivo :** Esta Norma estabelece os princípios gerais de projeto e execução da instalação dos componentes do sistema de armazenamento subterrâneo de combustíveis (SASC) e a sua execução.