

Nome do Projeto: <b>Issues Authenticator</b>	Data da Solicitação: <b>10/09/2017</b>
Responsável: <b>Equipe Cascavel</b>	
Solicitante: <b>Guilherme Horta Travassos</b>	Clientes: <b>Fábio Farzat, Guilherme Travassos, Hilmer Neri, Talita Ribeiro</b>

Versões e Revisões deste documento			
Data	Comentário	Autor	Versão
01/11/2017	Primeira versão do manual do usuário da <i>release</i> 1..	Equipe Cascavel	1.0

# Issues Authenticator

## Manual do Usuário

(Release 1)

## 1 ISSUES AUTHENTICATOR

---

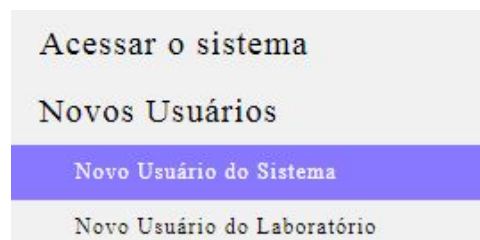
O *Issues Authenticator* é um aplicativo cuja finalidade é registrar a entrada e saída do usuário em um laboratório e permitir que o mesmo configure suas preferências ambientais no respectivo laboratório. Entre as funcionalidades presentes na *release 1*, as principais são:

- Avisar ao Issues Monitoring que o usuário entrou em um laboratório. [RF01]
- Avisar ao Issues Monitoring que o usuário saiu de um laboratório. [RF02]
- Associar o usuário do Issues Authenticator ao seu respectivo cadastrado no Issues Monitoring. [RF09]
- Permitir a desassociação dos dados cadastrais. [RF11]
- Retornar para o usuário uma mensagem sobre o sucesso ou a falha das solicitações. [RF12]

## 2 PRÉ-CONDIÇÕES

---

Para utilizar o aplicativo *Issues Authenticator* é necessário estar cadastrado no *Issues Monitoring*. Ao acessar a página do *Monitoring* é possível facilmente criar um novo cadastro se o usuário já não o tiver.



O usuário deverá preencher os campos de *Login*, *Senha*, *Nome Completo* e *E-mail*.

## Cadastro de Usuário do Sistema

1

Informações de Acesso

Login (ex.: jcviola)

Senha

2

Dados do Usuário

Nome Completo

E-mail

Cadastrar Usuário do Sistema

Após ter criado concluído o cadastro, o usuário deverá ser associado a algum laboratório.

Laboratório

Gerenciar Usuários

Novo Usuário do Sistema

Novo Usuário do Laboratório

Gerenciar Usuários do Sistema

Além de selecionar o laboratório, é necessário também inserir a identificação MyDenox.

## Cadastro de Usuário do Laboratório



O formulário de cadastro é dividido em três seções numeradas:

- 1 Laboratório Associado**: Um campo de seleção com o valor "LCG" exibido.
- 2 Identificação MyDenox**: Um campo de texto com o valor "fass" exibido.
- 3 Dados do Usuário**: Dois campos de texto. O primeiro contém "Felipe Assis" e o segundo contém "felipe.s@ufrj.br".

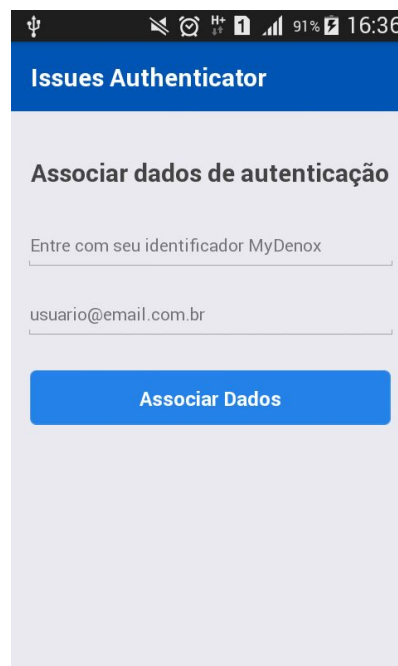
Na base do formulário, há um botão verde com o texto "Cadastrar Usuário do Laboratório".

### 3 ASSOCIAR DADOS DE AUTENTICAÇÃO

---

Depois que o usuário estiver devidamente cadastrado no sistema e tiver instalado o aplicativo em seu *smartphone*, ele já estará apto a usar o *Issues Authenticator*.

O usuário deverá entrar com seu identificador *MyDenox* e *e-mail* conforme estão cadastrados no *Issues Monitoring*.



