



# QRPLANT

## Manual do Usuário do Sistema



Agosto, 2019.

# Apresentação

## Sobre a empresa

A **QRPLANT** nasceu com o intuito de fornecer conhecimento útil sobre as árvores plantadas no Instituto Federal de Brasília à população que frequenta o Campus Brasília. Com um QR Code que redireciona para dados sobre a planta, o usuário basta escanear o QR para obter tais informações.

## Localização

Localizada em Brasília DF atende exclusivamente o campus Brasília do IFB.

# Sumário

<b>1 SOBRE O SISTEMA E ESTA DOCUMENTAÇÃO .....</b>	<b>1</b>
1.1 Sobre o sistema .....	1
1.2 Sobre o uso e distribuição do software .....	1
1.3 Sobre este manual .....	1
<b>2 CONHECENDO O SISTEMA .....</b>	<b>1</b>
2.1 Acesso ao Sistema .....	1

## 1 SOBRE O SISTEMA E ESTA DOCUMENTAÇÃO

O QRPLANT é um sistema simples que possibilita ao usuário saber informações de uma árvore como: Frutífera ou não, período que dá frutas, tempo que foi plantada, família... tudo isso na palma da mão usando o celular e um sistema de escanear QR Codes, esse que vai redirecionar até tais informações de modo offline.



**Figura 1.** Apresentando a tela inicial de scanner do QR Code

**Figura 2.** Apresentando a tela com informações da árvore que é exibida após ler o código

### 1.1 Sobre o sistema

Simple e offline. Construído com linguagens como java e JavaScript vai ajudar a manter quem visita o local informado sobre se é possível comer uma fruta direto do pé naquele momento até a idade aproximada da planta.

### 1.2 Sobre o uso e distribuição do software

Distribuído de forma gratuita para todos que visitem o local e possuam um celular.

## 2 CONHECENDO O SISTEMA

Nesta seção, iremos apresentar como acessar o sistema e como funcionam os botões, listas, filtros de busca e seleção nas páginas do sistema.

### 2.1 Acesso ao sistema

**EM DESENVOLVIMENTO**