

COMISSÕES DE NORMAS DA ABNT QUE AFETAM O SETOR DA HABITAÇÃO EM ELABORAÇÃO OU EM CONSULTA NACIONAL

Anualmente a ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) divulga o PAN - Programa Anual de Normalização, contendo diversos assuntos técnicos de que afetam o setor da habitação. Para facilitar o acesso a essas informações e evitar surpresas de comissões somente no momento da Votação, o Secovi-SP relacionou as principais comissões do setor.

Algumas comissões ainda não iniciaram os trabalhos, mas estão previstas no Plano de Normalização da ABNT para o próximo período.

Caso queira participar de uma das comissões, basta entrar em contato com o engenheiro Ronaldo Sá pelo telefone (11) 5591-1242 ou e-mail ronaldo@secovi.com.br.

A ABNT alterou o modo de consulta nacional e a mesma recebe alteração diariamente, por esta razão recomendamos a visualização deste relatório pelo menos 1 vez por semana.

CB 00 COMISSÃO TEMPORÁRIA DA ABNT

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TÍTULO DA NORMA
P	CEE-134	BIM - BUILDING INFORMATION MODELING

CB 02 CONSTRUÇÃO CIVIL

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TÍTULO DA NORMA
	02:105.45-001	ROCHAS PARA REVESTIMENTOS - REQUISITOS PARA GRANITOS
	02:105.45-003	ROCHAS PARA REVESTIMENTOS - PROJETOS, EXECUÇÃO E INSPEÇÃO DE REVESTIMENTOS DE FACHADAS DE EDIFICAÇÕES COM PLACAS FIXADAS POR "INSERTS" METÁLICOS
	02:111.58-001/2	TUBOS DE POLIETILENO RETICULADO (PE-X) - PARTE 2: PROCEDIMENTOS PARA PROJETO
	02:111.58-001/3	TUBOS DE POLIETILENO RETICULADO (PE-X) - PARTE 3: PROCEDIMENTOS DE APLICAÇÃO
	02:134.02-001/P7	AVALIAÇÃO DE BENS - PARTE 7: PATRIMÔNIO HISTÓRICO
P	02:138.15	COMISSÃO DE ESTUDO DE COORDENAÇÃO MODULAR PARA EDIFICAÇÕES
	ABNT NBR 10820	CAIXILHO PARA EDIFICAÇÕES. PROJETO E PROCEDIMENTOS DE APLICAÇÃO
	ABNT NBR 10821	CAIXILHOS PARA EDIFICAÇÕES. REQUISITOS DE DESEMPENHO E MÉTODOS DE ENSAIOS
	ABNT NBR 10831	CAIXILHO PARA EDIFICAÇÕES - TERMINOLOGIA
	ABNT NBR 11682	ESTABILIDADE DE ENCOSTAS
	ABNT NBR 14833-1	REVESTIMENTO DE PISOS LAMINADOS DE ALTA RESISTÊNCIA
	ABNT NBR 14833-2	REVESTIMENTO DE PISOS LAMINADOS DE ALTA RESISTÊNCIA . PARTE 2: PROCEDIMENTOS PARA APLICAÇÃO E MANUTENÇÃO
	ABNT NBR 14940	TINTAS PARA CONSTRUÇÃO CIVIL - MÉTODO PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE TINTAS PARA EDIFICAÇÕES NÃO INDUSTRIAIS - DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA À ABRASÃO ÚMIDA
	EMENDA ABNT NBR 15270-1	COMPONENTES CERÂMICOS - PARTE 1: BLOCOS CERÂMICOS PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO - TERMINOLOGIA E REQUISITOS
	EMENDA ABNT NBR 15270-2	COMPONENTES CERÂMICOS - PARTE 2: BLOCOS CERÂMICOS PARA ALVENARIA ESTRUTURAL - TERMINOLOGIA E REQUISITOS
	EMENDA ABNT NBR 15270-3	COMPONENTES CERÂMICOS - PARTE 3: BLOCOS CERÂMICOS PARA ALVENARIA ESTRUTURAL E DE VEDAÇÃO - MÉTODOS DE ENSAIO
	EMENDA ABNT NBR 15463	PLACAS CERÂMICAS PARA REVESTIMENTO - PORCELANATO

CB 03 ELETRICIDADE

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TÍTULO DA NORMA
	03:002.01-010	MATERIAIS ISOLANTES ELÉTRICOS - PROPRIEDADES DA DURABILIDADE TÉRMICA - PARTE 1: PROCEDIMENTO DE ENVELHECIMENTO E AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS DOS TESTES