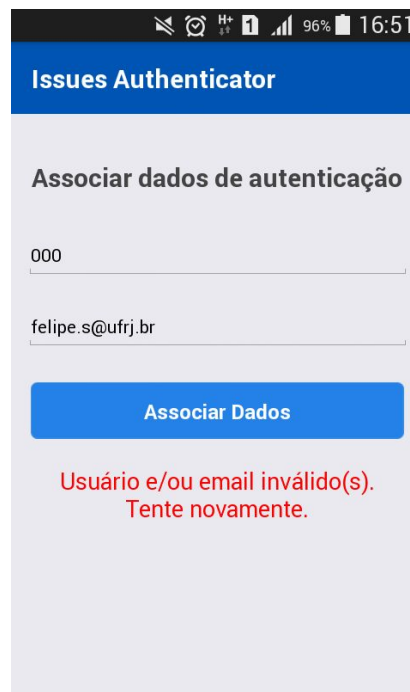
A imagem mostra a interface de um aplicativo em um smartphone. No topo, a barra de status do sistema exibe ícones de conexão, bateria em 91% e o horário 16:36. Abaixo, o aplicativo "Issues Authenticator" apresenta a tela "Associar dados de autenticação".

Esta tela contém dois campos de entrada:

- Um campo com o placeholder "Entre com seu identificador MyDenox".
- Um campo com o placeholder "usuario@email.com.br".

Na base da tela, há um botão azul com o texto "Associar Dados".

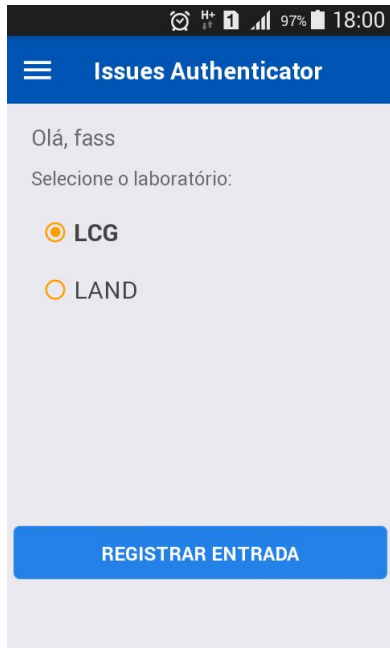
Na eventualidade de um usuário não cadastrado tentar associar uma conta ou um usuário cadastrado inserir seus dados incorretamente, uma mensagem de erro é exibida.



## 4 REGISTRAR ENTRADA

---

Após inserir os dados corretamente, o usuário será autenticado e poderá, então, registrar sua entrada em um laboratório. O usuário deverá selecionar o laboratório ao qual deseja registrar sua entrada. O registro pode ser feito através do botão "Registrar Entrada". Ao registrar entrada em um laboratório, caso o usuário faça parte de outros laboratórios e esteja constando como presente em um deles, o aplicativo registra a saída do usuário deste laboratório automaticamente. Isso ajuda a evitar inconsistências no *log* de presença do *Issues Monitoring*.



## Membros Presentes Neste Momento

LCG

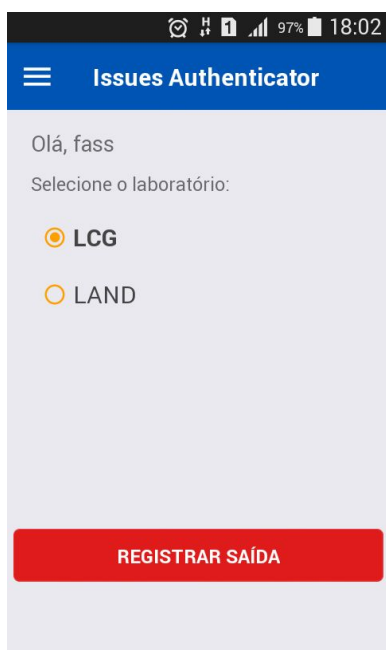
⚠ Não há membros presentes neste momento.

VER LOG DE PRESENÇA

VOLTAR AO LABORATÓRIO

## 5 REGISTRAR SAÍDA

Quanto o registro de entrada é efetivado, o usuário passará a ter a opção de registrar a saída conforme indicado na imagem abaixo.



## Membros Presentes Neste Momento

LCG

Nome	E-mail	Hora de Entrada
Felipe Assis	felipe.s@ufrj.br	02/11/2017 18:02

VER LOG DE PRESENÇA

VOLTAR AO LABORATÓRIO

## Log de Presença de 02/11/2017

LCG

Nome	Evento	Data
Felipe Assis	Saída	02/11/2017 18:02
Felipe Assis	Entrada	02/11/2017 18:02
Pedro Reis Vieira	Saída	02/11/2017 17:32
Pedro Reis Vieira	Entrada	02/11/2017 17:32
Pedro Reis Vieira	Saída	02/11/2017 15:41
Pedro Reis Vieira	Entrada	02/11/2017 15:41

*Exemplo do registro de entrada e saída efetuado pelo Issues Authenticator*

## 6 DESASSOCIAR DADOS DE AUTENTICAÇÃO

---

Caso um usuário opte por alterar a conta que deseja utilizar para realizar as autenticações, ele tem a opção de desassociar os dados de autenticação que estão salvos no aplicativo. Para tal, ele deve tocar no menu que consta no canto superior esquerdo da página de autenticação e depois tocar na função “Desassociar usuário”. Ao término do processo, ele será redirecionado para a tela de Associação de Dados de Autenticação e os dados que estavam salvos terão sido removidos do aplicativo.

