



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR - MDIC.
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO.

INMETRO Barreiras Técnicas ao Comércio

Notificações da Organização Mundial do Comércio

Esta seção apresenta as mais recentes notificações encaminhadas à Organização Mundial do Comércio (OMC), relativas à entrada em vigor de projetos de regulamentos técnicos e os procedimentos de avaliação da conformidade associados, identificadas por país emissor e número. Os textos completos dos regulamentos técnicos associados a estas notificações poderão ser obtidos no site do Inmetro, no endereço www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas. Caso o exportador deseje, poderá receber as notificações referentes aos países e produtos de seu interesse, em português, por correio eletrônico, inscrevendo-se gratuitamente no serviço Alerta Exportador!, disponível no site do Ponto Focal de Barreiras Técnicas às Exportações. Mais informações podem ser obtidas pelo e-mail barreirastecnicas@inmetro.gov.br.

ÁFRICA DO SUL

G/TBT/N/ZAF/185

Projeto de documento oficial da África do Sul, emitido pelo Departamento de Comércio e Indústria (Department of Trade and Industry), propondo Regulamento Técnico (VC 8003) que trata de emenda à especificação para interruptores destinados ao uso doméstico e instalações elétricas fixas, tanto em ambientes fechados como ao ar livre (8 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/ZAF/186

Projeto de documento oficial da África do Sul, emitido pelo Departamento de Comércio e Indústria (Department of Trade and Industry), propondo Regulamento Técnico que trata de alteração da especificação obrigatória para capacetes de proteção para condutores e passageiros de motocicletas e ciclomotores (3 páginas, disponível em Inglês).

ARÁBIA SAUDITA

G/TBT/N/SAU/830

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata do Padrão Geral para suco de frutas e néctar (27 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/831

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata de manta asfáltica pré-fabricada com asfalto modificado reforçada com uma combinação de tecido de poliéster e de fibra de vidro, com ou sem grânulos, que utilizam polipropileno atático (Atactic Polypropylene - APP), como o modificador primário para utilização em coberturas (5 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/SAU/832

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata de manta asfáltica pré-fabricada com asfalto modificado com reforço de fibra de vidro, que utilizam polipropileno atático (Atactic Polypropylene - APP), como o modificador primário para utilização em coberturas (5 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/SAU/833

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata de manta asfáltica pré-fabricada com asfalto modificado reforçado com tecido de poliéster, com ou sem grânulos, que usa polipropileno atáctico (Atactic Polypropylene - APP) como o modificador primário para utilização em coberturas (5 páginas, disponíveis em inglês).

BRASIL

G/TBT/N/BRA/78/Rev.1

Revisão do Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA), que estabelece o padrão oficial, qualidade, marcação e requisitos de rotulagem, procedimentos de amostragem, modo de apresentação etc. Relacionadas ao produto (algodão) classificação. Revisão da Portaria Nº 63, 05 de Dezembro de 2002 (Instrução Normativa SDA/MAPA /Nº 63 de 5 de Dezembro de 2002), notificada com o documento G/TBT/N/BRA/78, de 21 de Janeiro de 2003 (12 páginas, disponíveis em Português).

G/TBT/N/BRA/384/Add.5

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), que tem como objetivo informar que os procedimentos de Avaliação da Conformidade para capacetes usados por condutores de motocicleta, emitidos, conforme Portaria Nº 456 de 1º de Dezembro de 2010, notificada como G/TBT/N/BRA/384/Add.1, alterada pela Portaria nº 393, de 25 de Agosto de 2014, foram aprovados como Portaria Nº 93, de 9 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/BRA/500/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), com o objetivo de alterar o Regulamento Técnico (Portaria Nº5, em 8 de Janeiro de 2013), notificado como documento G/TBT/N/500/Add.1, que estabelece as características e os requisitos de dimensões de telhas, por meio da Portaria nº 99, em 23 de Fevereiro de 2015, emitida pelo Inmetro, com o intuito de reformular a subseção 4.12: o ponto do inciso 5.1, o item 6 e dar nova redação ao item 8.2 mantendo as demais disposições da Portaria N º 5, em 8 de Janeiro de 2013.

G/TBT/N/BRA/563/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), com o objetivo de informar a expedição da Instrução Normativa Nº 03, de 26 de Janeiro de 2015, publicada no Diário Oficial da União Nº 18, 27 de Janeiro 2015, seção 1, página 12, para aprovar os métodos oficiais para o ensaio de amostras para controle de fertilizantes, com base no disposto no Decreto nº 8.384, 29 de Dezembro de 2014, notificada com o documento G/TBT/N/BRA/563/Add.1. Este documento revoga a Instrução Normativa SDA Nº 28, de 27 de Julho de 2007.

G/TBT/N/BRA/588/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), com o objetivo de informar que o regulamento técnico que estabelece os critérios para a embalagem e rotulagem de agentes clareadores dentais que são classificados como dispositivos médicos, emitidos pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária e notificados como documento G/TBT/N/BRA/588 (Consulta Pública Nº 14/2014), foi publicado pela ANVISA como Resolução RDC nº 6/2015, de 6 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/BRA/616/Corr.1

Correção do Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA), com o objetivo de esclarecer que as informações contidas no documento G/TBT/N/BRA/616 é idêntica à contida na G/TBT/N/BRA/78/Rev.1. A Notificação G/TBT/N/BRA/616 é, portanto, nula.

G/TBT/N/BRA/616

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), que propõe Regulamento Técnico que estabelece a identidade e Padrões de Qualidade para bebidas não alcoólicas dietéticas e de baixa caloria, que devem ter o teor de açúcares adicionados normalmente na bebida convencional, totalmente substituído por adoçantes naturais ou artificiais, de baixa caloria ou não calórico entre outros requisitos (2 páginas, disponíveis em Português).

G/TBT/N/BRA/618

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), propondo Regulamento Técnico Metrológico (RTM). Portaria Inmetro Nº 46, de 27 de Janeiro de 2015, que estabelece as condições mínimas que devem ser preenchidas por esfigmomanômetros projetados para aferir a pressão arterial humana no braço, antebraço, punho e na coxa. Este documento aprova o Regulamento Técnico Metrológico (RTM), que estabelece as condições técnicas e, metrológicas essenciais a que deve obedecer à medição não invasiva dos esfigmomanômetros e, revoga as Portarias INMETRO. Nº 216, 27 de Junho de 2008, Nº 217, 27 de Junho de 2008, Nº 397, 10 de Novembro de 2008 e Nº 79, 22 de Julho de 1997. Ele também revoga as Portarias Nº 153, 12 de Agosto de 2005 e Nº 96, 20 de Março de 2008, 60 dias após a data da publicação da Portaria Nº 46/2015, acima referenciada (21 páginas, disponíveis em português).

G/TBT/N/BRA/619

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), propondo Regulamento Técnico (Portaria Nº 60, 28 de Janeiro de 2015) que estabelece os limites para a concentração máxima de Cádmio e Chumbo em Bijuterias e Joias (4 páginas, disponíveis em português).

G/TBT/N/BRA/620

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), propondo Regulamento Técnico Metrológico (RTM). Portaria Nº 45, 27 de Janeiro 2015 que tem como objetivo proporcionar um controle metrológico aplicado a instrumentos de pesagem não automáticos, a fim de proporcionar a fiabilidade das medições de massa realizadas nas atividades no âmbito de transações comerciais, prática médica, produtos pré-medidos, etc. (40 páginas, disponíveis em português). Revoga o Regulamento Técnico Metrológico Inmetro, a Portaria Nº 236/1994 no prazo de 12 meses após a publicação desta Portaria Nº 45/2015 (28 de Janeiro de 2016). Além disso, também revoga Inmetro. Portarias Nº 2/1995, Nº 101/95, Nº 33/98, Nº 261/2002, Nº 70/2003, Nº 200/2004, Nº 224/2005, Nº 166/2007, Nº 266/2009 e Nº 237/2012.

G/TBT/N/BRA/621

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), propondo Regulamento Técnico Metrológico (RTM). Portaria Inmetro Nº 46, de 27 de Janeiro de 2015, que estabelece as condições mínimas que devem ser preenchidas por esfigmomanômetros projetados para aferir a pressão arterial humana no braço, antebraço, punho e na coxa. Este documento aprova o Regulamento Técnico Metrológico (RTM), que estabelece as condições técnicas e, metrológicas essenciais a que deve obedecer à medição não invasiva dos esfigmomanômetros e, revoga as Portarias INMETRO. Nº 216, 27 de Junho de 2008, Nº 217, 27 de Junho de 2008, Nº 397, 10 de Novembro de 2008 e Nº 79, 22 de Julho de 1997. Ele também revoga as Portarias Nº 153, 12 de Agosto de 2005 e Nº 96, 20 de Março de 2008, 60 dias após a data da publicação da Portaria Nº 46/2015, acima referenciada (21 páginas, disponíveis em português).

