**Comissão de Planejamento, Administração e Finança do CAU/MT**

PROCESSO:

INTERESSADO: Presidência do CAU/MT

ASSUNTO: Aprovação do Novo Layout

**DELIBERAÇÃO Nº 105/2017 – CAF-CAU/MT**

A **Comissão de Planejamento, Administração e Finança do CAU/MT**- (CAF-CAU/MT), reunida ordinariamente em Cuiabá-MT, na sede do CAU/MT, no dia 12 de setembro de 2017, no uso das competências que lhe conferem o Art. 42 do Regimento Interno do CAU/MT, após análise do assunto em epígrafe;

Considerando a proposta de adequação do Layout da sede do CAU/MT;

**DELIBEROU:**

1. A Comissão aprova a proposta de adequação do Layout da Sede do CAU/MT e envio para o encaminhamento do orçamento;
2. Encaminhar a referida proposta para apreciação da Presidência do CAU/MT e encaminhamento ao Plenário.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CONSELHEIROS (AS)** | **VOTOS** | | |
| **A FAVOR** | **CONTRA** | **ABSTENÇÃO** |
| Carlos Alberto Oseko Junior | **X** |  |  |
| Eduardo Cairo Chiletto | **X** |  |  |
| Eliane de Campos Gomes | **X** |  |  |
| Ana Paula Bonadio | **X** |  |  |

**VOTO DE DESEMPATE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Coordenador Adjunto**  Altair Medeiros | **VOTO** | | | **ASSINATURA** |
| **A FAVOR** | **CONTRA** |  |  |
|  |  |  |

**Justificativas de Voto:**

|  |
| --- |
|  |

Cuiabá - MT, 12 de setembro de 2017.

**ALTAIR MEDEIROS \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Conselheiro Titular

**ANA PAULA BONADIO\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Conselheira Suplente

**EDUARDO CAIRO CHILETTO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Conselheiro Titular

**ELIANE DE CAMPOS GOMES\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Conselheira Titular

**CARLOS ALBERTO OSEKO JUNIOR** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Conselheiro Titular