

## **ATA CPA 11/2021**

### **COMISSÃO PERMANENTE DE ACESSIBILIDADE – CPA**

Reunião de 07/04/2021 – início: 14h / término: 16:00h.

Local: Vídeo Conferência – Google Meet

#### **PARTICIPANTES:**

Silvana Serafino Cambiaghi/CAU/Presidente CPA ; Sirlei Huler/SMPED/Secretária Executiva CPA; Adile Maria Delfino Manfredini/OAB; Alexandra Aguiar Pedro/SEHAB; Aumir de Andrade/SIURB; Claudio Campos/SMSUB; Clayton Erik Teixeira/SMUL ; Cristina Tokie Sannomiya Laiza/SP; Eduardo Flores Auge/SMPED; Edson Ribeiro/SMJ; Elisa Prado de Assis/IAB; Gerisvaldo Ferreira da Silva/CRECI-SP ; Glauce Teixeira /CMPD ; Guilherme Iseri de Brito/SVMA ; Laercio Sant’Anna/PRODAM; Kaisa Isabel da Silva Santos/IAB; Letícia Yoshimoto Simionato/SGM/SEG; Mario Sergio Stefano/SMADS; Matheus Sabadin Bueno/SPOBRAS; Moira de Castro Vasconcellos/FECOMÉRCIO; Olavo de Almeida Soares /GCMI; Oswaldo Rafael Fantini/SMPED; Patrícia Bittencourt/SECOVI/SP; Silverlei Silvestre Vieira/Laramara; Vera Cerqueira Alves Barbosa Galvão Bueno/SMC;

**Faltas justificadas:** Rosemeiry Leite da Silva/CET; Telma Micheletto/CET; Priscila Fernandes Libonati/SMPED; João Carlos da Silva/SMPED

**Convidados:** Nádia Lopes/Arquiteta; Robson dos Santos/Arquiteto; Vania Sacarrão ; Levi Dos Santos Oliveira.

#### **ASSUNTOS TRATADOS:**

##### **SEI 6065.2020/0000393-0 – Continuidade dos assuntos tratados na ATA 04/CPA/2020**

Apresentada a resposta da SPTRANS em relação ao interesse da CPA no acompanhamento da definição de linhas, cujos veículos não sejam os de modelo com piso baixo. A Comissão deliberou por reapresentar o presente processo em futura reunião, para a qual sejam convidados representantes da SPTRANS.

#### **OUTROS ASSUNTOS:**

Por determinação da presidente da CPA, Silvana Serafino Cambiaghi, foi feita a leitura do documento inserido no site da ABNT em 06/04/2021, referente à Consulta Pública da ABNT NBR 16537 MAR 2021 - PROJETO DE EMENDA 1 - Acessibilidade — Sinalização tátil no piso — Diretrizes para elaboração de projetos e instalação.

**Encerrada a reunião.**