G/TBT/N/BRA/622

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), propondo Regulamento Técnico que estabelece a identidade e Padrões de Qualidade para bebidas não alcoólicas dietéticas e de baixa caloria, que devem ter o teor de açúcares adicionados normalmente na bebida convencional, totalmente substituído por adoçantes naturais ou artificiais, de baixa caloria ou não calórico entre outros requisitos (2 páginas, disponíveis em Português).

G/TBT/N/BRA/623

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), propondo Regulamento Técnico que trata da melhoria do Programa de Avaliação da Conformidade para a Segurança de aparelhos elétricos de uso doméstico e usos semelhantes, com tensão nominal até 250 V para aparelhos monofásicos e 480 V para outros aparelhos. Revoga as Portarias Inmetro Nº 371/2011, Nº 328/2011, Nº 163/2012, Nº 402/2012 e Nº 587/2013 no prazo de 30 meses após a publicação dos Requisitos de Avaliação da Conformidade estabelecidos pela Portaria Inmetro Nº 86/2015 (34 páginas, disponíveis em Português).

CANADÁ

G/TBT/N/CAN/435/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Canadá, emitido pela Agência de Saúde (Department of Health), com o objetivo de informar a Intenção de revisão da Lista de Medicamentos para Prescrição (PDL) em relação ao "Mometasone furoate", notificada mediante o documento G/TBT/N/CAN/435 em 11 de Dezembro de 2014 e adotada em 09 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/CAN/438

Projeto de documento oficial do Canadá, emitido pelo Departamento de Saúde (Department of Health), propondo Regulamento Técnico que trata de proposta de Regulamento que altera o catálogo II do Ordenamento sobre Substâncias e Drogas controladas e regulamentos que alteram o anexo às Regras para o Controle de Narcóticos em matéria de canabinóides sintéticos (Synthetic Cannabinoids). Este aviso fornece às partes interessadas a oportunidade de apresentar observações sobre a intenção da Health Canada para buscar alterações no Catálogo II do Ordenamento sobre Substâncias e Drogas controladas (Controlled Drugs and Substances Act - CDSA), e das Regras para o Controle de Narcóticos (Narcotic Control Regulations - NCR), a fim de tornar mais explícita o controle de canabinóides sintéticos (Synthetic Cannabinoids). O CDSA e seus regulamentos fornecem um quadro legislativo para o controle de substâncias que podem alterar os processos mentais e que podem apresentar um risco para a saúde pública e segurança quando desviados do uso adequado ou mal utilizados. (2 páginas, disponíveis em Inglês e Francês).

G/TBT/N/CAN/439

Projeto de documento oficial do Canadá, emitido pelo Departamento de Indústria (Industry Canada), propondo Regulamento Técnico (Aviso Nº SMSE-007-15) que trata da liberação por parte da Indústria do Canadá de documentos novos e revisados relacionados ao quadro de utilização de certas aplicações de difusão nas bandas de Transmissão Televisiva Abaixo 698 MHz (3 páginas, disponíveis em Inglês e Francês).

CATAR

G/TBT/N/QAT/378

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos básicos que devem ser cumpridos por quiabo seco para consumo humano (7 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/379

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos básicos que devem ser cumpridos por mangas enlatadas para consumo humano (9 páginas disponíveis em Inglês e 7 páginas disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/380

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos básicos que devem ser cumpridos por amendoim destinado ao consumo humano (7 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/381

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos para o mel natural preparado para a venda para o consumo humano (14 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/382

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos básicos e fatores de qualidade de carne bovina in natura, carne de búfalo, carne de carneiro, carne de cabra e, carne de camelo e normas de descrição dos métodos de coleta, exame e ensaio, embalagem, transporte e rotulagem (6 páginas, disponíveis em Inglês e 9 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/383

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata dos Itens relacionados com os requisitos, embalagem, transporte e armazenamento e rotulagem para doces orientais (8 páginas, disponíveis em Inglês e 12 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/QAT/384

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata da Norma Geral para sucos de fruta e néctares (27 páginas, disponíveis em Árabe).

CHILE

G/TBT/N/CHL/294

Projeto de documento oficial do Chile, emitido pelo Ministério da Energia (Ministerio de Energía), propondo Regulamento Técnico que estabelece a etiqueta de eficiência energética para artefatos de aquecimento de água, instantâneos, para uso doméstico que utilizem combustíveis gasosos, de acordo com o alcance e a aplicabilidade do protocolo de ensaio PC N.º 6/1-2 da Superintendência eletricidade e Combustíveis (11 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/CHL/295

Projeto de documento oficial do Chile, emitido pelo Ministério da Energia (Ministerio de Energía), propondo Regulamento Técnico que trata de especificações técnicas para a etiqueta de eficiência energética (protocolo de ensaio PC N.º 7/1-2), da Superintendência de Eletricidade e Combustíveis, para aparelhos domésticos para cozinhar utilizando combustíveis gasosos (12 páginas, disponível em espanhol).

G/TBT/N/CHL/296

Projeto de documento oficial do Chile, emitido pelo Ministério da Energia (Ministerio de Energía), propondo Regulamento Técnico que trata de especificações técnicas para a concepção de etiqueta de eficiência energética para as lâmpadas alógenas de tungstênio para iluminação geral doméstica e similar (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/CHL/297

Projeto de documento oficial do Chile, emitido pelo Ministério da Energia (Ministerio de Energía), propondo Regulamento Técnico que trata das especificações técnicas para a concepção de etiqueta de eficiência energética para as máquinas de lavar roupa para uso doméstico. Não se aplica às máquinas de uso comercial (13 páginas, disponíveis em espanhol).

CHINA

G/TBT/N/CHN/216/Rev.1

Revisão do projeto de documento oficial da Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), com o objetivo de informar que apenas o item 4.3 é compulsório e trata dos valores mínimos permitidos e graus de eficiência energética para Aquecedores de água não elétricos, de aquecimento instantâneo ou de acumulação. (5 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/CHN/261/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da Administração de Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), com o objetivo de informar que foi promulgado com algumas alterações o Regulamento que estabelece os requisitos para a instalação da iluminação externa e de sinalização luminosa para veículos automotores e seus reboques, em vigor desde 1 de Junho de 2008 e, previamente notificado como G/TBT/N/CHN/261 em 7 de Maio de 2007.

G/TBT/N/CHN/724/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da Agência de Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), com o objetivo de informar que foi promulgado, com algumas revisões o Regulamento que trata da marcação para identificar os riscos de carga de grande porte contendo os requisitos técnicos, métodos de ensaio e regras de inspeção para veículos e trailers, em vigor desde 1 de Janeiro de 2012, previamente notificado como G/TBT/N/CHN/724, no dia 8 de Fevereiro de 2010.

G/TBT/N/CHN/1066

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), propondo Regulamento Técnico que especifica os limites de emissão e métodos de medição dos contaminantes de escape de motores navais a ignição por compressão (76 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/CHN/1067

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos técnicos e método de ensaio em relação às características de inflamabilidade vertical para cortinas, persianas ou outros materiais suspensos utilizados no interior de veículos da categoria M3 que transportem mais de 22 passageiros (10 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/CHN/1068

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos técnicos e métodos de ensaio para dispositivos de reboque de veículos leves (7 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/CHN/1069

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), propondo Regulamento Técnico que define as características fotométricas, métodos experimentais e regras de inspeção de dispositivos de iluminação da placa de matrícula dos veículos a motor e seus reboques (8 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/CHN/1070

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração da Normalização da China (Standardization Administration of China - SAC), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos de itens de inspeção e métodos de inspeção para segurança de veículos a motor (41 páginas, disponíveis em Chinês).

CINGAPURA

G/TBT/N/SGP/23

Projeto de documento oficial de Cingapura, emitido pela Agência Nacional de Meio Ambiente (National Environment Agency), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração para a regulamentação da etiquetagem quanto às normas mínimas de desempenho energético, tendo em vista que atualmente só lâmpadas não direcionais se incluem como mercadorias registráveis. A partir de 1 de Julho de 2015, todas as lâmpadas que atendam aos padrões energéticos deverão ser registradas e marcadas com uma etiqueta referente ao padrão energético.

