

## Lista mensal de documentos normativos editados

Data de edição: 2017-07-17

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN 933-8:2012+A1:2017</b> Ensaio das propriedades geométricas dos agregados Parte 8: Avaliação dos finos Ensaio do equivalente de areia	21	CT 154 IPQ	91.100.15
<b>NP EN 933-9:2009+A1:2017</b> Ensaio das propriedades geométricas dos agregados Parte 9: Avaliação dos finos Ensaio do azul de metileno	17	CT 154 IPQ	91.100.15
<b>NP EN 1426:2017</b> Betumes e ligantes betuminosos Determinação da penetração com agulha	17	CT 153 IPQ	75.140 91.100.50
<b>NP EN 1427:2017</b> Betumes e ligantes betuminosos Determinação da temperatura de amolecimento Método do Anel e Bola	21	CT 153 IPQ	75.140 91.100.50
<b>NP EN 1991-1-3:2009/A1:2017</b> Eurocódigo 1 – Ações em estruturas Parte 1-3: Ações gerais Ações da neve	16	CT 115 LNEC	91.010.30
<b>NP EN 12593:2017</b> Betumes e ligantes betuminosos Determinação da temperatura de fragilidade Fraass	19	CT 153 IPQ	75.140 91.100.50
<b>NP EN 13924-1:2017</b> Betumes e ligantes betuminosos Quadro de especificações para betumes especiais de pavimentação Parte 1: Betumes duros de pavimentação	32	CT 153 IPQ	93.080.20
<b>NP EN 14710-1:2005+A2:2017</b> Bombas de incêndio Bombas de incêndio centrífugas sem sistema de ferra Parte 1: Classificação e requisitos gerais e de desempenho	29	CT 46 APSEI	13.220.10 23.080

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN 50136-3:2017</b> Sistemas de Alarme Sistemas e equipamentos de transmissão de alarme Parte 3: Requisitos para o emissor-recetor do centro de receção (ERCR)	26	CTE 79 APSEI	13.320
<b>NP EN 50440:2017</b> Eficiência de termoacumuladores e métodos de ensaio associados	27	IEP	91.140.65
<b>NP EN 60034-8:2012/A1:2017</b> Eficiência de termoacumuladores e métodos de ensaio associados	5	CTE 2 IEP	29.160
<b>NP EN 60825-1:2017</b> Segurança de equipamentos laser Parte 1: Classificação de equipamentos e requisitos (IEC 60825-1:2014)	110	CTE 76 IEP	13.110 31.260
<b>NP EN 62196-1:2014/A12:2017</b> Fichas, tomadas, conetores móveis e entradas de conector de veículos Carga por condução de veículos elétricos Parte 1: Requisitos gerais	7	CTE 23 IEP	29.120.30 43.120
<b>NP EN 62196-2:2014/A12:2017</b> Fichas, tomadas, conetores móveis e entradas de conector de veículos Carga por condução de veículos elétricos Parte 2: Compatibilidade dimensional e requisitos de intermutabilidade para aparelhos munidos de pernos e alvéolos, para corrente alternada	9	CTE 23 IEP	29.060 29.120.99
<b>NP EN 61242:2000/A2:2017</b> Acessórios elétricos Enroladores de cabos para usos domésticos (IEC 61242:1995/A2:2015)	7	CTE 23 IEP	29.060 29.120.99
<b>NP EN ISO 6847:2017</b> Consumíveis para soldadura Execução de um depósito de metal fundido para análise química (ISO 6847:2013)	10	CT 19 ISQ	25.160.20
<b>NP EN ISO 14175:2017</b> Consumíveis de soldadura Gases e misturas de gases para a soldadura por fusão e processos afins (ISO 14175:2008)	14	CT 19 ISQ	25.160.20 71.100.20

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN ISO 22301:2017</b> Segurança nas sociedades Sistemas de gestão da continuidade do negócio Requisitos (ISO 22301:2012)	33	CT 195 APQ	03.100.01
<b>NP ISO 2507-2:2017</b> Tubos e acessórios termoplásticos Temperatura de amolecimento Vicat Parte 2: Condições de ensaio para tubos e acessórios de poli(cloreto de vinilo) não plastificado (PVC-U) ou poli(cloreto de vinilo) clorado (PVC-C) e para tubos de poli(cloreto de vinilo) de alta resistência ao impacto (PVC-HI)	6	CT 58 APIP	23.040.20 23.040.45
<b>NP ISO 3772:2017</b> Fotografia Rolos de material sensível para a indústria de pré-impressão Dimensões e requisitos relacionados	11	CT 174 IPF	37.040.20
<b>NP ISO 8499:2017</b> Malhas Descrição de defeitos Vocabulário	24	CT 4 CITEVE	01.040.59 59.080.30
<b>NP ISO 11106-1:2017</b> Fotografia Carregadores de diapositivos para projetores Parte 1: Carregador de diapositivos direito, tipo aberto (desenho industrial Europeu)	10	CT 174 IPF	37.040.10
<b>NP ISO 50002:2017</b> Auditorias energéticas Requisitos com orientação para o uso	29	CT 184 ITG	27.010
<b>prDNP Guia 6:2017</b> Guia para especificação de betumes duros de pavimentação segundo a NP EN 13924-1:2015	6	CT 153 IPQ	91.100.50 93.080.20
<b>Nº total de páginas</b>			<b>506</b>
<b>Nº total de documentos normativos</b>			<b>24</b>