03:002.01-011	SISTEMAS DE ISOLAÇÃO ELÉTRICA (SIE) - CLASSIFICAÇÃO TÉRMICA
03:002.01-012	MÁQUINAS ELÉTRICAS GIRANTES - LIMITES DE RUÍDO
03:011.10-002	FERRAGENS ELETROTÉCNICAS E ACESSÓRIOS PARA CABOS OPGW - ESPECIFICAÇÃO
03:011.10-003	FERRAGENS ELETROTÉCNICAS PARA LINHAS AÉREAS DE TRANSMISSÃO E SUBESTAÇÕES COM CLASSE DE TENSÃO DE 69 A 800 KV
03:013.01-034	MEDIDORES ELETRONICOS DE ENERGIA ELETRICA - CONFIABILIDADE
03:013.01-035	MEDIDOR DE INDUÇÃO EM SISTEMA TRIFÁSICO - ESPECIFICAÇÃO E METODO DE ENSAIO
03:013.01-036	ACEITAÇÃO DE LOTES DE MEDIDORES DE INDUÇÃO EM SISTEMA TRIFÁSICO - PROCEDIMENTO
03:013.01-037	PROTOCOLO PARA INFRAESTRUTURA DE MEDIÇÃO AVANÇADA - PIMA
03:013.06-001	CAIXAS DE MEDIÇÃO EM MATERIAL POLIMÉRICO - REQUISITOS GERAIS
03:013.06-002	CAIXAS DE MEDIÇÃO EM MATERIAL METÁLICO - REQUISITOS GERAIS
03:014.01-012	TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA - PARTE 7: APLICAÇÃO DE CARGA EM TRANSFORMADORES
03:014.01-014	REATOR PARA SISTEMA DE POTÊNCIA
03:018.01-002	UNIDADES MARÍTIMAS FIXAS E MÓVEIS - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - PARTE 2: PROJETOS DE SISTEMAS
03:020.03-035	CABO DE POTÊNCIA DE MÉDIA TENSÃO ATÉ 35KV, COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA
03:020.05-039	DIMENSIONAMENTO ECONÔMICO DE CABOS ELÉTRICOS
03:020.12-051	CARRETÉIS PARA ACONDICIONAMENTO DE FIOS - ESPECIFICAÇÃO
03:020.12-052	FIO DE COBRE DE SEÇÃO RETANGULAR NU
03:020.12-053	FIO DE ALUMÍNIO ESMALTADO DE SEÇÃO CIRCULAR À BASE DE POLIVINILFORMAL - CLASSE TÉRMICA 120 GRAUS CELSIUS
03:020.12-054	FIO DE COBRE ESMALTADO DE SEÇÃO CIRCULAR À BASE DE POLIÉSTER MODIFICADO, RECOBERTO COM POLIAMIDA ESTANHÁVEL - CLASSE TÉRMICA 180°C
03:020.12-058	FIO DE COBRE DE SEÇÃO CIRCULAR, ESMALTADO OU NÃO, RECOBERTO COM PAPEL CLASSE TÉRMICA 90 GRAUS CELSIUS OU 105 GRAUS CELSIUS, SE IMPREGNADO
03:023.02-076	PLUGUES TOMADAS E ACOPLADORES PARA USO INDUSTRIAL - PARTE 2 DIMENSIONAL
03:023.02-085	DISPOSITIVO DE SINALIZAÇÃO SONORA RESIDENCIAL E ANÁLOGA
03:023.07-002	SISTEMAS DE DUTOS DE POLIETILENO PARA ENERGIA ELÉTRICA - DUTOS DE PAREDE LISA - REQUISITOS
03:023.07-004	SISTEMAS DE SUBDUTOS DE POLIETILENO PARA TELECOMUNICAÇÕES - PARTE 1: REQUISITOS PARA SUBDUTOS DE PAREDE LISA
03:029.01-021/1	ELETROACÚSTICA - CALIBRADORES DE NÍVEL SONORO
03:029.01-021/3	ELETROACÚSTICA - CALIBRADORES DE NÍVEL SONORO - PARTE3: CALIBRAÇÕES (TESTES PERIÓDICOS)
03:029.01-022/1	ELETROACÚSTICA - AUDIÔMETROS DE TOM PURO
03:029.01-022/2	ELETROACÚSTICA - AUDIÔMETROS - PARTE 2: EQUIPAMENTOS PARA LOGOaudiometria
03:029.01-026/1	ELETROACÚSTICA - MEDIDORES DE NÍVEL SONORO - PARTE 1: ESPECIFICAÇÕES
03:029.01-027/1	ACÚSTICA - MÉTODOS PARA AVALIAÇÃO DE AMBIENTES PARA TESTES AUDIOMÉTRICOS - PARTE 1: MEDIÇÃO DIRETA
03:029.01-027/2	ACÚSTICA - MÉTODOS PARA AVALIAÇÃO DE AMBIENTES PARA TESTES AUDIOMÉTRICOS - PARTE 2: MEDIÇÃO INDIRETA ATRAVÉS DA DETERMINAÇÃO DO ISOLAMENTO
03:031.01-005	ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - PARTE 20-1: CARACTERÍSTICAS DE MATERIAIS PARA CLASSIFICAÇÃO DE GASES E VAPORES, DADOS E MÉTODOS DE ENSAIO
03:031.03-006	DETECTORES DE GÁS - PROCEDIMENTOS DE SELEÇÃO, INSTALAÇÃO, UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO.
03:031.03-009	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - TRACEAMENTO ELÉTRICO RESISTIVO - REQUISITOS GERAIS E DE ENSAIOS
03:031.03-010	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - TRACEAMENTO ELÉTRICO RESISTIVO - GUIA DE APLICAÇÃO PARA PROJETO, INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO
03:031.04-010	EQUIPAMENTOS ELETRICOS A ATMOSFERA EXPLOSIVA - PARTE 27: CONCEITO DE FIELDBUS INTRINSECAMENTE SEGURO (FISCO) E CONCEITO DE FIELDBUS NÃO-ACENDÍVEL (FNICO)
03:031.06-005	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS PARA USO EM PRESENÇA DE POEIRAS COMBUSTÍVEIS - PARTE 4: TIPO DE PROTEÇÃO "PD"

