

### **CSU1 - Identificar Usuário**

Sumário: o Usuário usa o sistema para se identificar.

Ator Primário: Usuário

Ator Secundário: Sistema

Pré-condições: nenhuma.

## Fluxo Principal:

- 1. O Usuário solicita o acesso ao Sistema.
- 2. O Sistema pede ao Usuário que se identifique através de um Nome e Senha.
- 3. O Usuário entra com seu Nome e Senha.
- 4. O Sistema redireciona o Usuário para a Pesquisar ou Cadastrar Projeto conforme seu privilégio (Administrador (CSU2), ou Colaborador (CSU10)).

## Fluxo Alternativo: Nome de Usuário ou Senha incorretos

A. O Sistema emite um alerta informando que o Nome de Usuário ou Senha estão incorretos e disponibiliza a opção de entrar em contato com o Administrador do sistema.

Pós-condições: o Usuário foi identificado como Administrador ou Colaborador.

## **CSU2 - Pesquisar Departamento**

Sumário: o Administrador usa o sistema para pesquisar o Departamento.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Usuário estar identificado como Administrador.

## Fluxo Principal:

1. O administrador solicita Pesquisar Departamento.

- 2. O Sistema solicita que o Administrador entre com algum dado do Departamento (nome ou descrição).
- 3. O Administrador entra com algum dado do Departamento (nome, gerente, colaborador, etc.).
- 4. O Sistema destaca o(s) Departamento(s) com o(s) dado(s) indicado(s).
- 5. O Administrador clica no Departamento que deseja.
- 6. O Sistema move o Administrador para uma página com as informações do Departamento, com as opções de editar (CSU4) e excluir (CSU5) liberadas, uma lista com os departamentos cadastrados, um campo de pesquisa (CSU6 e CSUx) e cadastro (CSU7 e CSUx) de colaboradores e projetos.

**Fluxo Alternativo:** Nenhum Departamento foi encontrado com os dados apresentados O Sistema emite um alerta informando que nenhum departamento foi encontrado, indicando a opção de cadastrá-lo (CSU3).

**Pós-condições:** o Administrador encontrou o Departamento esperado, podendo visualizar seus dados cadastrais.

## **CSU3 - Cadastrar Departamento**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para cadastrar um Departamento.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador necessita cadastrar um Departamento.

- 1. O Administrador solicita Cadastrar Departamento.
- 2. O Sistema solicita que o Administrador entre com dados do Departamento (nome, Gerente de projetos, orçamento, etc ).
- 3. O Administrador entra com os dados do Departamento.
- 4. O Sistema informa que o Departamento foi cadastrado.

**Fluxo Alternativo:** Algum campo cadastral foi preenchido incorretamente / não preenchido (exceto para o campo gerente de projeto quando não há colaboradores cadastrados).

- A. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- B. O Sistema emite um alerta informando que o gerente informado já gerencia outro departamento.

Pós-condições: o Departamento foi cadastrado.

## **CSU4 - Editar Departamento**

Sumário: o Administrador usa o sistema para editar um Departamento.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador pesquisou e encontrou o Departamento desejado para alterar.

### Fluxo Principal:

- 1. O Administrador solicita Editar Departamento.
- O Sistema libera os campos de nome, orçamento e descrição.
- 3. O Administrador faz as alterações no Departamento.
- 4. O Sistema informa que o Departamento foi alterado.

## Fluxo Alternativo (4): Algum campo cadastral é inválido

- A. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- B. O Sistema emite um alerta informando que já existe um departamento editado com esse ID.

**Pós-condições:** O departamento foi alterado com os novos dados.

### **CSU5 - Excluir Departamento**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para excluir um Departamento.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador pesquisou e encontrou o Departamento desejado para alterar

- 1. O Administrador solicita Excluir Departamento.
- 2. O Sistema pede que o Administrador confirme que deseja excluir o Departamento.
- 3. O Administrador faz a confirmação.

4. O Sistema informa que o Departamento foi removido.

## Fluxo Alternativo (4): O Departamento não pode ser removido

A. O Sistema emite um alerta informando que houve um erro durante a remoção do Departamento.

Pós-condições: o Departamento foi removido do banco de dados.

## **CSU6 - Pesquisar Projeto**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para pesquisar um de um determinado projeto em um departamento.

Ator Primário: Administrador/ Colaborador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador/ Colaborador pesquisou e encontrou o departamento desejado para pesquisar seus projetos.

