Especificação de Caso de Uso

[EUC\_1804\_05 – Buscar dados de pacientes do ERP]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RTLS – Real Time Location System** | | |
| **Gestor do Projeto** | **Gerente de Projeto** | **Gerente de Desenvolvimento** |
| Pedro Andrade | Raphaela Cotta | Pedro Almeida |
| [pedroandradehs@outlook.com](mailto:pedroandradehs@outlook.com) | [raphaela.cottags@gmail.com](mailto:raphaela.cottags@gmail.com) | pedrohqesilva@gmail.com |
| (31) 998126126 | (31) 975752256 | (31) 998074081 |

|  |
| --- |
| **Objetivo deste Documento** |
| Este documento tem como finalidade permitir que o analista de sistemas possa especificar os limites e as  funcionalidades do sistema. Por meio dele é possível que clientes e usuários validem o sistema e que os  desenvolvedores do sistema construam o que é esperado. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Histórico de Revisão*** | | | | |
| **Data** | **Demanda** | **Autor** | **Descrição** | **Versão** |
| 18/04/2020 | 0001 | Raphaela Cotta | Criação do Documento | 0.0.1 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **DESCRIÇÃO DO CASO DE USO**

Esse caso de uso é responsável por vincular um rastreador a um paciente, item ou ativo.

1. **ATORES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nome do Ator** | **Descrição sobre Ator** | **Tipo de Ator** |
| Sistema | Sistema de integração dos dados do ERP hospitalar com o sistema em desenvolvimento. | Usuário |

1. **PRÉ-CONDIÇÕES**

A integração entre o ERP e o sistema já deve estar configurada.

1. **FLUXOS DE EVENTOS**
   1. **Fluxo Básico**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FB05 Buscar dados de pacientes no ERP** | | | | | |
| **ID** | **Passo** | **Fluxos** | **Regras de Negócio** | **Mensagem** | **Tela** |
|  | O sistema deverá acessar a base de dados do ERP procurando a tabela de cadastro dos pacientes. | - | - | - | - |
| *2* | Com base na data da última busca, o sistema irá procurar os pacientes cadastrados após a última integração. | - | - | - | - |
| *3* | O sistema deverá buscar os dados de código do prontuário, nome do paciente, idade, CPF e sexo. |  |  |  | - |
| *4* | O sistema importa os dados buscados para a base interna | - | - | - | - |
| *5* | O sistema grava no log que a integração foi feita com sucesso e encerra o caso de uso. | - | - | - | - |

* 1. **Fluxo de Exceção**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FE03 Erro na integração** | | | | | |
| **ID** | **Passo** | **Fluxos** | **Regras de Negócio** | **Mensagem** | **Tela** |
| *1* | O sistema não consegue acesso a base de dados do ERP | FB05 | - | - | - |
| *2* | O sistema grava em log a falha. | - | - | - | - |
| *3* | O sistema envia e-mail para o administrador informando a falha. | - | - | - | - |
| *4* | O caso de uso é encerrado. | - | - | - | - |

1. **PONTOS DE EXTENSÃO**

Não se aplica.

1. **PONTOS DE INCLUSÃO**

Não se aplica.

1. **OBSERVAÇÕES**

*Não se aplica.*

1. **ESPECIFICAÇÃO DE TELA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **[Título]** | | | | | | | | |
| *IMAGEM* | | | | | | | | |
| **Legenda**  **O -** Preenchimento obrigatório | **A -** Preenchimento automático pelo sistema | **E -** Valor do atributo pode ser editado  **TIPO: A** = Alfanumérico, **N** = Numérico, **D** = Data, **M** = Imagem, **BT** = Botão, **LK** = Link, **SU** = Seleção única, **SM** = Seleção múltipla, **AC** = Autocomplete, **RGA** = Regra Geral de Apresentação. | | | | | | | | |
| **N** | **Nome do Atributo** | **Descrição** | **O** | **A** | **E** | **Tipo (Tam.)** | **RGA e Hint** | **Tabela** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **GRID DE RESULTADO** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **APROVAÇÃO**

Conforme registrado no SGD – Sistema de Gestão de Demandas (REDMINE).