03:031.06-006	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS PARA USO EM PRESENÇA DE POEIRAS COMBUSTÍVEIS - PARTE 2: PROCEDIMENTOS DE ENSAIO - SEÇÃO 3: PROCEDIMENTO PARA DETERMINAÇÃO DA ENERGIA MÍNIMA DE IGNIÇÃO DE MISTURAS POEIRA/AR
03:033.01-001	CAPACITORES DE POTÊNCIA AUTO-REGENERATIVOS PARA SISTEMAS CA, COM TENSÃO MÁXIMA DE 1.000V. PARTE 1: DESEMPENHO, ENSAIOS E CLASSIFICAÇÃO - REQUISITOS DE SEGURANÇA - GUIA PARA INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO.
03:033.01-002	CAPACITORES DE POTÊNCIA AUTO-REGENERATIVOS PARA SISTEMAS CA, COM TENSÃO MÁXIMA DE 1.000V. PARTE 2: ENSAIO DE ENVELHECIMENTO, AUTO-REGENERAÇÃO E DESTRUIÇÃO.
03:036.01-019	SELEÇÃO E DIMENSIONAMENTO DE ISOLADORES DE ALTA TENSÃO PARA CONDIÇÕES SOB POLUIÇÃO - PARTE 2: ISOLADORES DE VIDRO E DE PORCELANA PARA SISTEMAS DE CORRENTE ALTERNADA
03:036.01-055	ISOLADOR DE CERÂMICA OU VIDRO PARA TENSÕES ACIMA DE 1000 V EM CORRENTE CONTÍNUA - ESPECIFICAÇÃO E MÉTODO DE ENSAIO
03:036.01-060	ISOLADORES OCOS COM OU SEM PRESSÃO INTERNA, DE CERÂMICA OU VIDRO, PARA USO EM EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS COM TENSÃO NOMINAL ACIMA DE 1 000 V
03:036.01-065	GUIA PARA MEDIÇÃO DA HIDROFOBICIDADE DA SUPERFÍCIE DE ISOLADORES
03:036.01-069	GUIA DE SELEÇÃO DE MATERIAIS POLIMÉRICOS PARA USO EXTERNO SOB ALTA TENSÃO
03:036.01-070	SELEÇÃO E DIMENSIONAMENTO DE ISOLADORES DE ALTA TENSÃO PARA CONDIÇÕES SOB POLUIÇÃO - PARTE 1: DEFINIÇÕES, INFORMAÇÕES E PRINCÍPIOS GERAIS
03:037.04-001	GUIA DE APLICAÇÃO DE PÁRA-RAIOS DE RESISTOR NÃO LINEAR EM SISTEMA DE POTÊNCIA - PROCEDIMENTO
03:037.05-001	DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS CONECTADOS A SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE BAIXA TENSÃO - PARTE 1: REQUISITOS DE DESEMPENHO E MÉTODOS DE ENSAIO
03:037.07-001	PÁRA-RAIOS DE RESISTOR NÃO LINEAR À ÓXIDO METÁLICO SEM CENTELHADORES PARA CIRCUITOS DE POTÊNCIA EM CORRENTE ALTERNADA - ESPECIFICAÇÃO
03:047.01-010	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES - MÉTODOS DE TESTES MECÂNICOS E CLIMÁTICOS - PARTE 33: ENSAIO DE AUTOCLAVE NÃO-ALIMENTADO
03:047.01-011	CIRCUITOS INTEGRADOS - MEDIÇÃO DE IMUNIDADE ELETROMAGNÉTICA 150KHZ TO 1 GHZ - PARTE 1 - CONDIÇÕES GERAIS E DEFINIÇÕES
03:047.01-012	CIRCUITOS INTEGRADOS - MEDIÇÃO DE EMISSÕES ELETROMAGNÉTICAS 150KHZ TO 1 GHZ - PARTE 1 - CONDIÇÕES GERAIS E DEFINIÇÕES
03:047.01-013	CIRCUITOS INTEGRADOS - PARTE 1: PROCEDIMENTOS PARA APROVAÇÃO DE LINHA DE MANUFATURA E GERENCIAMENTO DA QUALIDADE
03:052.01-009	MÉTODOS DE ENSAIOS PARA MATERIAIS ELÉTRICOS, CIRCUITOS IMPRESSOS E OUTRAS ESTRUTURAS DE INTERCONEXÃO E MONTAGENS - PARTE 2: MÉTODOS DE ENSAIO PARA MATERIAIS PARA ESTRUTURAS DE INTERCONEXÃO
03:052.01-014	PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO, PROJETO, MANUFATURA E MONTAGEM - TERMOS E DEFINIÇÕES
03:056.01-002	GESTÃO DA DEPENDABILIDADE - PARTE 2: DIRETRIZES PARA A GESTÃO DA DEPENDABILIDADE
03:056.01-003/1	GESTÃO DA DEPENDABILIDADE - PARTE 3-1: GUIA DE APLICAÇÃO - TÉCNICAS DE ANÁLISE PARA CONFIABILIDADE - GUIA DE METODOLOGIA
03:056.01-003/4	GESTÃO DA DEPENDABILIDADE - PARTE 3-4: GUIA DE APLICAÇÃO - GUIA PARA ESPECIFICAÇÃO DOS REQUISITOS DE DEPENDABILIDADE
03:056.01-004	VOCABULÁRIO INTERNACIONAL ELETROTÉCNICO. CAPÍTULO 191: DEPENDABILIDADE E QUALIDADE DO SERVIÇO
03:056.01-3/2	GESTÃO DA DEPENDABILIDADE - PARTE 3-2: GUIA DE APLICAÇÃO - COLETA DE DADOS DE CAMPO PARA DEPENDABILIDADE
03:057.10-001	REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO EM SUBESTAÇÕES - PARTE 10: TESTES DE CONFORMIDADE"
03:057.10-002	LINE TRAPS PARA SISTEMAS DE POTENCIA AC
03:059.01-027	SEGURANÇA DE APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES - REQUISITOS PARTICULARES APARELHOS DE COZINHA OPERADOS A MOTOR
03:059.12-002	FERRAMENTAS ELÉTRICAS PORTÁTEIS OPERADAS A MOTOR - SEGURANÇA - PARTE 2-1: REQUISITOS PARTICULARES PARA FURADEIRAS E FURADEIRAS COM IMPACTO.
03:059.18-001	SEGURANÇA DE APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES - PARTE 2-15: REQUISITOS PARTICULARES PARA APARELHOS DE AQUECIMENTO DE LÍQUIDOS
03:064.01-004	PRUMADA COLETIVA DE ELETRICIDADE EM EDIFICAÇÕES MULTIUSUÁRIO