COLÔMBIA

G/TBT/N/COL/200/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da Colômbia, emitido pelo Ministério do Comércio, Indústria e Turismo (Ministerio de Comercio, Industria y Turismo), com o objetivo de informar que o projeto de Regulamento Técnico que trata dos requisitos gerais e específicos para fios de aço lisos e serrilhados e telas soldadas serrilhadas para reforço do concreto que sejam fabricados, importados ou comercializados na Colômbia, notificado em 20 de Setembro de 2013, em documento G/TBT/N/COL/200, foi emitido em 02 de Fevereiro de 2015 nos termos da Resolução N°. 0277, que entrará em vigor em 12 de Agosto de 2015.

G/TBT/N/COL/212

Projeto de documento oficial da Colômbia, emitido pelo Ministério de Minas e Energia (Ministerio de Minas y Energía / Ministry of Mines and Energy), propondo Regulamento Técnico sobre etiquetagem (RETIQ) com o intuito de utilização racional de energia para certos tipos de equipamento de utilização final elétrica e a gás, para comercialização na Colômbia (100 páginas, disponíveis em espanhol).

COREIA DO SUL

G/TBT/N/KOR/550

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety - MFDS), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão da rotulagem de produtos de origem animal, a fim de simplificar o método de marcação com o ajuste de termos. Especificação da data, expansão da gama de rotulagem obrigatória em materiais alérgicos, etc. (5 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/551

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety - MFDS), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração parcial das regras para a classificação e subclassificação de dispositivos médicos (60 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/552

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety - MFDS), propondo Regulamento Técnico que trata da definição de diretrizes e princípios obrigatórios de boas práticas de fabricação de medicamentos (229 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/553

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Nacional de Pesquisa Radiofônica (National Radio Research Agency - RRA), propondo Regulamento Técnico que trata de Avaliação da Conformidade para Equipamentos de Radiodifusão e Comunicações (10 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/KOR/554

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), propondo Regulamento Técnico que trata da promulgação da Lei Especial de Segurança de Produtos infantis (Children`s Products Safety Special Law) de 6 de Março de 2014 (3 páginas, disponíveis em Coreano).

G/TBT/N/KOR/554/Corr.1

Correção do projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), com o objetivo de informar que o item 6 da notificação G/TBT/N/KOR/554 do Regulamento Técnico que trata da promulgação da Lei Especial de Segurança de Produtos infantis de 6 de Março de 2014 deve ser lido conforme segue: Os produtos infantis, cobertos até agora pelos regulamentos de segurança para produtos industriais, foram regulamentados em conformidade com a Lei Especial de Segurança de Produtos Infantis, de 6 de Março de 2014. Foram estabelecidas normas de segurança específicas para vários produtos para crianças, em conformidade com a Lei Especial. Um padrão de segurança aplicável aos produtos comuns para as crianças. Regras sobre o teor de materiais perigosos e à segurança física desses produtos. Requisitos para materiais perigosos (metais pesados, ftalatos plastificantes, banir o amianto, etc.). Requisitos de segurança física (peças muito pequenas, bordos cortantes, a regulamentação dos ímãs, etc.).

G/TBT/N/KOR/555/Corr.1

Correção do projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), com o objetivo de informar no Regulamento Técnico que trata de mudanças nos critérios de segurança recentemente criados mediante o estabelecimento do decreto de execução para aplicação da Lei Especial de Segurança de Produtos infantis de 6 de Março de 2014 para a certificação quanto a segurança de quatro produtos do tipo equipamento aquático, equipamentos para playground, sistemas de retenção para crianças e armas para crianças, A nova regulamentação de segurança é muito semelhante à anterior. E as principais diferenças encontram-se apresentadas no item 6 do formulário.

G/TBT/N/KOR/555

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), propondo Regulamento Técnico que trata de mudanças nos critérios de segurança recentemente criados mediante o estabelecimento do decreto de execução para aplicação da Lei Especial de Segurança de Produtos infantis (Children's Products Safety Special Law), de 6 de Março de 2014, para a certificação de segurança de quatro produtos infantis do tipo equipamento aquático para crianças (aquatic equipment for children), equipamentos de playground para as crianças (playground equipment for children), sistemas de retenção para crianças (children restraint systems), e armas para crianças (BB guns for children), (3 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/556

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), propondo Regulamento Técnico que trata de mudanças nos critérios de segurança recentemente criados mediante o estabelecimento do decreto de execução para aplicação da Lei Especial de Segurança de Produtos Infantis (Special Act on Safety of Children's Products), de 6 de Março de 2014, para a certificação de segurança de dezessete produtos infantis do tipo: produtos têxteis para crianças com a adição de fenóis clorados, artigos para cuidados das crianças, equipamentos de proteção para a prática de esportes, skates, brinquedos, triciclos, cadeira infantil, bicicleta, etc. (6 páginas, disponíveis em Coreano).

G/TBT/N/KOR/556/Corr.1

Correção do projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), com o objetivo de informar no Regulamento Técnico que trata de mudanças nos critérios de segurança recentemente criados mediante o estabelecimento do decreto de execução para aplicação da Lei Especial de Segurança de Produtos Infantis de 6 de Março de 2014, para a certificação de segurança de dezessete produtos infantis do tipo: produtos têxteis para crianças com a adição de fenóis clorados, artigos para cuidados das crianças, equipamentos de proteção para a prática de esportes, skates, brinquedos, triciclos, cadeira infantil, bicicleta, etc. As principais diferenças encontram-se apontadas no item 6 do formulário.

G/TBT/N/KOR/557

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Coreana para Tecnologia e Normas (Korean Agency for Technology and Standards - KATS), propondo Regulamento Técnico que trata de mudanças nos critérios de segurança recentemente criados mediante o estabelecimento do decreto de execução para aplicação da Lei Especial de Segurança de Produtos Infantis (Special Act on Safety of Children's Products), de 6 de Março de 2014, para a certificação de segurança de quinze produtos infantis do tipo: Produtos de couro para crianças, óculos de sol,

armação infantil, óculos de natação para crianças, snorkel, guarda-chuva, guarda-sol para as crianças, patins, skis e outros equipamentos para esqui na neve, prancha para a neve, carrinhos de compras para crianças, jóias infantis, prancha infantil e móveis infantis.

G/TBT/N/KOR/558

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Nacional de Pesquisa Radiofônica (National Radio Research Agency - RRA), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão parcial dos requisitos técnicos para o equipamento de rádio para serviços de telecomunicações (20 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/559

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério para a Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety), propondo alteração do Regulamento Técnico que trata da aprovação, notificação e revisão dos equipamentos médicos, tendo 63 itens listados no Anexo 12 (66 páginas, disponíveis em Coreano).

G/TBT/N/KOR/560

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério para a Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety), propondo alterações do Regulamento Técnico que trata do escopo de Quasi-Drugs com o intuito de expandir a ajuda na cessação do tabagismo e designar detergentes e desinfetantes para bens de higiene bucal, destacáveis (ou seja, aparelhos dentários) e agentes de higiene bucal (7 páginas, disponíveis em Coreano).

G/TBT/N/KOR/561

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Divisão de Agricultura Ecológica (Environment-Friendly Agriculture Division) do Ministério da Agricultura, Alimentação e Assuntos Rurais (Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs - MAFRA), propondo Regulamento Técnico que trata da abolição do edital sobre os tipos de alimentos orgânicos estrangeiros processados utilizáveis por intermédio da verificação do cumprimento das normas (sem especificação do idioma e do número de páginas).

G/TBT/N/KOR/562

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Divisão de Gestão Farmacêutica e Veterinária (Veterinary Pharmaceutical Management Division), da Agência de Quarentena Vegetal e Animal (Animal and Plant Quarantine Agency) propondo Regulamento Técnico que trata de proposta de emendas ao Regulamento sobre a Avaliação da Segurança e Eficácia dos Medicamentos Veterinários (5 páginas, disponíveis em Coreano).

G/TBT/N/KOR/563

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Serviço Florestal da Coreia (Korea Forest Service - KFS), propondo Regulamento Técnico que trata do padrão e especificação de produtos de madeira, a fim de melhorar a qualidade e a distribuição nos termos do Ordenamento sobre a "Utilização Sustentável dos Bosques", Artigo 20, notificação pública sobre os critérios da qualidade e inspeção (136 páginas, disponíveis em coreano).

