



PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700.
CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP

MOÇÃO Nº /2018

REQUEIRO, nos termos regimentais, após ouvida a Douta Casa, ao Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal, que seja consignado em ata uma **MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES** ao Grupo Chapa 2 – ASPMI, por sua eleição para a diretoria executiva da Associação dos Servidores Públicos Municipais de Indaiatuba, gestão 2018/2022.

JUSTIFICATIVA

Venho através desta, parabenizar o GRUPO CHAPA 2 – ASPMI, por sua eleição para a diretoria executiva da Associação dos Servidores Públicos Municipais de Indaiatuba, gestão 2018/2022.

A diretoria executiva será formada pelos seguintes membros:

NOME	FUNÇÃO
Luiz Carlos Zanetti	Presidente
Bernadete Aparecida Batista	Vice-presidente
Rogério Giora Pereira	Tesoureiro
César Franco de Lima	Secretário Geral
Claudemir Mendes Rodrigues	Primeiro tesoureiro
Luis Eduardo da Silva Alves	Primeiro secretario

O grupo de apoio, contará com os seguintes membros como diretores de departamento:

- **Cultura e Educação ambiental**
José Eduardo Rodrigues, Adão Alves dos Santos e Valdir Carvalho dos Santos
- **Obras e infraestrutura**
João Binelli, Edmilson Natalino Conceição e João Luís Barqueta Pena
- **Comunicação**
Alex Jegorow, Eliandro Figueira e Marcio José dos Santos



CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PROT-CMI 689/2018
06/04/2018 - 11:54
MOC 69/2018

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700.
CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP

- **Administração**
Adevaldo Rodrigues dos Santos
- **Segurança**
Dirlei Francisco da Rocha
- **Patrimônio**
Deosdedit Beloto
- **Tecnologia da informática**
Eduardo Vieira Almeida e Waldemar Batista Junior
- **Esportes**
Cristina Aparecida de Toledo e Deusdet Rodrigues da Costa
- **Social e eventos**
José Ovídio Bighetti e Carla Maria Rodrigues

Do deliberado, dê-se ciência aos membros da CHAPA 2- ASPMI.

Local de entrega: **Rua Humaitá, 1167 – Centro – Indaiatuba/SP**

Sala das Sessões, aos 03 de abril de 2018.

EDVALDO BERTIPAGLIA
Vereador