03:064.01-005	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS TEMPORÁRIAS - CANTEIROS DE OBRAS
03:064.01-008	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS TEMPORÁRIAS - EXPOSIÇÕES E ESPETÁCULOS
03:064.01-009	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS TEMPORÁRIAS - FEIRAS, PARQUES DE DIVERSÕES E CIRCOS
03:064.11-002	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE MÉDIA TENSÃO DE 1,0 KV A 36,2KV - REQUISITOS PARTICULARES PARA SUBESTAÇÕES DE ENTRADA DE ENERGIA
03:065.01-005	COMISSÃO DE ELÉTRICA, INSTRUMENTAÇÃO E SISTEMAS DE CONTROLE NO PROCESSO INDUSTRIAL - FASES ESPECÍFICAS E METAS
03:077.01-003	COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA - PARTE 4-6: TÉCNICAS DE MEDIÇÃO E ENSAIO - IMUNIDADE A PERTURBAÇÃO CONDIZIDA, INDUZIDA POR CAMPOS DE RADIO FREQUÊNCIA
03:077.01-004	EXPOSIÇÃO A CAMPOS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS NA FAIXA DE FREQUENCIA BAIXA E INTERMEDIÁRIA - MÉTODO DE CALCULO DE DENSIDADE DE CORRENTE E CAMPO ELÉTRICO INTERNO INDUZIDO NO CORPO HUMANO. - PARTE 1 - GERAL
03:077.01-005	COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA - PARTE 4-30: TÉCNICAS DE MEDIÇÃO E ENSAIO - MÉTODOS DE MEDIÇÃO DE QUALIDADE DE ENERGIA
03:086.01-019	CABO OPTICO DE ALTA CAPACIDADE EM FIBRAS - ESPECIFICAÇÃO
03:086.01-030	FIBRAS OPTICAS EM FITAS
03:086.01-033	CABO ÓPTICO TIPO FIGURA 8
03:086.01-034	CABO ÓPTICO HÍBRIDO
03:086.01-035	FIBRA ÓPTICA COM BAIXA SENSIBILIDADE À CURVATURA - ESPECIFICAÇÃO
03:086.01-036	CABO ÓPTICO DE TERMINAÇÃO DIELÉTRICO COM PROTEÇÃO CONTRA ROEDORES (CFOT-DR) - ESPECIFICAÇÃO
03:086.01-037	CABO ÓPTICO DE TERMINAÇÃO COM ARMADURA METÁLICA (CFOT-AR) - ESPECIFICAÇÃO
03:086.02-108	FIBRAS ÓPTICAS - ENSAIO DE ENVELHECIMENTO DA FIBRA ÓPTICA EM HIDROGÊNIO
03:088.01-002	AEROGERADORES - PARTE 21: MEDIÇÃO E AVALIAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DA QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA DE AEROGERADORES CONECTADOS À REDE□□□□□□□□□□□□□□
03:088.01-003	AEROGERADORES - PARTE 12-1: MEDIÇÃO DE DESEMPENHO DE POTÊNCIA DE AEROGERADORES PRODUTORES DE ELETRICIDADE
03:102.01-007	ENSAIOS EM SISTEMAS DE ATERRAMENTOS ELÉTRICOS EM FREQUÊNCIAS INDUSTRIAIS
03:102.01-008	MATERIAIS DE ATERRAMENTO
03:102.01-009	PROJETO PARA ATERRAMENTO EM SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO
03:513.01-005	ESTRUTURAS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA COMPACTA
03:513.01-006	ESTRUTURAS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA COM CABOS MULTIPLEXADOS AUTO-SUSTENTADOS
03:513.04-002	PRÉ-FORMADOS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - ESPECIFICAÇÃO
03:513.04-003	PRÉ-FORMADOS PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - PADRONIZAÇÃO
ABNT NBR 10301	FIOS E CABOS ELETRICOS - RESISTENCIA AO FOGO
ABNT NBR 10711	FIOS DE AÇO-ALUMÍNIO NUS, ENCRUADOS, DE SEÇÃO CIRCULAR PARA FINS ELÉTRICOS - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 10841	CABOS DE ALUMÍNIO REFORÇADOS POR FIOS DE AÇO-ALUMÍNIO PARA LINHAS AÉREAS - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 11390	MÁQUINAS ELÉTRICAS GIRANTES - MEDIÇÃO AVALIAÇÃO E LIMITES DE SEVERIDADE DE VIBRAÇÃO MECANICA DA MÁQUINA DE ALTURA DE EIXO IGUAL OU SUPERIOR A 56 MM
ABNT NBR 11633	ENSAIO DE DETERMINAÇÃO DO GRAU DE ACIDEZ DESENVOLVIDOS DURANTE A COMBUSTÃO
ABNT NBR 11876	MODULOS FOTOVOLTAICOS - ESPECIFICACAO
ABNT NBR 11877	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS - ESPECIFICACAO
ABNT NBR 12132	CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE COMPRESSÃO
ABNT NBR 12300	QUALIFICAÇÃO DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS - PROCEDIMENTO
ABNT NBR 12456	INDICADOR MAGNÉTICO DE NÍVEL DE ÓLEO, RELE DETETOR DE GÁS TIPO BUCHHOLZ E RESPIRADOR DO CONSERVADOR DE ÓLEO PARA TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA NOMINAL ACIMA DE 500 KVA
ABNT NBR 12457	DISPOSITIVO DE ALÍVIO DE PRESSÃO PARA TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA ACIMA DE 500 KVA
ABNT NBR 12458	VALVULAS PARA TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA ACIMA DE 500 KVA - CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