DINAMARCA

G/TBT/N/DNK/97

Projeto de documento oficial da Dinamarca, emitido pela Agência Dinamarquesa de Energia (Danish Energy Agency), propondo Regulamento Técnico que revoga a Portaria N.º 31, de 21 de Janeiro de 2013, esclarecendo que o conteúdo principal é o mesmo que o anterior com algumas alterações efetivas com o intuito de esclarecer e eliminar os requisitos desnecessários, estipulando que os produtos de construção em contato com a água potável devem ser testados em relação à liberação de chumbo, cádmio, níquel e outras substâncias que representem um risco para a saúde (9 páginas, disponíveis em dinamarquês).

EMIRADOS ÁRABES UNIDOS

G/TBT/N/ARE/254

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes Unidos, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de energia renovável com foco na Energia Solar (PV Energy) referentes a áreas caracterizadas por sistemas que geram eletricidade a partir de fontes naturais renováveis. (10 páginas, disponíveis em árabe)

EQUADOR

G/TBT/N/ECU/5/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Ecuadorian Standardization Institute Technical Regulation - RTE INEN), com objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN N°. 008 que trata de tanques e cilindros de aço soldados para gás liquefeito de petróleo (GLP) e seus componentes técnicos, notificado no documento G/TBT/N/ECU/5/Add.1, de 30 de Novembro de 2005, foi alterado mediante a Resolução N° 15 031 de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 440 de 19 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/5/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Ecuadorian Standardization Institute Technical Regulation - RTE INEN), com objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN N°. 008 que trata de tanques e cilindros de aço soldados para gás liquefeito de petróleo (GLP) e seus componentes técnicos, notificado no documento G/TBT/N/ECU/5/Add.1, de 30 de Novembro de 2005, foi alterado mediante a Resolução N° 15 031 de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 440 de 19 de fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/11/Add.5

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Ecuadorian Standardization Institute Technical Regulation - RTE INEN), com objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEM 016, que trata de produtos de aço para reforço de concreto armado notificado no documento G/TBT/N/ECU/11/Add.1 de 2 de Novembro de 2006, foi emitido nos termos da Resolução N° 15 032, de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 441 de 20 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/13/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Ecuadorian Standardization Institute Technical Regulation - RTE INEN), com objetivo de informar que a segunda revisão do Regulamento Técnico do Instituto Equatoriano de Normalização (RTE INEN) N°. 18, que trata de perfis estruturais de aço moldados a frio e laminados a quente, notificado como documento G /TBT/N/ECU/13/ Add.1 de 2 de julho de 2008, foi emitido nos termos da Resolução N° 15 033 de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria para a Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 441 de 20 de fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/24/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Ecuadorian Standardization Institute Technical Regulation - RTE INEN), com objetivo de informar que a revisão do Regulamento Técnico RTE INEM 025 (1R) que trata de painéis de aço de fabricação nacional ou importados, notificado como G/TBT/N/ECU/24/Add.1 em 2 de Julho de 2008, foi emitida nos termos da Resolução N° 15 034, de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial n° 441 de 20 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/52/Add.5

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Servicio Equatoriano de Normalización - SEN), com objetivo de informar que a primeira revisão (1R) do Regulamento Técnico (RTE) N°. 046 que trata dos Requisitos de segurança para bicicletas notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/52/Add.1, de

26 de Agosto de 2010 foi emitida nos termos da Resolução Nº 15 010, de 14 de Janeiro 2015, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e publicado no Jornal Oficial Nº. 429, de 2 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/59/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), com objetivo de informar a revisão (1R) do regulamento técnico RTE INEN 051 (1R) que trata de definições, requisitos técnicos e ensaios para avaliação da conformidade para painéis de pressão de uso doméstico, notificado como G/TBT/N/ECU/59/Add.2 em 21 de Novembro de 2013, que foi emitido nos termos da Resolução Nº 15 040 de 28 Janeiro de 2015, da Subsecretaria da Qualidade do Ministério das Indústrias e Produtividade e publicada no Jornal Oficial Nº 437 de 12 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/78/Add.5

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), com o objetivo de informar a revisão do Regulamento Técnico RTE INEN 062 (2R) sobre ferro fundido cinzento e nodular (fundiciones de hierro gris y nodular), notificado como G/TBT/N/ECU/78/Add.1 de 8 de Maio de 2012, que emitido nos termos da Resolução Nº. 15 011 de 14 de Janeiro de 2015 da Subsecretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº. 429 em 2 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/90/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), com objetivo de informar que a primeira revisão (1R), do Regulamento Técnico do Instituto Equatoriano de Normalização (RTE INEN) Nº. 069 que trata de iluminação Pública, notificado como documento G/TBT/N/ECU/90/Add.1, de 7 de Abril de 2014 e emitido nos termos da Resolução Nº 15 046 de 03 de Fevereiro de 2015 da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 435, de 10 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/259/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 228 que define a finalidade, as definições, os requisitos para a avaliação da conformidade, etc. Para barras e perfis de aço inoxidável foi emitido nos termos da Resolução nº 15.023 de 21 de Janeiro de 2015, do Ministério da Indústria Qualidade e Produtividade, publicada no Diário Oficial n.º 439 de 18 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/260/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 229, notificado em documento identificado como G/TBT/N/ECU/260, de 23 de Junho de 2014 foi emitido nos termos da Resolução Nº 15.024 de 26 de Janeiro de 2015, do Ministério da Indústria Qualidade e Produtividade, publicada no Diário Oficial N.º 439 de 18 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/261/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 230 que define a finalidade, as definições, os requisitos de rotulagem, amostragem, procedimentos para a avaliação da conformidade, etc. Para pistache com casca notificado como G/TBT/N/ ECU/ 261, em 23 de Junho de 2014 foi emitido nos termos da Resolução Nº 15.025 de 26 de Janeiro de 2015, do Ministério da Indústria Qualidade e Produtividade, publicada no Diário Oficial N.º 439 de 18 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/263/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 231 que define o objetivo, escopo, requisitos do produto, requisitos de rotulagem, amostragem, etc. Para Quadros, painéis controladores programáveis e equipamentos relacionados, para o comando elétrico ou distribuição de energia elétrica, notificado

mediante o documento G/TBT/N/ECU/263, em 7 de Julho de 2014, foi emitido nos termos da Resolução Nº 15.026, de 26 de Janeiro de 2015 do Ministério da Indústria Qualidade e Produtividade, publicada no Diário Oficial Nº 439 de 18 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/272/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 244 que define o objetivo, escopo, definições, requisitos do produto, requisitos de rotulagem, amostragem, etc. Para válvulas para árvore de natal (controle termostático) cuja versão preliminar foi notificada no documento G/TBT/N/ECU/272, de 11 de Julho de 2014, foi emitido nos termos da Resolução Nº 15 028, de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 440 de 19 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/276/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 248 que define o objetivo, escopo, definições, requisitos do produto, requisitos de rotulagem, amostragem, etc. Para paralelepípedos para pavimento, cuja versão preliminar foi notificada no documento G/TBT/N/ECU/276, de 11 de Julho de 2014, foi emitido nos termos da Resolução Nº 15 029, de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicado no Jornal Oficial Nº 440 de 19 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/277/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico RTE INEN 249 que define o objetivo escopo definições requisitos do produto requisitos de rotulagem amostragem, etc. Para telhas de cerâmicas cuja versão preliminar que foi notificada no documento G/TBT/N/ECU/277, de 11 de Julho de 2014, foi emitido nos termos da Resolução Nº 15 030, de 26 de Janeiro 2015, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 440 de 19 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/300

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 144 que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação e requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para projetores (6 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/301

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 145) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para mensurar a eficiência energética de motores elétricos (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/302

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 272) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para lâmpadas incandescentes (11 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/303

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 273 que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de

referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para válvulas de descarga para aparelhos sanitários (7 páginas, disponíveis em Espanhol).

G/TBT/N/ECU/304

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 274 que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para vidros de segurança blindados (7 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/305

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 275 que trata dos requisitos do produto, requisitos para marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para canetas esferográficas, lápis e lapiseiras (8 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/306

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 276 que trata dos requisitos do produto, requisitos para marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para Capacetes para canoagem e esportes náuticos em corredeiras (7 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/307

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 277 que trata dos requisitos do produto, requisitos para marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para bebedouros de água elétricos (7 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/308

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico PRTE INEN 278 que trata dos requisitos do produto, requisitos para marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, ensaios para avaliar a conformidade, documentos de referência, procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para módulos de LED, luminárias e lâmpadas LED (8 páginas, disponíveis em espanhol).

