



## DELIBERAÇÃO DO CONSELHO DIRETOR CAU/GO nº 88, de 23/11/2023.

*Aprova a pauta da 145ª Reunião Plenária Ordinária,  
de 23 de novembro de 2023.*

O Conselho Diretor do Conselho de Arquitetura e Urbanismo de Goiás – CAU/GO, reunido ordinariamente no dia 23 de novembro de 2023, na sede do CAU/GO, de forma presencial, no uso da competência que lhe confere o inciso III, do artigo 154, do Regimento Interno, aprovado pela Deliberação Plenária nº 94, de 28 de junho de 2018.

### DELIBERA:

**Art. 1º.** Aprovar a pauta da 145ª Reunião Plenária Ordinária, de 23 de novembro de 2023, que segue o disposto no artigo 45, do Regimento Interno do CAU/GO, cujas matérias integrantes da Ordem do Dia são: Aprovação da pauta; Aprovação da súmula da reunião anterior; Relato das comissões: III.1) CAF – Prestação de contas de outubro/2023 e; Aprovação do Plano de Ação do CAU/GO para 2024; III.2) CED – Processos ético-disciplinares (julgamento de recurso); III.3) CEEFP; III.4) CPUA; Relatos da Presidência; Relatos do Conselheiro Federal; Relatos da Gerência Geral – Conferência Nacional de Arquitetura e Urbanismo; Assuntos gerais e extra-pauta.

**Art. 2º.** Esta deliberação entra em vigor nesta data.



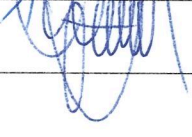
Documento aprovado na 89ª Reunião Ordinária Presencial do Conselho Diretor de  
23/11/2023.

**Fernando Camargo-Chapadeiro**  
–Presidente do CAU/GO–



## 88ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CAU/GO

### Folha de Votação

Conselheiro(a)	Assinatura	Voto (Favorável / Contra / Abstenção)
FERNANDO CAMARGO CHAPADEIRO		FAVORÁVEL
ANDREY AMADOR MACHADO		FAVORÁVEL
GIOVANA PEREIRA DOS SANTOS		FAVORÁVEL

### Histórico da Votação

Sessão nº: 88

Data: 23/11/2023

Matéria em Votação: Pauta da 145ª Reunião Plenária Ordinária, de 23/11/2023.

Resultado da Votação: ( ) Sim ( ) Não ( ) Abstenções ( ) Ausências ( ) Total

Ocorrências:

Secretário da Sessão: Guilherme Vieira Cipriano Presidente da Sessão: Fernando Camargo Chapadeiro



Fernando Camargo Chapadeiro  
-Presidente do CAU/GO-