ABNT NBR 13223	CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE TRAÇÃO DO CABO
ABNT NBR 13248	CABO DE POTÊNCIA E CONTROLE COM BAIXA EMISSÃO DE FUMAÇA PARA TENSÃO ATÉ 1KV
ABNT NBR 13486	FIBRAS ÓPTICAS - TERMINOLOGIA
ABNT NBR 13487	FIBRAS ÓPTICAS TIPO MULTIMODO ÍNDICE GRADUAL - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 13516	CABOS ÓPTICOS - DETERMINAÇÃO DE FLUÊNCIA
ABNT NBR 13517	CABOS ÓPTICOS - ENSAIO DE ABRASÃO
ABNT NBR 13518	CABOS ÓPTICOS - ENSAIO DE DOBRAMENTO
ABNT NBR 13521	CABOS ÓPTICOS - DETERMINAÇÃO DA TRAÇÃO DE RUPTURA EM CORDÃO ÓPTICO - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 13593	REATOR E IGNITOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO A ALTA PRESSÃO - ESPECIFICAÇÃO E ENSAIOS
ABNT NBR 14162	CABO TELEFÔNICO METÁLICO EM PARES TRANÇADOS DE 100 OHMS PARA USO INTERNO - ATENUAÇÃO DE DIAFONIA - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 14204	ACUMULADOR CHUMBO-ÁCIDO ESTACIONÁRIO REGULADO POR VÁLVULA - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 14205	ACUMULADOR CHUMBO-ÁCIDO ESTACIONÁRIO REGULADO POR VÁLVULA - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 14417	REATORES ELETRÔNICOS ALIMENTADOS EM CORRENTE ALTERNADA PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES - PRESCRIÇÕES GERAIS E DE
ABNT NBR 14418	REATORES ELETRÔNICOS ALIMENTADOS EM CORRENTE ALTERNADA PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES - PRESCRIÇÕES DE DESEMPENHO
ABNT NBR 14519	MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA ELÉTRICA - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 14520	ESPECIFICAÇÃO E ENSAIOS DE MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA ELÉTRICA
ABNT NBR 14521	ACEITAÇÃO DE LOTES DE MEDIDORES ELETRÔNICOS DE ENERGIA ELÉTRICA - PROCEDIMENTO
ABNT NBR 14522	INTERCAMBIO DE INFORMAÇÕES PARA SISTEMA DE MEDIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - PADRONIZAÇÃO
ABNT NBR 14603	AMOSTRAGEM E INSPEÇÃO EM FÁBRICA DE FIBRAS ÓPTICAS - PROCEDIMENTO
ABNT NBR 14604	FIBRAS ÓPTICAS TIPO MONOMODO DE DISPERSÃO DESLOCADA E NÃO-NULA - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 14633	CORDÕES FLEXÍVEIS COM ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE OPOLIETILENO CLOROSSULFANADO (CSP) PARA TENSÕES ATÉ 300V
ABNT NBR 15122	ISOLADOR BASTÃO COMPOSTO POLIMÉRICO PARA TENSÕES ACIMA DE 1000 V
ABNT NBR 15132	ISOLADOR PILAR COMPOSTO POLIMÉRICO PARA TENSÕES ACIMA DE 1000 V: DEFINIÇÃO, MÉTODOS DE ENSAIO E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO
ABNT NBR 5119	REATOR PARA SISTEMA DE POTÊNCIA
ABNT NBR 5410	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO
ABNT NBR 5419	PROTEÇÃO DE ESTRUTURAS CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
ABNT NBR 5422	PROJETO DE LINHAS AÉREAS DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
ABNT NBR 7108	VÍNCULOS DE FERRAGENS INTEGRANTES PARA ISOLADORES PARA CADEIA
ABNT NBR 7117	MEDIÇÃO DE RESISTIVIDADE E ESTRATIFICAÇÃO DO SOLO EM FREQUENCIAS INDUSTRIAIS
ABNT NBR 7274	EQUIPAMENTO ELÉTRICO EM SERVIÇO, IMPREGNADO COM ÓLEO MINERAL ISOLANTE - GUIA DE INTERPRETAÇÃO DA ANÁLISE DOS GASES LIVRES E DISSOLVIDOS
ABNT NBR 7282	DISPOSITIVOS FUSÍVEIS TIPO EXPULSÃO - ESPECIFICAÇÃO
ABNT NBR 7290	CABOS DE CONTROLE COM ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE XLPE OU EPR PARA TENSÕES ATÉ 1KV
ABNT NBR 9114	CONDUTORES ISOLADOS FLEXÍVEIS PARA LIGAÇÕES INTERNAS COM ISOLAÇÃO DE BORRACHA ETILENO-PROPILENO (EPR) PARA 130°C E TENSÕES ATÉ 750 V
ABNT NBR 9129	CABOS ÓPTICOS E TELEFÔNICOS - VERIFICAÇÃO DA CONTINUIDADE ELÉTRICA DA BLINDAGEM - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 9133	CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE ATENUAÇÃO DE SINAL DE TRANSMISSÃO - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 9135	CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE DOBRAMENTO DO CABO
ABNT NBR 9146	CABOS ÓPTICOS, FIOS E CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE TENSÃO ELÉTRICA APLICADA
ABNT NBR 9147	FIOS E CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE ÍNDICE DE FLUIDEZ - MÉTODO DE ENSAIO
ABNT NBR 9150	FIOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE SEPARAÇÃO DAS VEIAS
ABNT NBR 9152	CABOS ÓPTICOS, FIOS E CABOS TELEFÔNICOS - ENSAIO DE CHOQUE TÉRMICO
ABNT NBR 9373	CONDUTORES ISOLADOS FLEXÍVEIS COM CONDUTOR DE COBRE E ISOLAÇÃO DE POLIETILENO CLOROSULFONADO (CSP),