ESTADOS UNIDOS

G/TBT/N/USA/438/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Saúde, Serviços Humanitários e Controle de Doenças (Department of Health and Human Services - HHS), com objetivo de informar que em Março de 2012, foi publicada a regulamentação definitiva, para a certificação de respiradores de fuga de circuito fechado (certification of closed-circuit escape respirators - CCERs) pelo Instituto Nacional de Saúde e Segurança Ocupacional (National Institute of Occupational Safety and Health - NIOSH), dentro dos Centros para Prevenção e Controle de Doenças (Centers for Disease Control and Prevention - CDC). O HHS irá estender o período de introdução progressiva até 6 meses. Comentários serão aceitos até 30 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/518/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Pipeline, Materiais Perigosos e Administração de Segurança (Pipeline and Hazardous Materials Safety Administration- PHMSA), com o objetivo de informar que a PHMSA está estendendo até 07 de Agosto de 2015 a data para cumprimento obrigatório da regra final para os meios de transporte de produtos perigosos, publicada previamente em, 6 de Agosto de 2014, sob a Súmula nº HM-224F, de 06 de Fevereiro de 2015, em resposta aos comentários formais recebidos de várias partes

interessadas, delineando desafios enfrentados pela comunidade regulamentada na execução integral das disposições da regra final.

G/TBT/N/USA/521/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar que foi iniciado um processo para desenvolver e publicar padrões de eficiência energética para casas pré-fabricadas conforme orientação do Ordenamento para a Segurança e Independência Energética de 2007 (EISA). Para facilitar esse processo, melhorar a qualidade das normas e documentação de apoio e para permitir que as partes interessadas apresentem as suas observações e informações, o DOE publica o presente pedido de informações (RFI). O DOE especificamente está interessado nos termos do presente RFI em receber informações que se relacionem com o coeficiente de ganho de calor solar (SHGC) e instalação das janelas pertencentes às casas pré-fabricadas para apreciação da regra proposta que atualmente está em desenvolvimento. Observações e informações poderão ser solicitadas até 13 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/565/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço de Inspeção de Saúde Animal e Vegetal (Animal and Plant Health Inspection Service - APHIS) do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos (United States Department of Agriculture - USDA), com objetivo de informar a alteração do ordenamento Lacey em relação à apresentação de declaração por parte dos importadores no momento da importação de certos vegetais e produtos vegetais. O cumprimento do requisito da declaração teve início no dia 1 de Abril de 2009 e os produtos que exigem uma declaração estão sendo introduzidos gradualmente. O objetivo desta comunicação é de informar o público sobre o início de outra fase da programação de execução do Governo Federal, lembrando que todos os comentários recebidos até 07 de Abril de 2015 serão considerados.

G/TBT/N/USA/661/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar que o Departamento de Energia dos EUA publicou um documento de suporte técnico preliminar (TSD) que analisa os potenciais impactos econômicos e, de poupança de energia que poderiam resultar em padrões potenciais de conservação de energia para produtos de refrigeração diversos. O DOE publicou esta análise de modo que os participantes possam analisar os principais resultados relevantes e os pressupostos sublinhados e cálculos. Depois de receber um pedido de tempo adicional para comentários sobre o TSD, o período de comentários para o TSD referente às normas de conservação de energia para produtos de refrigeração variados foi reaberto até 2 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/799/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar a alteração das normas de conservação de energia para vários produtos de consumo e alguns equipamentos comerciais e industriais, incluindo lâmpadas fluorescentes de serviços gerais (general service fluorescent lamps - GSFLs) e lâmpadas incandescentes refletoras (incandescent reflector lamps - IRLs). O Departamento de Energia determinou que as normas de conservação de energia alteradas sejam tecnologicamente viáveis, economicamente justificadas e resultariam na conservação significativa de energia. A data de vigência desta regra é de 27 de Março de 2015. O cumprimento será obrigatório a partir de 26 de Janeiro de 2018.

G/TBT/N/USA/800/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy- OEERE) do Departamento de energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar a reabertura do período para comentários públicos, até 06 de Março de 2015, destinado à apresentação de observações e dados em resposta ao comentário conjunto recebido em 22 de Dezembro de 2014 em relação às normas de conservação de energia para lâmpadas de descarga de alta intensidade.

G/TBT/N/USA/874/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar uma extensão no prazo para a apresentação de comentários, dados e informações, sobre o documento preliminar de apoio técnico (Technical Support Document - TSD) para lâmpadas de serviços gerais (general service lamps - GSL) no âmbito das normas de conservação de energia. Publicados em 11 de Dezembro de 2014. O período para comentários foi estendido até 23 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/USA/898/Add.2

Adendo ao Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar alterações para normas de conservação de energia de vários produtos de consumo e de certos equipamentos industriais e comerciais, incluindo máquinas de gelo comerciais automáticos. Nesta regra final, o Departamento de Energia está adotando normas de conservação de energia mais rigorosas para algumas classes de fabricantes de gelo comerciais automáticas tecnologicamente viáveis e economicamente justificadas, resultando na conservação significativa de energia. A data de vigência desta regra é de 30 de Março de 2015. Esta regra tornar-se-á obrigatória a partir de 28 de Janeiro de 2018.

G/TBT/N/USA/900/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão de Comércio Federal (Federal Trade Commission - FTC), com o objetivo de informar que com base em comentários recebidos em resposta à proposta de Regulamento Técnico que trata da embalagem e rotulagem de produtos em geral, a Comissão de Comércio Federal propõe alterar as regras promulgadas sob o Ordenamento para embalagem e rotulagem para modernizar a lista de exigências. Comentários escritos serão recebidos até 30 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/907/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE) do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar a alteração dos ensaios para desumidificadores contidos na proposta de regulamentação (Notice of Proposed Rulemaking - NPRM), publicada em 21 de Maio de 2014. A revisão proposta inclui modificações no ensaio destinado ao desumidificador como um todo quanto ao desempenho. Comentários, dados e informações relativas a este adendo serão aceito até 6 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/932/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Segurança Interna (Coast Guard, Department of Homeland Security - DHS) com o objetivo de informar a extensão por 90 dias do período de comentários para o a regulamentação proposta (Notice of Proposed Rulemaking - NPRM), intitulada "Requisitos para MODUs (embarcação para exploração offshore) e outras embarcações para a realização de atividades exteriores a plataforma continental com sistemas de posicionamento dinâmico" (Requirements for MODUs and Other Vessels Conducting Outer Continental Shelf Activities With Dynamic Positioning Systems) publicado em 28 de Novembro de 2014. Esta extensão é necessária para que haja tempo suficiente para a guarda costeira para receber quaisquer comentários públicos subsequentes.

G/TBT/N/USA/937/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Segurança Interna (Coast Guard, Department of Homeland Security - DHS), com o objetivo de informar a extensão por 90 dias do período de comentários para a regulamentação proposta (notice of proposed rulemaking - NPRM), intitulada "Requisitos para MODUs (embarcação para exploração offshore) e outras embarcações para a realização de atividades exteriores a plataforma continental com sistemas de posicionamento dinâmico" (Requirements for MODUs and Other Vessels Conducting Outer Continental Shelf Activities With Dynamic Positioning Systems) publicado em 28 de Novembro de 2014. Esta extensão é necessária para que haja tempo suficiente para a guarda costeira para receber quaisquer comentários públicos subsequentes.

G/TBT/N/USA/939/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão para a Segurança dos Produtos de Consumo (Consumer Product Safety Commission - CPSC), com o objetivo de informar a prorrogação do prazo para comentários relativos a veículos recreativos fora-de-estrada (Recreational Off-highway Vehicles - ROVs). A NPR convidou o público a apresentar comentários por escrito até 2 de Fevereiro de 2015. Em resposta a dois pedidos de prorrogação, a Comissão está estendendo o período para comentários.

G/TBT/N/USA/945/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), com o objetivo de informar a reabertura do período de comentários públicos em relação ao Regulamento Técnico que, trata de normas de conservação de energia para máquinas de lavar, louças residenciais no âmbito do Programa de Conservação de Energia que se estenderá até 25 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/946/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão Federal de Comunicação (Federal Communications Commission - FCC), com o objetivo de corrigir os erros e estender o prazo para apresentar comentários sobre regulamentos a respeito da compatibilidade de aparelhos auditivos sem fio para melhor entender a experiência do consumidor atual, para explorar as barreiras técnicas e para o fornecimento de dispositivos compatíveis (audiofones). A data para comentários teve o seu prazo estendido até 5 de Fevereiro de 2015 e a data para respostas até 20 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/USA/946/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão Federal de Comunicação (Federal Communications Commission - FCC), com o objetivo de corrigir os erros e estender o prazo para apresentar comentários sobre regulamentos a respeito da compatibilidade de aparelhos auditivos sem fio para melhor entender a experiência do consumidor atual, para explorar as barreiras técnicas e para o fornecimento de dispositivos compatíveis (audiofones). A data para comentários teve o seu prazo estendido até 5 de Fevereiro de 2015 e a data para respostas até 20 de Fevereiro de 2015.

