



# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

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

## **REQUERIMENTO \_\_\_\_ / 2021**

**REQUEIRO**, nos termos regimentais, após ouvida a Douta Casa, ao Exmo. Prefeito Municipal, informações sobre os atos administrativos referentes aos Loteamentos Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III, Terras de Itaiaci e Recantos dos Pássaros.

As informações necessárias são:

1. Qual a natureza jurídica dos parcelamentos do solo urbano executados nos Loteamentos Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III, Terras de Itaiaci e Recantos dos Pássaros?
2. Quais os atos administrativos aprovaram os planos de arruamento e loteamento denominados Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III, Terras de Itaiaci e Recantos dos Pássaros? Favor encaminhar a cópia dos planos de arruamento e loteamento, e dos atos administrativos emitidos pela Municipalidade para aprovação dos loteamentos.
3. Quais os atos administrativos autorizam o controle de acesso aos Loteamentos Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III, Terras de Itaiaci e Recantos dos Pássaros? Favor encaminhar a cópia dos atos administrativos autorizativos.
4. Quais atos administrativos permitiram o uso de áreas de lazer situadas nos Loteamentos Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III, Terras de Itaiaci e Recantos dos Pássaros? Favor encaminhar a cópia dos atos administrativos com a delimitação das áreas públicas, bem como informar a razão social e o respectivo CNPJ dos permissionários.
5. Quais atos administrativos permitiram a construção de portaria de controle de acesso aos loteamentos nas nesgas de terra delimitadas pela Alameda das Caviúnas, Estrada José Boldrini e Alameda dos Jacarandás, em sua confrontação com as quadras S e D, no Loteamento Colinas do Mosteiro de Itaiaci Gleba III? Favor encaminhar a cópia da licença para construir e demais atos administrativos expedidos pelo Poder Executivo Municipal.

Sala das Sessões, 15 de setembro de 2021.

**Ricardo Longatti França  
Vereador**