# RESUMO –

## MVC – Model-View-Controller

Arquitetura de software que delimita uma separação clara entre o que o usuário vê (View) com o que faz o software funcionar (Model), utilizando de outros arquivos (Controller) para fazer a ponte entre eles.

## Variáveis – “palavra\_palavra”

Elas seguem o padrão de utilizar apenas letras minúsculas sem acento, e em caso de duas ou mais palavras, utilizar de “\_” para separar as palavras. Segue o exemplo:

“name\_user”.

“password\_user”

“name\_category”

“icon\_comunity”

## Funções – “palavraVerbo”

Elas seguem o padrão de utilizar letra minúsculas na primeira palavra e na segunda que deve ser um verbo Letra maiúscula na primeira letra, sem acento. Segue o exemplo:

“userRegister”

“userOpenProfile”

“categoryCreate”

“categoryClick”

## Classes – “PalavraPalavra”

Elas seguem o padrão de utilizar maiúscula na primeira letra de cada palavra. Segue o exemplo:

“UserModel”

“CategoryModel”

“ComunityController”

“PlaceModel”

**SUMÁRIO**

[RESUMO – 1](#_Toc174301262)

[Variáveis – “palavra\_palavra” 1](#_Toc174301263)

[Funções – “palavraVerbo” 1](#_Toc174301264)

[Classes – “PalavraPalavra” 1](#_Toc174301265)

[1. API – 2](#_Toc174301266)

[1.1. Variáveis – 2](#_Toc174301267)

[1.2. Funções – 3](#_Toc174301268)

[1.3. Classes – 4](#_Toc174301269)

# 

# 1. API –

## 1.1. Variáveis –

## 1.2. Funções –

## 1.3. Classes –