

# Manual de Utilização do Sistema de Controle de Estoque Bloco K

Departamento de Tecnologia da Informação - CECRF

18 de março de 2021

# Conteúdo

<b>1</b>	<b>Introdução</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Acesso ao sistema</b>	<b>4</b>
2.1	URL de acesso . . . . .	4
2.2	Login . . . . .	4
2.3	Registrar - Novo Usuário . . . . .	5
2.4	Esqueci a Senha . . . . .	5
<b>3</b>	<b>Software</b>	<b>6</b>
3.1	Menu do Software . . . . .	6
3.1.1	Dashboard . . . . .	7
3.1.2	Produção . . . . .	7
3.1.3	Insumos . . . . .	8

# **1    Introdução**

Sistema desenvolvido para controlar e rastrear os insumos recebidos pelo Centro de Radiofarmácia.

## 2 Acesso ao sistema

Para seu desenvolvimento, foi utilizado como navegador padrão o Google Chrome, mas o software pode ser utilizado no Mozilla Firefox e Microsoft Edge. Preferencialmente a indicação é o navegador do Google.

### 2.1 URL de acesso

Digite no navegador o seguinte endereço: `http://10.0.4.7:8080/www`

### 2.2 Login

A seguinte página, Fig. 1, deve abrir após o acesso pela URL. Uma vez logado, o sistema grava num token as credenciais (email e senha), onde fica armazenado por 24 horas, sendo desnecessário novo login neste espaço de tempo. O novo usuário deve se cadastrar clicando no botão registrar. Se o usuário já está cadastrado mas não lembra a senha só clicar no botão esqueci a senha e informar o email que o software envia uma nova senha.

#### Sistema de Controle de Estoque



Email

Senha

ENTRAR

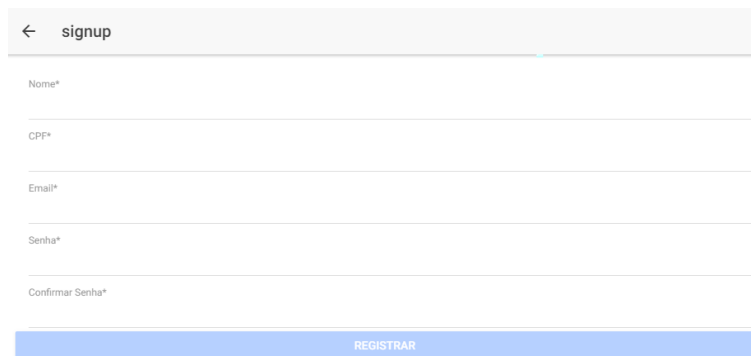
REGISTRAR

ESQUECI A SENHA

Figura 1: Tela inicial de login

## 2.3 Registrar - Novo Usuário

Na Fig. 2 temos o formulário de cadastro de um novo usuário. Os campos com asterisco são obrigatórios, e o email inserido deve ser válido e será utilizado como login de acesso.



O formulário de registro de novo usuário apresenta uma interface limpa com um cabeçalho cinza contendo um ícone de seta para trás e o texto "signup". Abaixo, há cinco campos de entrada brancos, cada um com um rótulo cinza: "Nome\*", "CPF\*", "Email\*", "Senha\*" e "Confirmar Senha\*". Os campos "Senha\*" e "Confirmar Senha\*" possuem ícones de olho para alternar a visibilidade. No final, um botão azul com o texto "REGISTRAR" em branco permite a conclusão do cadastro.

Figura 2: Registro de novo usuário

## 2.4 Esqueci a Senha

Na Fig. 3 temos o formulário de recuperação de senha. Apenas inserir o email cadastrado e o software envia uma nova senha para o email informado. Após isso a senha poderá ser trocada pelo menu Profile.



O formulário de recuperação de senha possui um cabeçalho cinza com um ícone de seta para trás e o texto "Recupera Senha". Abaixo, há um único campo de entrada branco com o rótulo cinza "Email\*". No final, um botão azul com o texto "RECUPERAR" em branco envia a solicitação.

Figura 3: Recuperação de senha

### 3 Software

Após logado, o sistema redireciona para a tela principal, Fig. 4, identificada como Dashboard, trazendo informações relevantes sobre o estado atual de insumos no banco de dados. Ao lado do nome Dashboard podemos acessar o menu onde contem todos os links para as páginas do sistema, Fig. 5.

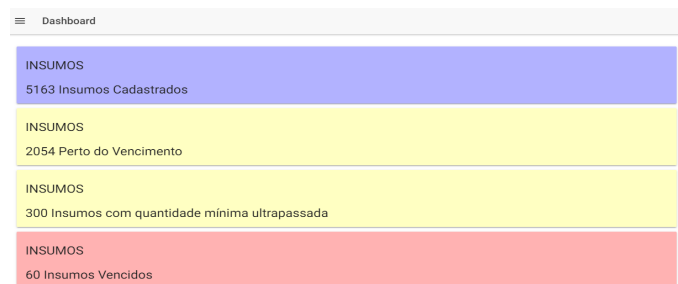


Figura 4: Tela inicial do software

#### 3.1 Menu do Software

Neste momento, podemos acessar todas as páginas do software. Abaixo uma breve descrição de cada link:

- Dashboard: Métricas de insumos;
- Produção: Em desenvolvimento;
- Insumos: Listagem e cadastro de insumos;
- Produtos: Em desenvolvimento;
- Categorias: Listagem e cadastro de categorias;
- Fornecedores: Listagem e cadastro de fornecedores;
- Unidades de Medida: Listagem e cadastro de unidades de medidas;
- Localizações: Listagem e cadastro de localizações; Insumos por localização;

- Movimentações: Listagem e cadastro de movimentações;
- Entradas: Listagem e cadastro de entradas;
- Saídas: Em desenvolvimento;
- Profile: Usuário e alteração de senha;
- Logout: Sair do sistema.