# Fluxo Principal:

1. O administrado/ Colaboradorr solicita Pesquisar projeto (CSU6).

- 2. O Sistema solicita que o Administrador/Colaborador entre com o id/nome do projeto.
- 3. O Administrador/Colaborador entra com o nome do projeto.
- O Sistema destaca o projeto.
- 5. O Administrador/Colaborador clica no projeto desejado.
- 6. O Sistema move o Administrador/Colaborador para uma página com as informações do projeto nome, data de inicio e de conclusão, orçamento, descrição e situação com as opções de editar (CSU8) e excluir (CSU9) liberadas.

## Fluxo Alternativo (4): O projeto não foi encontrado

A. O Sistema emite um alerta informando que o projeto não foi encontrado, indicando a opção de cadastrá-lo.

**Pós-condições:** o Administrador/Colaborador encontrou o projeto esperado, podendo visualizar seus dados cadastrais.

## **CSU7 - Cadastrar Projeto**

**Sumário:** o Administrador/Colaborador usa o sistema para cadastrar um projeto em um departamento.

**Ator Primário:** Administrador/Colaborador

Ator Secundário: Sistema

Pré-condições: o Administrador/Colaborador pesquisou e não encontrou o projeto

desejado.

## Fluxo Principal:

- 1. O Administrador/Colaborador solicita Cadastrar Projeto.
- 2. O Sistema solicita que o Administrador/Colaborador entre com dados do projeto(nome, data de inicio e de conclusão, orçamento, descrição e situação).
- 3. O Administrador/Colaborador entra com os dados do projeto.
- 4. O Sistema informa que o projeto foi cadastrado.

## Fluxo Alternativo (4): Algum campo cadastral é invalido

- A. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- B. O Sistema emite um alerta informando que já existe um projeto cadastrado com esse nome.

Pós-condições: o projeto foi cadastrado.

## **CSU8 - Editar Projeto**

Sumário: o Administrador/Colaborador usa o sistema para editar um projeto.

Ator Primário: Administrador/Colaborador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador/Colaborador pesquisou e encontrou o projeto desejado para alterar.

## Fluxo Principal:

- 1. O Administrador/Colaborador solicita Editar Projeto.
- 2. O Sistema libera os campos de nome do projeto, data de inicio e de conclusão, um orçamento, uma descrição e uma situação.O Administrador/Colaborador faz as alterações nos dados do projeto.
- 3. O Sistema informa que o projeto foi alterado.

## Fluxo Alternativo (4): Algum campo cadastral é inválido

- A. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- B. O Sistema emite um alerta informando que já existe um projeto cadastrado com este nome.

Pós-condições: o projeto foi alterado com os novos dados.

### CSU9 - Situação Projeto

**Sumário:** o Administrador/Colaborador usa o sistema para visualizar um projeto.

Ator Primário: Administrador/Colaborador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador/Colaborador pesquisou e encontrou o projeto desejado para ver a situação.

## Fluxo Principal:

- 1. O Administrador/Colaborador solicita ver Situação do Projeto.
- 2. O Sistema mostra a situação do Projeto (em andamento, em atraso, paralisado, cancelado, concluído).

Pós-condições: o projeto pode ser alertado pelo prazo sendo estourado.

## **CSU10 - Listar Projeto**

Sumário: o Administrador/Colaborador usa o sistema para visualizar os projetos

Ator Primário: Administrador/Colaborador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador/Colaborador solicita a lista de projetos de cada departamento.

## Fluxo Principal:

- O Administrador/Colaborador solicita listar Projetos.
- 2. O sistema deverá informar listar os projetos por departamento, sendo filtrados por sua respectiva situação

Pós-condições: o Sistema apresenta a lista de projetos.

### **CSU11 - Excluir Projeto**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para excluir um projeto.

**Ator Primário:** Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador pesquisou e encontrou o Departamento desejado para alterar.

#### Fluxo Principal:

- O Administrador solicita Excluir Projeto.
- 2. O Sistema pede que o Administrador confirme que deseja excluir o projeto.
- 3. O Administrador faz a confirmação.
- O Sistema informa que o Departamento foi removido.

## Fluxo Alternativo (4): o Departamento não pode ser removido

A. O Sistema emite um alerta informando que houve um erro durante a remoção do Departamento.

Pós-condições: o Departamento foi removido do banco de dados.

## CSU12 - Pesquisar Colaborador

Sumário: o Administrador usa o sistema para pesquisar Colaborador.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Usuário estar identificado como Administrador.