G/TBT/N/USA/954/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), com o objetivo de informar a extensão do período de comentários em relação ao Regulamento Técnico que trata de regra para novo uso significativo (SNUR) para o 2,4-toluene disocyanate, 2,6-toluene disocyanate, toluene disocyanate unspecified isomers, doravante referidas como toluene disocyanate ou TDI e compostos relacionados, até 30 de Abril de 2015.

G/TBT/N/USA/956

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de alteração de regra de novo uso significativo para substâncias químicas Perfluoroalkyl Carboxylate e Perfluoroalkyl Sulfonate (LCPFAC) no âmbito do Ordenamento para Controle de Substâncias Tóxicas (14 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/957

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de alterações das normas nacionais quanto a fontes de emissão de poluentes do ar (boilers, caldeiras) que operam em instalações industriais, comerciais e institucionais (15 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/958

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de alterações às normas nacionais quanto ao controle de emissão de poluentes atmosféricos perigosos (hazardous Air Pollutants - HAP) para as fontes que emitem

10 toneladas por ano de qualquer um dos poluentes atmosféricos tóxicos que operam em instalações industriais, comerciais e institucionais para boilers e aquecedores (42 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/959

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Administração da Segurança das Estradas Nacionais (National Highway Traffic Safety Administration - NHTSA) do Departamento de Transportes (Department of Transportation - DOT), propondo Regulamento Técnico para alteração do Padrão Federal de Segurança para veículos motores (Federal Motor Vehicle Safety Standard - FMVSS) Nº 225 que trata do Sistema de ancoragem/ Dispositivos de Retenção para Crianças, para melhorar o uso das fixações inferiores dos sistemas de ancoragem de retenção para crianças e a facilidade de utilização de fixações (43 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/960

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Administração da Segurança de Gasodutos e Materiais Perigosos (Pipeline and Hazardous Materials Safety Administration - PHMSA) do Departamento de Transportes (Department of Transportation - DOT), propondo Regulamento Técnico que trata de alterações aos Regulamentos de Materiais Perigosos para atualizar e esclarecer certas exigências regulamentares. Estas alterações propostas se destinam a promover práticas de transporte mais seguros (52 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/961

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão para a Segurança dos Produtos de Consumo (Consumer Product Safety Commission - CPSC), propondo Regulamento Técnico que trata de especificação para cabos de extensão, ambos os cabos de extensão para uso interno e ao ar livre, que não contenham características observáveis previstas na regra proposta de produtos substancialmente perigosos nos termos do Ordenamento sobre a Segurança para os Produtos destinados ao Consumo (13 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/962

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata da promulgação de regras de novos usos significativos (significant new use rules - SNURs), sob o Ordenamento para o Controle de Substâncias Tóxicas (Toxic Substances Control Act - TSCA) para 27 substâncias químicas sujeitas a pré-notificação da Agência de Proteção Ambiental com intuito da mesma avaliar o uso pretendido e, se necessário, proibir ou limitar essa atividade antes que ela ocorra. (15 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/963

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração dos padrões de conservação de energia atuais para aquecedores comerciais (commercial warm air furnaces - CWAFF) no âmbito do Programa de Conservação de Energia para determinados equipamentos industriais incluindo aquecedores comerciais (53 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/964

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento Comercial e fiscal para o álcool e tabaco (Alcohol and Tobacco Tax and Trade Bureau - TTB) do Departamento do Tesouro (Department of the Treasury), propondo Regulamento Técnico que trata do uso de nomes das áreas de viticultura americanas como denominações de origem nos rótulos de vinhos, de modo que os viticultores possam descrever melhor a origem dos seus vinhos e os consumidores possam identificar melhor os vinhos que compram (4 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/965

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), propondo Regulamento Técnico que trata do Programa de Conservação de Energia dos Produtos de Consumo: normas de Conservação de Energia para produtos de consumo, equipamentos industriais e comerciais

além de especificar uma lista de produtos residenciais com base na Política de Conservação e Lei de Energia de 1975 (Energy Policy and Conservation Act - EPCA), (50 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/965/Corr.1

Correção do projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), do Departamento de Energia (Department of Energy - DOE), em relação ao Regulamento Técnico que trata do Programa de Conservação de Energia dos Produtos de Consumo. Este documento corrige a seção de dados e o anúncio de reunião pública publicada no Registro Federal em 9 de Fevereiro de 2015, sobre Padrões de Conservação de Energia para os produtos de consumo, para 23 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/966

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de Normas nacionais para a emissão de poluentes atmosféricos perigosos oriundos de carvão, petróleo, etc. A partir de unidades geradoras de vapor, boilers geradores de vapor, caldeiras aquecidas etc. Com o intuito de corrigir, esclarecer e suprimir determinadas disposições publicadas no Registro Federal de 16 Fevereiro de 2012. (44 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/967

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata da redução dos impactos de veículos a motor na qualidade do ar e da saúde pública, com normas de emissão e de combustíveis para veículos motores considerando o veículo e seu combustível como um sistema integrado, estabelecendo novos padrões de emissões de veículos e redução do teor de enxofre da gasolina a partir de 2017, visando à redução das emissões de gases de escape e por evaporação dos veículos de passageiros, caminhões leves, médios e alguns veículos pesados, além de veículos não rodoviários usados em uma variedade extremamente ampla de aplicações, etc. (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/967/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), com o objetivo de informar algumas emendas envolvendo esclarecimentos e correções em relação ao Regulamento Técnico que trata da redução dos impactos de veículos a motor na qualidade do ar e da saúde pública, com normas de emissão de combustíveis para veículos motores considerando o veículo e seu combustível como um sistema integrado, estabelecendo novos padrões de emissões e redução do teor de enxofre da gasolina a partir de 2017, visando à redução das emissões de gases de escape e por evaporação dos veículos de passageiros, caminhões leves, médios e alguns veículos pesados, além de veículos não rodoviários usados em uma variedade extremamente ampla de aplicações, etc. Além de correções de erros de digitação nas mudanças regulatórias finalizados na regulamentação do Programa de Garantia de Qualidade Voluntário. Esta regra final entra em vigor em 5 de Maio de 2015, sem aviso prévio, a menos que a EPA receba comentários adversos até 6 de Abril de 2015.

FILIPINAS

G/TBT/N/PHL/188

Projeto de documento oficial das Filipinas, emitido pelo Departamento de Agricultura (Department of Agriculture), para Regulamento Filipino que especifica os requisitos para todos os alimentos do tipo "Halal" sobre o uso de subprodutos, modernização de ingredientes e para servir como referência oficial para a produção de alimentos do tipo "Halal" destinados ao comércio local ou para exportação (22 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PHL/189

Projeto de documento oficial das Filipinas, emitido pelo Departamento de Comércio e Indústria (Department of Trade and Industry), propondo Regulamento Filipino que trata da especificação para tintas e vernizes e cancela e substitui a primeira edição PNS 463: 1991 a qual foi tecnicamente revisada (8 páginas, disponíveis em Inglês).

TAIWAN

G/TBT/N/TPKM/164/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos (Food and Drug Administration - FDA), do Ministério de Saúde e Bem Estar (Ministry of Health and Welfare - MOHW), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata da rotulagem nutricional de vitaminas e minerais comprimidos e cápsulas pré-medidos notificadas mediante o documento G/TBT/N/TPKM/164/Add.1 foi promulgado em 23 de Janeiro de 2015, e entrará em vigor a partir de 01 de Janeiro de 2016.

G/TBT/N/TPKM/200

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pelo Escritório de Normalização, Metrologia e Inspeção (The Bureau of Standards, Metrology and Inspection - BSMI), do Ministério da Economia (Ministry of Economic Affairs), propondo o Regulamento Técnico na forma de Edital que trata da inspeção de capacetes de proteção para ciclistas, capacetes de proteção para utilizadores de patins e skates, nos termos do ordenamento para Inspeção de Mercadorias desde 16 de Setembro de 1994 (2 páginas, disponíveis em chinês, tradução em Inglês disponível).