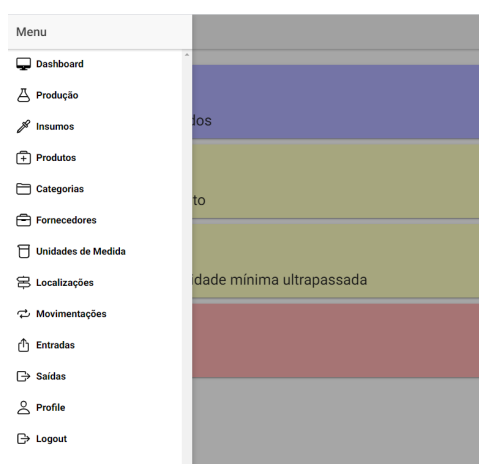


Figura 5: Tela inicial do software

### 3.1.1 Dashboard

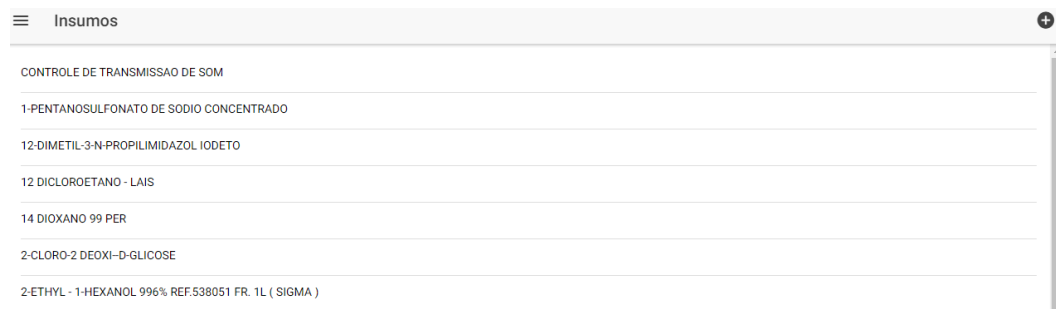
Traz um resumo da situação dos insumos no banco.

### 3.1.2 Produção

Em desenvolvimento.

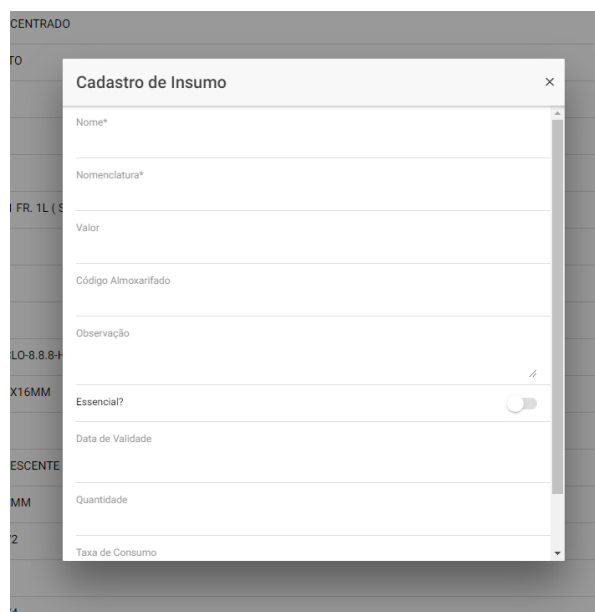
### 3.1.3 Insumos

Nesta tela, Fig. 6, podemos visualizar todos os insumos cadastrados no sistema bem como cadastrar um novo insumo, Fig. 7, clicando no sinal de + no canto superior direito.



Insumos
CONTROLE DE TRANSMISSAO DE SOM
1-PENTANOSULFONATO DE SODIO CONCENTRADO
12-DIMETIL-3-N-PROPIIMIDAZOL IODETO
12 DICLOROETANO - LAIS
14 DIOXANO 99 PER
2-CLORO-2 DEOXI-D-GLICOSE
2-ETHYL - 1-HEXANOL 996% REF.538051 FR. 1L ( SIGMA )

Figura 6: Tela de listagem de insumos



CENTRADO

TO

FR. 1L (S

LO-8.8.8+

X16MM

ESCENTE

MM

2

4

Cadastro de Insumo

X

Nome\*

Nomenclatura\*

Valor

Código Almoarifado

Observação

Essencial?

Data de Validade

Quantidade

Taxa de Consumo

Figura 7: Tela de cadastro de insumos