



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

ENGENHARIA E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

**ELIAS CARNEIRO
MATTEUS COLINS
RAYANNE OLIVEIRA
REGIVALDO CARVALHO**

Manual do usuário

**São Luís
2019**

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	3
2	DESENVOLVIMENTO	4
2.1	Descrição dos usuário do sistema	4
3	DESCRIÇÃO DE TELAS DO SISTEMA DE PORTARIA	5

1 INTRODUÇÃO

Muitos condomínios, ainda hoje, não têm um sistema de controle de acesso instalado e muitos dos condomínios se utilizam de interfone, para poder permitir a entrada de visitantes em condomínio ou mesmo papel para anotar os nome de quem pode entrar. Infelizmente nem todos os moradores estão em casa para dar autorização de entrada, e o papel não é muito confiável. Outro problema recorrente é o acesso de veículos no condomínio de visitantes e moradores, muitas vezes o morador tem uma vaga disponível para receber visitas mas o condomínio não autoriza a entrada por não ter um sistema confiável de controle de acesso.

2 DESENVOLVIMENTO



2.1 Descrição dos usuário do sistema

Os usuário a serem destacados no sistema de portaria e suas ações no sistema:

- Porteiro: Permitir Acesso ;
- Síndico: Cadastro de moradores, cadastrar placa de carro, definir validade do acesso, cadastrar visitante, agendar acesso de visitante, verificar cadastro, verificar permissão de acesso;
- Morador :Agendar acesso de visitante;
- Visitante: Solicitar Acesso.

3 DESCRIÇÃO DE TELAS DO SISTEMA DE PORTARIA

Figura 1 – Tela inicial da aplicação



Fonte: Os Autores (2019)

Tela inicial da aplicação, contém o menu que dá acesso ao login, para que usuários possam utilizar a aplicação. Após o clique no botão de login o usuário será redirecionado para a tela de login.

Figura 2 – Tela de login da aplicação



Fonte: Os Autores (2019)

Tela do Login da aplicação

Tela de login, contém os campos cpf, senha do usuário, o nome da função podendo ser porteiro, síndico ou o morador, após terá um botão de fazer login. Para ser direcionado para as páginas conforme o perfil do usuário(porteiro,morador,síndico) na figura 2.

Tela do funcionário

Na figura 3 contém as opções de fazer o cadastro, que será para cadastrar(morador, funcionário e visitante), segundo botão é o de cadastrar agendamento das visitas dos visitantes no condomínio, terceiro botão descarta-se a visualização de todos os agendamentos já cadastrados no sistema.

Figura 3 – Tela funcionário



Fonte: Os Autores (2019)

Tela de cadastro de agendamento

Na figura 3 o cadastro de agendamento é feito pela colocação do campo do dia, seguindo pelo campo das horas e o nome do visitante para assim, identificar os visitantes.

Figura 4 – Tela de cadastro de agendamento

15:32 192.168.0.20:8000 3

CONDOMINIO

Dia

Hora

Selecione Visitante

SALVAR AGENDAMENTO

Fonte: Os Autores (2019)

Tela de visualizar permissão

Na figura 5, irá se visualizar todos os agendamentos já feitos pelo síndico. Contendo a data da visita, junto com o cpf do visitante, apartamento e bloco do morador e o último campo sendo o nome dos visitantes.

Figura 5 – Tela de visualizar permissão

21:17 192.168.0.20:8000 2

CONDOMINIO

Data	CPF	Bloco	Ap
19/07/19	123987465	7	20

21:17 192.168.0.20:8000 2

CONDOMINIO

Bloco	Apartamento	Visitante
5	7	201
		Gustavo

Fonte: Os Autores (2019)



Tela de cadastro do morador

Na figura 6, o cadastro dos dados essenciais do morador, destacando-se os campos de nome, cpf, senha e confirmação de senha. Após essa etapa o síndico será direcionado para a tela de cadastro de apartamento.

Figura 6 – Tela de cadastro de morador

Fonte: Os Autores (2019)

Tela de cadastro de apartamento

Na figura 7, o cadastro de apartamento, contém os seguintes campos, o bloco do morador, o seu andar e o número do apartamento. Caso o morador contenha carro, ele será direcionado para uma outra etapa no cadastro, sendo direcionado para tela de cadastro de carro.

Figura 7 – Tela cadastro de apartamento

00:53 38%

192.168.0.20:8000

CONDOMINIO

Cadastro apartamento do morador

Bloco

Andar

Numero do apartamento

SALVAR CADASTRO

Fonte: Os Autores (2019)

Tela de cadastro de carro

Na figura 8, a tela de cadastro de carro contém os campos de placa do carro e modelo do carro.

Figura 8 – Tela cadastro de carro

20:52 49%

192.168.0.20:8000

CONDOMINIO

Cadastro Carro do morador

Placa

Modelo

SALVAR CADASTRO

Fonte: Os Autores (2019)

Tela principal do morador

Figura 9 – Tela principal de morador



Fonte: Os Autores (2019)

Na figura 9, a tela principal do morador, podendo ser o primeiro botão, chamado de solicitar acesso ao visitante, esse botão é necessário para que o síndico visualize os pedidos de cadastro para o visitante, tela do morador também contém o solicitar cadastro do visitante, para que o síndico possa cadastrar o visitante.