## Fluxo Principal:

7. O administrador solicita Pesquisa Colaborador.

- 8. O Sistema solicita que o Administrador entre com algum dado do Colaborador (nome,cpf).
- 9. O Administrador entra com algum dado do Colaborador (nome, cpf).
- 10. O Sistema destaca o(s) Colaboradores(s) com o dado indicado.
- 11. O Administrador clica no Colaborador que deseja.
- 12. O Sistema move o Administrador para uma página com as informações do Colaborador, com as opções de editar e excluir liberadas, uma lista com os colaboradores cadastrados, um campo de pesquisa e cadastro de colaborador.

**Fluxo Alternativo (4):** Nenhum Colaborador foi encontrado com os dados apresentados O Sistema emite um alerta informando que nenhum colaborador foi encontrado, indicando a opção de cadastrá-lo .

**Pós-condições:** o Administrador encontrou o Colaborador esperado, podendo visualizar seus dados cadastrais.

#### **CSU13 - Cadastrar Colaborador**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para cadastrar um Colaborador.

**Ator Primário:** Administrador

Ator Secundário: Sistema

Pré-condições: o Administrador pesquisou e não encontrou o Colaborador desejado.

- 5. O Administrador solicita Cadastrar Colaborador.
- 6. O Sistema solicita que o Administrador entre com dados do Colaborador (nome, cpf, sexo,data\_nasc, remuneração, e-mail, telefone,, endereço).
- 7. O Administrador entra com os dados do Colaborador.
- 8. O Sistema informa que o Colaborador foi cadastrado.

Fluxo Alternativo (4): Algum campo cadastral não foi preenchido incorretamente / não preenchido

- C. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- D. O Sistema emite um alerta informando que o cpf já está cadastrado.

Pós-condições: o colaborador foi cadastrado.

#### CSU14 - Editar Colaborador

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para editar um colaborador.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador pesquisou e encontrou o colaborador desejado para alterar

## Fluxo Principal:

- 5. O Administrador solicita Editar colaborador.
- 6. O Sistema libera os campos de nome,cpf,sexo,data\_nasc, remuneração, e-mail, telefone e endereço..
- 7. O Administrador faz as alterações no Colaborador.
- 8. O Sistema informa que o Colaborador foi alterado.

## Fluxo Alternativo (4): Algum campo cadastral é inválido

- C. O Sistema emite um alerta informando que algum campo não foi preenchido.
- D. O Sistema emite um alerta informando que já existe um colaborador editado com esse cpf.

**Pós-condições:** O colaborador foi alterado com os novos dados.

#### **CSU15 - Excluir Colaborador**

**Sumário:** o Administrador usa o sistema para excluir um Colaborador.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

**Pré-condições:** o Administrador pesquisou e encontrou o colaborador desejado para alterar.

- 5. O Administrador solicita Excluir Colaborador.
- 6. O Sistema pede que o Administrador confirme que deseja excluir o colaborador.
- 7. O Administrador faz a confirmação.
- 8. O Sistema informa que o colaborador foi removido.

Fluxo Alternativo (4): O colaborador não pode ser removido

B. O Sistema emite um alerta informando que houve um erro durante a remoção do colaborador.

Pós-condições: o colaborador foi removido do banco de dados.

#### CSU16 - Alocar um Colaborador

Sumário: o Administrador usa o sistema para alocar um colaborador em um projeto.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

Pré-condições: o Usuário estar identificado como Administrador.

## Fluxo Principal:

- 1. O administrador pesquisa os colaboradores alocados nos projetos
- 2. O administrador solicita Alocar Colaborador em um projeto.
- O sistema solicita que o Administrador entre com a carga horária e a situação desta alocação, que pode estar ativa ou encerrada.

**Fluxo Alternativo (4):** Nenhum Colaborador foi encontrado com os dados apresentados O Sistema emite um alerta informando que nenhum colaborador foi encontrado, indicando a opção de cadastrá-lo .

**Pós-condições:** o Administrador encontrou o Colaborador esperado, podendo visualizar seus dados cadastrais.

## **CSU16 - Limitar Orçamentos**

Sumário: o Sistema verifica os orçamentos dos projetos.

Ator Primário: Administrador

Ator Secundário: Sistema

Pré-condições: nenhuma.

## Fluxo Principal:

- 1. O administrador solicita o limite de orçamentos dos projetos e departamentos.
- 2. O sistema verifica se os orçamentos dos projetos não ultrapassam o orçamento do departamento.

Fluxo Alternativo (4): O sistema nao encontra os orçamentos dos projetos ou departamentos.

B. O Sistema emite um alerta informando que os orçamentos dos projetos ou/e departamentos não foram cadastrados , indicando a opção para cadastro.

Pós-condições: o Sistema apresenta o limite dos orçamentos.