



PROCESSO	-
INTERESSADO	CD-CAU/SP
ASSUNTO	Pauta da 9ª Reunião Plenária Ordinária de 2021 do CAU/SP
DELIBERAÇÃO Nº 045/2021 – CD – CAU/SP	

Aprova a pauta da 9ª Reunião Plenária Ordinária de 2021 do CAU/SP.

O Conselho Diretor do CAU/SP – CD-CAU/SP, reunido ordinariamente na sede do CAU/SP e virtualmente pela plataforma do Microsoft Teams, nos termos do Despacho PRES-CAUSP nº 001/2021, no uso das competências que lhe conferem os artigos 157 a 159, do Regimento Interno do CAU/SP, após análise do assunto em epígrafe, e

Considerando a proposta de Pauta da Presidência para a 9ª Reunião Plenária Ordinária de 2021 do CAU/SP, a ser realizada no dia 30 de setembro de 2021;

Considerando o artigo 159, inciso III, do Regimento Interno do CAU/SP, que versa sobre a competência do Conselho Diretor aprovar a Pauta para as reuniões plenárias.

**DELIBERA:**

- 1 – Aprovar a pauta da 9ª Reunião Plenária Ordinária de 2021 do CAU/SP, a ser realizada no dia 30 de setembro de 2021, das 14h às 19h:
  - I. Despacho nº 007/2021 da Presidente *ad referendum* do Plenário do CAU/SP que aprovou, *ad referendum* do Plenário do CAU/SP, a Aprovação do Relatório de Gestão Integrado (RGI) do CAU/SP - 2020 com ajustes. (Origem: PRES-CAUSP).
  - II. Relatório de pedido de vista – conselheiro relator José Roberto Geraldine Junior: Reestruturação dos cargos de gerência do organograma do CAU/SP (Origem: CD-CAU/SP).
  - III. Processo Administrativo Disciplinar nº 001/2019 - nomeação de conselheiro defensor dativo (Origem: Comissão Processante PAD nº 001/20219).
  - IV. Manual de Representação do CAU/SP (Origem: COA-CAU/SP; CPFi-CAU/SP; CD-CAU/SP)
- 2 – Encaminhar esta deliberação à Presidência do CAU/SP, para encaminhamentos cabíveis.

Com **07 votos favoráveis** das conselheiras Poliana Risso Silva Ueda, Camila Moreno de Camargo, Ana Lucia Ceravolo, Fernanda Menegari Querido, Angela Golin, Leda Maria Lamanna Ferraz Rosa Van Bodegraven e Renata Alves Sunega.

São Paulo - SP, 20 de setembro de 2021.

**CATHERINE OTONDO**

Presidente do CAU/SP