P

ABNT NBR IEC 60079-10-1	EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - PARTE 10-1: CLASSIFICAÇÃO DE ÁREAS
ABNT NBR IEC 60079-19	ATMOSFERAS EXPLOSIVAS - PARTE 19: REPARO, REVISÃO E RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTOS UTILIZADOS EM ATMOSFERAS EXPLOSIVAS
ABNT NBR IEC 60309-1	PLUGUES, TOMADAS E ACOPLADORES PARA USO INDUSTRIAL - PARTE 1: REQUISITOS GERAIS
ABNT NBR IEC 60357	LÂMPADAS HALÓGENAS (EXCETO LÂMPADAS PARA VEÍCULOS AUTOMOTIVOS)
ABNT NBR IEC 60947-1	DISPOSITIVOS DE MANOBRA E CONTROLE DE BAIXA TENSÃO - PARTE 1: REGRAS GERAIS.
ABNT NBR IEC 60947-2	DISPOSITIVOS DE MANOBRA E COMANDO DE BAIXA TENSÃO - PARTE 2: DISJUNTORES
ABNT NBR IEC CISPR 11	LIMITES E MÉTODOS DE MEDIÇÃO DE CARACTERÍSTICAS DE PERTURBAÇÃO ELETROMAGNÉTICA EM RADIOFREQÜÊNCIA DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS, CIENTÍFICOS E MÉDICOS (ISM)
ABNT NBR NM-IEC 60335-1	SEGURANÇA DE APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS E SIMILARES - PARTE 1 : REQUISITOS GERAIS
ABNT NBR 10576	ÓLEO MINERAL ISOLANTE DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS - DIRETRIZES PARA SUPERVISÃO E MANUTENÇÃO
ABNT NBR 7290	CABOS DE CONTROLE COM ISOLAÇÃO EXTRUDADA DE XLPE OU EPR PARA TENSÕES ATÉ 1 KV
NM 01:00 IEC 60317-0-2	REQUISITOS GERAIS - FIO DE COBRE ESMALTADO DE SEÇÃO RETANGULAR
NM 01:00 IEC 60317-0-3	FIO DE ALUMÍNIO ESMALTADO DE SEÇÃO CIRCULAR - REQUISITOS GERAIS
NM 01:00 IEC 60317-0-4	REQUISITOS GERAIS - FIO DE COBRE RETANGULAR ESPIRALADO COM FIBRA DE VIDRO E IMPREGNADA COM VERNIZ, NU OU ESMALTADO
NM 01:00 IEC 60317-0-5	REQUISITOS GERAIS - FIO DE COBRE RETANGULAR ESPIRALADO COM FIBRA DE VIDRO TRANÇADA E IMPREGNADA COM VERNIZ, NU OU ESMALTADO
NM 01:00 IEC 60317-0-6	REQUISITOS GERAIS - FIO DE COBRE REDONDO ESPIRALADO COM FIBRA DE VIDRO E IMPREGNADA COM VERNIZ, NU OU ESMALTADO

