
Sigma

SigmaMeetz
Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema

Versão 1.3

| | |
|--|------------------|
| SigmaMeetz | Versão: 1.3 |
| Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema | Data: 29/11/2021 |
| ECDU03 | |

Histórico da Revisão

| Data | Versão | Descrição | Autor |
|-------------|---------------|---|---------------|
| 19/11/2021 | 1.0 | Primeira versão do documento | Joaquim Lagos |
| 26/11/2021 | 1.1 | Atualização do documento | Joaquim Lagos |
| 27/11/2021 | 1.2 | Padronização do documento | Joaquim Lagos |
| 29/11/2021 | 1.3 | Atualização e padronização do documento | Joaquim Lagos |

| | |
|--|------------------|
| SigmaMeetz | Versão: 1.3 |
| Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema | Data: 29/11/2021 |
| ECDU03 | |

Sumário

| | | |
|-------|------------------------------|---|
| 1. | Gestão de pessoas no sistema | 4 |
| 1.1 | Breve descrição | 4 |
| 2. | Fluxo dos eventos | 5 |
| 2.1 | Fluxo básico | 5 |
| 2.2 | Fluxos alternativos | 5 |
| 2.2.1 | Edição de funcionário | 5 |
| 2.2.2 | Cancelar execução | 5 |
| 2.2.3 | Remover funcionário | 5 |
| 3. | Pré condições | 6 |
| 3.1 | Primeira pré condição | 6 |
| 3.2 | Segunda pré condição | 6 |

| | |
|--|------------------|
| SigmaMeetz | Versão: 1.3 |
| Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema | Data: 29/11/2021 |
| ECDU03 | |

Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema

| | |
|--|------------------|
| SigmaMeetz | Versão: 1.3 |
| Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema | Data: 29/11/2021 |
| ECDU03 | |

1. Gestão de pessoas no sistema

1.1 Breve Descrição

Aqui o administrador vai poder ver todos os funcionários que estão no sistema, vai conseguir promover um funcionário para administrador e vai conseguir remover um funcionário do sistema.

1.2 Referências

- RN = Documento de regras de negócio.
- EDI = Documento de especificação de interface.

2. Fluxos de Eventos

Este caso de uso se inicia quando o ator seleciona gerenciar funcionários [EDI 2.6]. O caso de uso executa os passos a seguir.

2.1 Fluxo Básico

2.1.1 O caso de uso apresenta a lista dos funcionários cadastrados[EDI 2.10].

2.1.2 O caso de uso se encerra. [2.2.1] [2.2.2] [2.2.3].

2.2 Fluxos Alternativo

2.2.1 Edição de funcionário

Este fluxo se inicia quando o ator solicita a alteração de cargo de um funcionário da lista [EDI 2.10]. O caso de uso executa os seguintes passos:

2.2.1.1 O caso de uso apresenta o cargo atual do funcionário, permitindo a alteração.[EDI 2.10].

2.2.1.2 O ator altera o cargo e confirma. [2.2.2] [RN 2.1.2] [EDI 2.10].

2.2.1.3 O caso de uso retorna ao passo [2.1.1] do fluxo básico.

2.2.2 Cancelar execução

Este fluxo se inicia quando o ator cancela a execução da ação. O caso de uso executa os seguintes passos:

2.2.2.1 O caso de uso retorna ao passo [2.1.1] do fluxo básico.

2.2.3 Remover funcionário

Este fluxo se inicia quando o ator solicita a remoção de um funcionário da lista [EDI 2.10]. O caso de uso executa os seguintes passos:

2.2.3.1 O caso de uso solicita confirmação [RN 2.1.4] [RN 2.1.5] [EDI 2.10.3].

2.2.3.2 O ator confirma. [2.2.2].

2.2.3.3 O caso de uso retorna ao passo [2.1.1] do fluxo básico.

| | |
|--|------------------|
| SigmaMeetz | Versão: 1.3 |
| Especificação de Caso de Uso: Gestão de pessoas no sistema | Data: 29/11/2021 |
| ECDU03 | |

3. Pré-condição

- 3.1** Este caso de uso só se inicia caso tenha no mínimo 1 administrador cadastrado no sistema.
- 3.2** Este caso de uso só se inicia caso tenha no mínimo 1 funcionário cadastrado no sistema.