FRANÇA

G/TBT/N/FRA/161

Projeto de documento oficial da França, emitido pelo Ministério da Saúde, Direção-Geral de Saúde, Gabinete MC2 (Ministère de la Santé, Direction générale de la Santé, Bureau MC2), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração do Ordenamento de 15 de Abril de 2010, sobre os detalhes de registro e advertências de saúde nas unidades de embalagem dos produtos do tabaco e da inserção de um símbolo para as mulheres grávidas, transpondo para a legislação nacional o princípio as advertências sanitárias nas embalagens de tabaco, como previsto na Diretiva 2014/40 /EU e, inserindo advertências ao abrigo da Diretiva 2001/37/EC, com referência a Gravidez sem tabaco, criada no site do Instituto Nacional de Educação de Prevenção e Saúde.

HONDURAS

G/TBT/N/HND/86

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Diretoria Geral de Normalização e Proteção do Consumidor (Directorate General of Agro Based Industry) do Ministério do Comércio (Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos SNI 2983: 2014 que devem ser cumpridos pelo café instantâneo produzido ou importado, distribuído e comercializado no país que, especifica prazo, definição, requisitos de qualidade, amostragem, método de ensaio, marcação, embalagens, etc. (sem especificação do número de páginas, disponível em indonésio).

INDONÉSIA

G/TBT/N/IDN/8/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pelo Instituto Nacional de Normalização (Indonesian National Standard - SNI), com objetivo de informar que o Ministério da Energia e Recursos Minerais emitiu o novo Regulamento Número 36/2014 no que diz respeito aos Requisitos Gerais para o Padrão Nacional obrigatório de Instalação Elétrica de 2011 (SNI 0225.2011) e sua alteração (SNI 0225. 2011 / AMD1. 2013). Este regulamento entrou em vigor, na data da sua promulgação. O adendo de notificação abrange Alteração do SNI 04-0225-2000/Amd1.2006 e SNI 04-0225-2000/Amd.1. 2006 para SNI 0225. 2011 e SNI 0225. 2011 / AMD1. 2013 Revogação do Decreto de Ministério da Energia e Recursos Minerais Número 2046K/40/MEM/2001 de 28 de Agosto de 2001 (Associado com a notificação G/TBT/N/IDN/8) e, Revogação do Decreto do Ministério de Energia e Recursos Minerais número 008 Ano 2007, de 9 de Setembro de 2007 (Associado com a notificação G/TBT/N/IDN/8/Add.1).

G/TBT/N/IDN/98

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Direção-Geral da Pecuária e Saúde Veterinária (Directorate General of Livestock and Veterinary Health) do Ministério da Agricultura República da Indonésia (Ministry of Agriculture Republic of Indonesia), propondo Regulamento Técnico (Nº. 139/Permentan/PD.4, de 10 de Dezembro de 2014, Nº. 02/Permentan/PD.4, de 10 de Janeiro de 2015) que abrange os requisitos e procedimentos para a importação e supervisão de carcaça, carne e produtos de carne processada. Esta alteração é necessária a fim de

atender o abastecimento de alimentos, a volatilidade dos preços e condições emergenciais (32 páginas, disponíveis em Indonésio).

JAPÃO

G/TBT/N/JPN/480

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare - MHLW) propondo Regulamento Técnico emergencial que trata da Designação de "Shitei Yakubutsu" (substâncias designadas), com base na cláusula da Lei sobre a proteção da qualidade, eficácia e segurança dos produtos farmacêuticos, dispositivos médicos, produtos para terapia celular e regenerativa, produtos para terapia genética e produtos cosméticos, doravante referido como `Ato` (Lei Nº145 de 1960), (1 página, disponível em Inglês).

G/TBT/N/JPN/481

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare - MHLW), propondo Regulamento Técnico que trata da Designação de Shitei Yakubutsu (substâncias designadas), com base na cláusula da Lei sobre a proteção da qualidade, eficácia e segurança dos produtos farmacêuticos, dispositivos médicos, produtos para terapia celular e regenerativa, produtos para terapia genética e, produtos cosméticos, referido como Ato Lei Nº145 de 1960, a fim de evitar o abuso de substâncias com prováveis efeitos sobre o sistema nervoso central (1 página, disponível em Inglês).

G/TBT/N/JPN/482

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare - MHLW), propondo Regulamento Técnico que trata de alteração parcial dos requisitos mínimos para produtos biológicos, para revisar o padrão da Vacina Influenza HA (1 página, disponível em inglês).

G/TBT/N/JPN/483

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare - MHLW), propondo Regulamento Técnico que trata de alteração parcial dos requisitos mínimos para produtos biológicos, para adicionar um padrão para uma vacina a ser aprovada (1 página, disponível em inglês).

KUWAIT

G/TBT/N/KWT/259

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata de farinha de trigo (*Triticumaestivum* L., *Triticumcompactum* Host, or mixture thereof) e farinha de trigo enriquecida para consumo humano (10 páginas, disponíveis em Inglês e 10 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/KWT/260

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata de padrão geral para sucos de frutas e néctares (27 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/KWT/261

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos que devem ser atendidos por quiabos desidratados para consumo humano (7 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/KWT/262

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos que devem ser atendidos por mel natural preparado para venda e consumo humano direto (14 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/KWT/263

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos que devem ser atendidos por mangas enlatadas, preparadas diretamente para o consumo humano (9 páginas, disponíveis em Inglês e 13 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/KWT/264

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos que devem ser atendidos por manteiga de amendoim preparada diretamente para o consumo humano (7 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/KWT/265

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos e fatores de qualidade para a carne fresca, de búfalo, carne de carneiro, de cabra e carne de camelo. E os padrões descritivos de amostragem, métodos de controle e ensaio, embalagem, transporte e rotulagem (6 páginas, disponíveis em Inglês e 9 páginas, disponíveis em Árabe).

MALÁSIA

G/TBT/N/MYS/53

Projeto de documento oficial da Malásia, emitido pelo Departamento de Transportes Rodoviários, Ministério de Transportes (Road Transport Department, Ministry of Transport Malaysia), propondo alteração do Ordenamento (Road Transport Act 1987) para veículos automotores em relação à montagem e utilização Rules 2011, P.U (A) 409 (15 páginas, disponíveis em malaio e inglês).

G/TBT/N/MYS/54

Projeto de documento oficial da Malásia, emitido pelo Departamento de Transportes Rodoviários, Ministério de Transportes (Road Transport Department, Ministry of Transport Malaysia), propondo alteração do Ordenamento (Road Transport Act 1987, Motor Vehicles) sobre veículos motores em relação à montagem e utilização (Rules 2013, P.U. (A) 96) (11 páginas, disponíveis em malaio e inglês).

G/TBT/N/MYS/55

Projeto de documento oficial da Malásia, emitido pelo Departamento de Transportes Rodoviários, Ministério de Transportes (Road Transport Department, Ministry of Transport Malaysia), propondo alteração do Ordenamento (Road Transport Act 1987) sobre Veículos Rodoviários em relação a Motocicletas (capacete de segurança) (Rules 2012 , P.U. (A) 100) (3 páginas, disponíveis em malaio e inglês).

MÉXICO

G/TBT/N/MEX/268/Add.1/Corr.1

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Economia (Secretaría de Economía), com o objetivo de informar que em 17 de Dezembro de 2014, o Ministério da Economia publicou no Jornal Oficial da Federação (<http://www.dof.gob.mx>), as respostas aos comentários recebidos sobre o Projeto de Regulamento PROY-NOM 193-SCFI-2013, que trata de especificações e métodos de ensaio para cremes e misturas (para creme), previamente publicado em, 24 de Dezembro de 2013.

G/TBT/N/MEX/268/Add.2/Corr.1

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Economia (Secretaría de Economía), com o objetivo de informar que o Ministério da Economia publicou no Jornal Oficial da Federação, em 05 de Janeiro de 2015, o Regulamento NOM-193-SCFI-2014 sobre as designações, especificações, informações comerciais e métodos de ensaio para cremes e misturas para o preparo de cremes, tendo considerado os comentários recebidos,

realizado as modificações acatadas e publicado uma versão final que entrará em vigor em 60 dias corridos, contados a partir da data de sua publicação no Jornal Oficial da Federação.

G/TBT/N/MEX/283

Projeto de documento oficial do México, emitido pelo Ministério da Economia (Secretaría de Economía), propondo Regulamento Técnico PROY-NOM-194-SCFI-2014 que define as características básicas de segurança que devem ser incorporadas aos novos veículos com peso bruto não superior a 3.857 kg vendidos no território do México, bem como as especificações a serem cumpridas por estes dispositivos (14 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/MEX/284

Projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretariada Saúde (Secretaría de Salud), propondo Regulamento Técnico PROY-NOM-073-SSA1-2014, que trata da estabilidade de drogas, medicamentos e remédios à base de plantas (21 páginas, disponível em espanhol).

