



#### MERCOSUL/SGT Nº 3/CBUI/ATA Nº 04/21

# LXXVIII REUNIÃO ORDINÁRIA DO SUBGRUPO DE TRABALHO Nº 3 "REGULAMENTOS TÉCNICOS E AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE" / COMISSÃO DE BICICLETAS DE USO INFANTIL

No exercício da Presidência *Pro Tempore* do Brasil (PPTB), nos dias 17, 18 e 19 de novembro de 2021, se realizou por meio do sistema de videoconferência, conforme se estabelece na Resolução GMC N° 19/12 "Reuniões pelo sistema de videoconferência", durante a LXXVIII Reunião Ordinária do SGT N° 3 Regulamentos Técnicos e Avaliação da Conformidade", a Reunião da Comissão de Bicicletas de Uso Infantil, com a participação das delegações da Argentina, do Brasil, do Paraguai e do Uruguai.

A Lista de Participantes consta como Agregado I.

A Agenda da Reunião consta como Agregado II.

Durante a reunião, foram tratados os seguintes temas:

# 1. INSTRUÇÕES DOS COORDENADORES NACIONAIS

A Comissão de Bicicletas tomou conhecimento das instruções dos Coordenadores Nacionais.

# 2. REVISÃO DA RESOLUÇÃO GMC N° 45/03 "REGULAMENTO TÉCNICO MERCOSUL SOBRE SEGURANÇA DE BICICLETAS DE USO INFANTIL"

As delegações trocaram informações e deram continuidade à revisão da Resolução GMC N° 45/03 "Regulamento Técnico MERCOSUL sobre Segurança de Bicicletas de Uso Infantil" (Agregado III).

O andamento da revisão considerou os seguintes pontos:

#### A) GENERALIDADES

 Foi continuado o estudo do "Guia para Elaboração de Regulamentos Técnicos MERCOSUL e Procedimentos MERCOSUL de Avaliação da Conformidade", aprovado pela Resolução MERCOSUL Nº 30/21. A partir deste estudo, foram feitas atualizações no Projeto do Regulamento Técnico MERCOSUL para Segurança de Bicicletas de Uso Infantil.

- Foi iniciada a troca de informações referentes às práticas atuais de cada Estado Parte, relativas à certificação de bicicletas infantis. Foi realizada apresentação e discussão do procedimento de certificação de bicicletas infantis no Uruguai (pelo UNIT – Instituto Uruguaio de Normas Técnicas) e no Brasil (pelo ICEPEX – Instituto de Certificação para Excelência na Conformidade). Cada Estado Parte continuará com as apresentações sobre o tema nas próximas reuniões.
- As delegações do Brasil e do Uruguai resolveram adotar o sistema de frenagem na definição de familia de bicicletas de uso infantil. As delegações da Argentina e do Paraguai solicitaram estudar melhor o tema para discutir na próxima reunião.
- Foi apresentado um relato sobre o andamento dos trabalhos da Associação MERCOSUL de Normalização (AMN), relativos ao projeto de revisão da Norma MERCOSUL NM 301.
- Foi modificado o sistema de numeração do Projeto de RTM.

### B) ARTIGOS

 Tendo em vista o estabelecido no Guia MERCOSUL Nº 30/21, foi alterada a redação de todos os artigos da Resolução.

# C) ANEXO

- Foram agregadas no item 5 "Documentos de Referência" a Resolução MERCOSUL Nº 30/21, aprovada em 18/11/21, e a Resolução MERCOSUL Nº 31/21 aprovada em 18/11/21, em ambos os idiomas.
- Foi criado o item 6 "Requisitos Técnicos de Segurança", em ambos os idiomas, em atendimento ao estabelecido na Resolução MERCOSUL Nº 30/21.
- Foi transferida a definição de família do subitem 3.2 do item 3 –
  "Definições", para o atual Anexo V do RTM "Procedimento de Certificação", por se tratar de definição relacionada à certificação.

# D) ANEXO III

Foi transferido todo o conteúdo do Anexo III para o item 6 –
 "Requisitos Técnicos de Segurança" do RTM.

### 3. GRAU DE AVANÇO

O grau de avanço consta no **Agregado IV**.

# 4. AGENDA DA PRÓXIMA REUNIÃO

A Agenda da próxima reunião consta no Agregado V.

#### LISTA DE ANEXOS

Os Agregados que fazem parte da Ata são os seguintes:

Agregado I Lista de Participantes Agregado II Agenda e Cronograma

Documento de trabalho - Revisão do Projeto de Resolução Agregado III

Nº 45/03 "Regulamento Técnico MERCOSUL sobre

Segurança de Bicicletas de Uso Infantil"

Agregado IV Grau de Avanço

Agregado V Agenda da Próxima Reunião

Pela delegação da Argentina Fernando Basteiro

Pela delegação do Brasil Millene Cleto da Fonseca

Pela delegação do Paraguai

Pela delegação do Uruguai Lucia Francia Diego Campomar