



COMISSÃO DE PLANEJAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - CPAFi.

Ata da décima primeira reunião Ordinária da Comissão Planejamento, Administração e Finanças do Conselho de Arquitetura Urbanismo do Tocantins, realizada em 09 de dezembro de 2019, na sede do CAU/TO, em Palmas – TO.

Aos nove dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezenove, as 13h:30min, na sede do CAU/TO, situado na Quadra 103 Sul, Rua SO-05, Lote 12, Salas 04 e 05, na cidade de Palmas, no Estado do Tocantins, reuniu-se a Planejamento e Finanças, em reunião ordinária, com a presença dos conselheiros estaduais, arquitetos e urbanistas, Flávio Dalla Costa - CAU nº A40888-3, coordenador, Auri Everton de Abrahão Feres - CAU nº A51529-9, coordenador adjunto e Lucio Milhomem Cavalcante Pinto - CAU nº A33571-1. Presente também, o assessor jurídico Andrelson Pinheiro Portilho Rodrigues. O coordenador da Comissão abriu a reunião dando boas vindas a todos os presentes, facultando a inclusão de item de pauta. Nada havendo de inclusão, solicitou a leitura da ata da sessão anterior, que foi devidamente aprovada e assinada por todos presentes. Na pauta:

1

Protocolo nº: 1009178/2019

Interessada: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Assunto: Isenção de Anuidades Permanentes

Relatoria: Auri Everton de Abrahão Feres

Resultado: Retirado da pauta, a pedido do relator

2

Protocolo nº: 1009160/2019

Interessada: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Assunto: Isenção de Anuidade- exercício de 2019

Relatoria: Auri Everton de Abrahão Feres

Resultado: Retirado da pauta, a pedido do relator

3

Protocolo nº: 745268/2018

Interessada: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Assunto: Isenção de Anuidades

Relatoria: Lucio Milhomem Cavalcante Pinto

Resultado: INDEFERIDO

Ato: Deliberação CPAFi/CAU/TO nº 22/2019

Não havendo nada mais a ser tratado, as 14h00min foi declarada encerrada a reunião da CPAFi. Para constar, eu, Andrelson Pinheiro Portilho Rodrigues, assessor jurídico do CAU/TO, lavrei a presente Ata que assinada por todos integrantes da comissão, presentes à reunião.