

SITE DE NOTÍCIAS	Versão: <1.0>
Identificar usuário no sistema	Data: 17/05/2013
U16	

Identificar usuário no sistema

1. Breve Descrição

Este caso de uso abrange o acesso ao sistema de um usuário com login e senha.

2. Pré-condições

O usuário deve ser pré-cadastrado no sistema.

3. Pós-condições

Será exibida a tela conforme o perfil do usuário (administrador ou operador – vide caso de uso U01 e requisito R7).

4. Requisitos Especiais

Nenhum

5. Fluxo de Eventos

5.1 Fluxo Básico

1. Este caso de uso começa quando um usuário digita seu login e senha nos campos respectivos (vide item (vide item 6.1)).
2. O sistema busca os dados do usuário no banco de dados (vide caso de uso UC02) para verificar se o login e a senha estão compatíveis (corretos).

3. Fluxo de Exceção

- 3.1. O sistema não localiza um usuário com os dados digitados, então exibe a mensagem 10 (Usuário ou senha inválidos).
- 3.2. O sistema se mantém na mesma tela e não permite o acesso das páginas internas.
- 3.3. FIM DO CASO DE USO.
4. Ao identificar o perfil do usuário o sistema terá duas possibilidades de navegação de forma automática :
 - 4.1. Se for um usuário com perfil Administrador, será exibirá a tela para edição dos usuários (vide caso de uso UC01 e UC15).
 - 4.2. Se for um usuário com perfil Operador, será exibirá a tela para edição da notícia (vide caso de uso UC05).
5. FIM DO CASO DE USO.

5.2 Fluxos Alternativos

Nenhum

SITE DE NOTÍCIAS	Versão: <1.0>
Identificar usuário no sistema	Data: 17/05/2013
U16	

6. Esboço de Interface Gráfica com Usuário

6.1 Wireframe Página Inicial.

Site de Notícias ABS

Banner (Promoção, propaganda)

Menu

- [Sobre o site](#)
- [Notícias](#)
- [Fotos](#)
- [Contato](#)

Área Restrita

Login:

Senha:

300 x 150

Notícia Principal

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vestibulum fringilla lacinia mauris nec iaculis. Vivamus bibendum auctor sem, at tristique nisi gravida et. Duis congue rhoncus vulputate.

[Leia mais...](#)

Previsão do Tempo

Notícia em Destaque 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vestibulum fringilla lacinia mauris nec iaculis. Vivamus bibendum auctor sem, at tristique nisi gravida et. Duis congue rhoncus vulputate.

[Leia mais...](#)

Notícia em Destaque 2

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Vestibulum fringilla lacinia mauris nec iaculis. Vivamus bibendum auctor sem, at tristique nisi gravida et. Duis congue rhoncus vulputate.

[Leia mais...](#)

Mais Lidas

- [Notícia mais lida 1...](#)
- [Notícia mais lida 2...](#)
- [Notícia mais lida 3...](#)
- [Notícia mais lida 4...](#)
- [Notícia mais lida 5...](#)

Todos os direitos reservados

6.1.1 Descrição dos Campos

VIDE CASO DE USO UC??

6.1.2 Descrição dos Controles

VIDE CASO DE USO UC??