CB 04 MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS MECÂNICOS

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TÍTULO DA NORMA
04:005.10-031		MEDIÇÃO DE VAZÃO DE GÁS POR MEDIDORES DO TIPO ULTRA-SÔNICO MULTI-TRAJETÓRIAS
04:005.10-035		SISTEMAS DE MEDIÇÃO REMOTA PREDIAIS
04:005.10-036		MEDIÇÃO DE VAZÃO DE FLUIDO ATRAVÉS DE DISPOSITIVOS DE DIFERENCIAL DE PRESSÃO, INSERIDOS EM DUTOS DE SEÇÃO TRANSVERSAL, COMPLETAMENTE CHEIOS - PARTE 2: PLACAS DE ORIFÍCIO
04:005.11-017		TERMÔMETRO DE LÍQUIDO EM VIDRO
04:007.03-007		ENSAIOS HIDRÁULICOS DE MODELOS REDUZIDOS DE COMPORTA - MÉTODO DE ENSAIO
04:007.17-009		MANGUEIRAS INDUSTRIAIS E MANGUEIRAS HIDRÁULICAS
04:010.01-002		REGRAS DE SEGURANÇA PARA PROJETO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ELEVAÇÃO DE CARGA
04:010.13-003		ELEVADORES ELÉTRICOS DE PASSAGEIROS - REQUISITOS DE SEGURANÇA PARA CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO DE MAQUINARIAS DENTRO DA CAIXA
04:011.07-010		CALDEIRAS E VASOS DE PRESSÃO - REQUISITOS DE SEGURANÇA ESSENCIAIS NA CONSTRUÇÃO
04:011.07-011		CALDEIRAS E VASOS DE PRESSÃO - DOCUMENTAÇÃO MÍNIMA DO PRONTUÁRIO
04:011.15-010		MÁQUINARIO E EQUIPAMENTOS PARA ESTRUTURAS E CONSTRUÇÕES - TERMOS E DEFINIÇÕES

CB 09 GASES COMBUSTÍVEIS

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TÍTULO DA NORMA
09:402.01-060		TREINAMENTO DOS OPERADORES DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO A GRANEL DE GLP - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E CARGA HORÁRIA
ABNT NBR 12236		POSTOS DE GÁS COMBUSTÍVEL COMPRIMIDO - PROJETO, MONTAGEM E EXECUÇÃO
ABNT NBR 12712		GÁS COMBUSTÍVEL - PROJETO DE SISTEMAS DE TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO
ABNT NBR 13723-1		APARELHOS DOMÉSTICOS DE COCÇÃO A GÁS - PARTE 1: DESEMPENHO E SEGURANÇA
ABNT NBR 15526		REDES DE DISTRIBUIÇÃO INTERNA PARA GASES COMBUSTÍVEIS EM INSTALAÇÕES RESIDENCIAIS E COMERCIAIS - PROJETO E EXECUÇÃO
ABNT NBR 8473		REGULADOR DE BAIXA PRESSÃO PARA GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO (GLP) COM CAPACIDADE ATÉ 4 KG/H