OMÃ

G/TBT/N/OMN/197

Projeto de documento oficial do Omã emitido pela Direção Geral das Especificações e Medidas (Directorate General for Specifications & Measurements) do Ministério do Comércio e Indústria (Ministry of Commerce & Industry), propondo Regulamento Técnico que trata da regulamentação da comercialização dos produtos designados para bebês e crianças pequenas (10 páginas, disponíveis apenas em árabe).

QUÊNIA

G/TBT/N/KEN/443

Projeto de documento oficial do Quênia, emitido pelo Serviço de Normalização do Quênia (Kenya Bureau of Standards - KEBS), propondo Regulamento Técnico DKS 1515, que especifica os requisitos ambientais e inclui um programa de inspeção para os veículos rodoviários (Código de Boas Práticas) (32 páginas disponíveis em inglês).

REPÚBLICA TCHECA

G/TBT/N/CZE/163/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para dispositivos de medição específicos, incluindo os métodos de ensaio para a homologação de dispositivos de medição específicos, tais como dispositivos para medir o volume do fluxo de gás usado para aquecimento, destinado ao uso em zonas residenciais, comerciais e indústrias leves e, previamente notificado como G/TBT/N/CZE/163, foi aprovado em 21 de Janeiro de 2014, e publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/164/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para dispositivos de medição específicos, incluindo os métodos de ensaio para verificar os instrumentos particulares, tais como medidores e sistemas de medição de fluxo de gás liquefeito previamente notificado como G/TBT/N/CZE/164, foi aprovada em 21 de Janeiro de 2014, e, publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/165/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para dispositivos de medição específicos, incluindo os métodos de ensaio para a verificação dos aparelhos de medição específicos, tais como dispositivos e sistemas de medição do fluxo de outros líquidos além da água ou gases liquefeitos (fuel dispensers / bomba de combustível) previamente notificados como G/TBT/N/CZE/165, foi aprovado em 21 de Janeiro de 2014 e, publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/166/Add.1

Projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para dispositivos de medição específicos, incluindo os métodos de ensaio para a verificação de instrumentos de medição específicos, tais como frasco de laboratório, calibrado para conter um volume preciso balão volumétrico (graduated flasks), buretas (burettes) e pipetas (pipettes), utilizados para a medição de volume previamente notificado como G/TBT/N/CZE/166 foi aprovado em, 16 de Janeiro de 2014, e publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/167/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para instrumentos de medição de gás (conversion devices), incluindo métodos de ensaio, para a verificação dos dispositivos de conversão de volume de gás destinados à utilização em áreas residenciais, comerciais e ambientes da indústria leve, previamente notificado como G/TBT/N/CZE/167, foi aprovado em 28 de Abril de 2014, e publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/168/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata dos requisitos técnicos e metrológicos para instrumentos de medição, incluindo métodos de ensaio para validar os dispositivos de medição, previamente notificado como G/TBT/N/CZE/168, foi aprovado em 28 de Abril de 2014, e publicado no Jornal Oficial.

G/TBT/N/CZE/169/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico que trata da especificação das exigências metrológicas e técnicas para instrumentos de medição específicos do tipo máquinas para medir a área de superfície de couro (Machines for measuring the surface area of leather - HS 903180), incluindo métodos de ensaio, previamente notificado como G/TBT/N/CZE/169, foi aprovado em 28 de Abril de 2014, e publicado no Jornal Oficial.

SRI LANKA

G/TBT/N/LKA/33/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Sri Lanka, emitido pelo Instituto de Normalização do Sri Lanka (Sri Lanka Standards Institution), com o objetivo de informar a alteração da Gazeta onde foi publicado o Regulamento Técnico que trata da revisão da lista de itens sujeitos ao controle de qualidade para importação, com a inclusão de 23 itens, perfazendo um total de 123 itens, devendo ser alterada pela informação sobre a publicação na Gazeta Nº 1844/49 de 8 de Janeiro de 2014, pela publicação na Gazeta Extraordinária Nº. 1892/34 - de 10 de Dezembro de 2014.

TAILÂNDIA

G/TBT/N/THA/447

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Departamento de Comércio Exterior (Department of Foreign Trade) do Ministério do Comércio (Ministry of Commerce), propondo Regulamento Técnico BE 2557 2014 que trata da exigência de licença para importação para utilização de compostos voláteis do tipo "Alkyl Nitrate" na Tailândia (2 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/448

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Departamento de Comércio Exterior (Department of Foreign Trade) do Ministério do Comércio (Ministry of Commerce), propondo Regulamento Técnico BE 2557 2014 que trata da exigência de licença para importação para utilização de Máquinas de Impressão e copiadora colorida (Intaglio Printing Machinery and Color Copier Machines) no Reino da Tailândia (1 página, disponível em tailandês).

TURQUIA

G/TBT/N/TUR/59

Projeto de documento oficial da Turquia, emitido pelo Ministério da Alimentação, Agricultura e Pecuária (Ministry of Food, Agriculture and Livestock), propondo Regulamento Técnico que trata de orientações sobre a farmacovigilância abrangendo as responsabilidades das partes envolvidas para estabelecer e administrar um sistema adequado para avaliar as informações sobre as suspeitas de reações adversas relacionadas com os medicamentos veterinários (50 páginas, disponíveis em turco).

UCRÂNIA

G/TBT/N/UKR/99

Projeto de documento oficial da Ucrânia, emitido pelo Ministério do Desenvolvimento Económico e Comércio (Ministry of Economic Development and Trade of Ukraine), propondo Regulamento Técnico que define requisitos para garrafas utilizadas como recipientes de medida, com base na Diretiva 75/107/EEC do Conselho, de 19 de Dezembro de 1974 (14 páginas, disponíveis em ucraniano).

UGANDA

G/TBT/N/UGA/453/Corr.1

Correção do projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), com o objetivo de informar que no Regulamento Técnico (FDUS EAS 153:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água potável embalada para o consumo direto notificado como G/TBT/N/UGA/453, o item 8 seja lido como: 8. Documentos relevantes. 1. Orientações para a Qualidade da Água Potável, Quarta edição de 2011, WHO. 2. Norma Codex 108 adotada em 1981, alterada em 2011, norma do Codex para água mineral natural.

G/TBT/N/UGA/454/Corr.1

Correção do projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), com o objetivo de informar que no Regulamento Técnico (FDUS EAS 13:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água mineral natural embalada oferecida para o consumo humano notificado como G/TBT/N/UGA/454, o item 8 seja lido como: 8. Documentos relevantes. 1.

Orientações para a Qualidade da Água Potável, Quarta edição de 2011, WHO. 2. Norma Codex 108 adotada em 1981, alterada em 2011, norma do Codex para água mineral natural.

G/TBT/N/UGA/455/Corr.1

Correção do projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), com o objetivo de informar que no Regulamento Técnico (FDUS EAS 12:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água potável (água potável tratada e água potável natural) notificado como G/TBT/N/UGA/455, o item 8 seja lido como: 8. Documentos relevantes. 1. Orientações para a Qualidade da Água Potável, Quarta edição de 2011, WHO. 2. Código de Práticas de Higiene para água potável engarrafadas/embalados (Águas Minerais Naturais/Diferentes) CAC / RCP 48-2001.

G/TBT/N/UGA/456

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS 1534:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para licor (12 páginas, disponíveis em inglês).

UNIÃO EUROPEIA

G/TBT/N/EU/266

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que altera o anexo XVII do Regulamento (EC) N.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias químicas (REACH), relativas ao teor do benzeno no gás natural (3 páginas + Anexo 3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/267

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que altera o Anexo I do Regulamento (EC) N.º 850/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho sobre Poluentes Orgânicos Persistentes no caso do anexo I (5 páginas + Anexo de 1 página, em Inglês).

VIETNÃ

G/TBT/N/VNM/56

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade - MOIT), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos técnicos, métodos de ensaio e gerências de qualidade para explosivos TNP-1, utilizados em minas a céu aberto (11 páginas, disponíveis em Vietnamita).

G/TBT/N/VNM/57

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade - MOIT), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos técnicos, métodos de ensaio e gerências de qualidade para primer (revestimento preparatório) (11 páginas, disponíveis em vietnamita).

G/TBT/N/VNM/58

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade - MOIT), propondo Regulamento Técnico que especifica os requisitos técnicos, métodos de ensaio e ingredientes para explosivos em emulsão (11 páginas, disponíveis em Vietnamita).