CB 18 CIMENTO, CONCRETO E AGREGADO

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TITULO DA NORMA
	18:400.04-011	ARGAMASSA PARA ASSENTAMENTO E REVESTIMENTO DE PAREDES E TETOS - MÉTODO DE ENSAIO DE SQUEEZE - FLOW
	18:600.14-001	PLACAS DE CONCRETO PARA PISO - REQUISITOS, MÉTODOS DE ENSAIO E APLICAÇÕES
	ABNT NBR 11768	ADITIVOS PARA CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND
	ABNT NBR 11798	SOLO-CIMENTO - MATERIAIS PARA BASE OU SUB-BASE DE PAVIMENTOS - REQUISITOS
	ABNT NBR 12023	SOLO-CIMENTO - ENSAIO DE COMPACTAÇÃO - MÉTODO DE ENSAIO
03/11/2009	ABNT NBR 13528	REVESTIMENTO DE PAREDES DE ARGAMASSAS INORGÂNICAS - DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE ADERÊNCIA À TRAÇÃO
	ABNT NBR 13956	ÓSILICA ATIVA PARA USO EM CIMENTO PORTLAND, CONCRETO, ARGAMASSA E PASTA DE CIMENTO PORTLAND - ESPECIFICAÇÃO
	ABNT NBR 13957	ÓSILICA ATIVA PARA USO EM CIMENTO PORTLAND, CONCRETO, ARGAMASSA E PASTA DE CIMENTO PORTLAND - MÉTODOS DE ENSAIO
09/11/2009	ABNT NBR 5753	CIMENTO PORTLAND - ENSAIO DE POZOLANICIDADE PARA CIMENTO PORTLAND POZOLÂNICO
	ABNT NBR 7389	APRECIAÇÃO PETROGRÁFICA DE MATERIAIS NATURAIS, PARA UTILIZAÇÃO COMO AGREGADO EM CONCRETO
	ABNT NBR 7389-1	ANÁLISE PETROGRÁFICA DE AGREGADO PARA CONCRETO - PARTE 1: AGREGADO MIÚDO
	ABNT NBR 7389-2	AGREGADOS - ANÁLISE PETROGRÁFICA DE AGREGADO PARA CONCRETO - PARTE 2: AGREGADO GRAÚDO
	ABNT NBR 8953	CONCRETO PARA FINS ESTRUTURAIS - CLASSIFICAÇÃO POR GRUPOS DE RESISTÊNCIA
	ABNT NBR 9781	PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO - REQUISITOS
	ABNT NBR 9935	AGREGADOS - TERMINOLOGIA
	ABNT NBR NM 201	CIMENTO PORTLAND POZOLÂNICO - DETERMINAÇÃO DA POZOLANICIDADE
	ABNT NBR NM 33	CONCRETO - AMOSTRAGEM DE CONCRETO FRESCO
	ABNT NBR NM 67	CONCRETO - DETERMINAÇÃO DA CONSISTÊNCIA PELO ABATIMENTO DO TRONCO DE CONE
	ABNT NBR NM 68	CONCRETO - DETERMINAÇÃO DA CONSISTÊNCIA PELO ESPALHAMENTO DA MESA DE GRAFF
	ABNT NBR NM ISO 3310-1	PENEIRAS DE ENSAIOS - REQUISITOS TÉCNICOS E VERIFICAÇÃO. PARTE 1: PENEIRAS DE ENSAIOS COM TELA DE TECIDO METÁLICO
	ABNT NBR 14081	ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA PARA ASSENTAMENTO DE PLACAS CERÂMICAS - REQUISITOS
	ABNT NBR 14085	ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA PARA ASSENTAMENTO DE PLACAS CERÂMICAS - DETERMINAÇÃO DO DESLIZAMENTO
	EMENDA ABNT NBR 9778	ARGAMASSA E CONCRETO ENDURECIDOS - DETERMINAÇÃO DA ABSORÇÃO DE ÁGUA, ÍNDICE DE VAZIOS E MASSA ESPECÍFICA
	EMENDA NM 20	CIMENTO PORTLAND E SUAS MATÉRIAS PRIMAS - ANÁLISE QUÍMICA - DETERMINAÇÃO DE DIÓXIDO DE CARBONO POR GASOMETRIA
	NM 124	CIMENTO E CLINQUER - ANÁLISE QUÍMICA - DETERMINAÇÃO DOS ÓXIDOS DE TI, P E MN
	NM 201	CIMENTO PORTLAND POZOLÂNICO - DETERMINAÇÃO DA POZOLANICIDADE
	NM 8	CONCRETO - DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO POR COMPRESSÃO DIAMETRAL

CB 22 IMPERMEABILIZAÇÃO

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TITULO DA NORMA
	ABNT NBR 13121	ASFALTO PLASTOMÉRICO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO
P	ABNT NBR 9575	IMPERMEABILIZAÇÃO - SELEÇÃO E PROJETO

CB 24 SEGURANCA CONTRA INCÊNDIO

CONSULTA ATÉ	COMISSÃO	TITULO DA NORMA
	24:201.03-001	DETERMINAÇÃO DO ÍNDICE DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO DAS EDIFICAÇÕES
	24:202.03-003/2	SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO - PARTE 2: EQUIPAMENTO DE CONTROLE E INDICAÇÃO
	24:202.03-003/7	SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO - PARTE 7: DETECTORES DE FUMAÇA DO TIPO MANUAL USANDO DIFUSÃO DA LUZ, LUZ TRANSMITIDA OU IONIZAÇÃO

	24:202.03-005	SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO - PLANEJAMENTO, PROJETO, INSTALAÇÃO, COMISSONAMENTO E SERVIÇOS DE SISTEMAS MANUAIS E AUTOMÁTICOS
	24:204.02-003	SINALIZAÇÃO DE INCÊNDIO EM TÚNEIS DA REDE RODOVIÁRIA TRANSEUROPEIA
	24:301.08-001	BRIGADA PARA EMERGÊNCIA COM PRODUTOS PERIGOSOS
	24:302.03-004	EXTINTORES DE INCÊNDIO PORTÁTEIS
	24:302.03-005	EXTINTORES DE INCÊNDIO SOBRE RODAS
	24:302.04-002	INSPEÇÃO, MANUTENÇÃO E TESTE DE SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS
	24:302.07-003	VEÍCULO DE COMBATE A INCÊNDIO FLORESTAL
	ABNT NBR 11861	MANGUEIRA DE INCÊNDIO - REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO
	ABNT NBR 12615	SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO POR ESPUMA
	ABNT NBR 12693	SISTEMAS DE PROTEÇÃO POR EXTINTORES DE INCÊNDIO
P	ABNT NBR 13714	SISTEMAS DE HIDRANTES E DE MANGOTINHOS PARA COMBATE A INCÊNDIO
	ABNT NBR 13792	PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO POR SISTEMA DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS, PARA ÁREAS DE ARMAZENAMENTO EM GERAL - PROCEDIMENTO
	ABNT NBR 13860	GLOSSÁRIO DE TERMOS RELACIONADOS COM A SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
	ABNT NBR 14096	VIATURAS DE COMBATE A INCÊNDIO
	ABNT NBR 14349	UNIÃO PARA MANGUEIRA DE INCÊNDIO - REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO
	ABNT NBR 15219	PLANO DE EMERGÊNCIA CONTRA INCÊNDIO - REQUISITOS