|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Indicar Preferência | | |
| **Descrição:** Cliente indica uma preferência alimentar | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** A preferência indicada pelo cliente fica registada no sistema | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Fornece nome da preferência |  |
| 2. Indica a que alimento(s) a preferência diz respeito |  |
|  | 3. Regista preferência associada ao(s) alimento(s) indicado(s) |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 2)**  **[Cliente pretende associar preferência a todos os alimentos]** | 2.1. Indica que pretende associar a preferência a todos os alimentos |  |
|  | 2.2. Associa preferência a todos os alimentos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Indicar Não-Preferência | | |
| **Descrição:** Cliente indica uma não-preferência (restrição) alimentar | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** A não-preferência indicada pelo cliente fica registada no sistema | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Fornece nome da não-preferência |  |
| 2. Indica a que alimento(s) a não-preferência diz respeito |  |
|  | 3. Regista não-preferência associada ao(s) alimento(s) indicado(s) |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 2)**  **[Cliente pretende associar não-preferência a todos os alimentos]** | 2.1. Indica que pretende associar a não-preferência a todos os alimentos |  |
|  | 2.2. Associa não-preferência a todos os alimentos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Pesquisar Alimento por Texto | | |
| **Descrição:** Cliente ou utilizador não-autenticado pesquisa alimento no sistema por texto | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** Sistema apresenta uma lista de locais onde o ator pode comer o que pediu | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Fornece termo de pesquisa textualmente |  |
|  | 2. Pesquisa estabelecimentos que sirvam o alimento pesquisado |
|  | 3. Filtra lista de resultados de acordo com as não-preferências do cliente |
|  | 4. Ordena lista por preferência |
|  | 5. Apresenta lista de resultados |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 3)**  **[O ator é um utilizador não-autenticado]** |  | 3.1. Regressa a 5 |
| **Exceção**  **(passo 5)**  **[não existem resultados para o termo de pesquisa ou filtragem realizada]** |  | 5.1. Indica que não foram encontrados estabelecimentos que sirvam o alimento escolhido |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Pesquisar Alimento por Voz | | |
| **Descrição:** Cliente ou utilizador não-autenticado pesquisa alimento no sistema por voz | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** Sistema apresenta uma lista de locais onde o ator pode comer o que pediu | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Fornece termo de pesquisa verbalmente |  |
|  | 2. Converte termo de pesquisa para texto |
|  | 3. Pesquisa estabelecimentos que sirvam o alimento pesquisado |
|  | 4. Filtra lista de resultados de acordo com as não-preferências do cliente |
|  | 5. Ordena lista por preferência |
|  | 6. Apresenta lista de resultados |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 4)**  **[O ator é um utilizador não-autenticado]** |  | 4.1. Regressa a 6 |
| **Exceção**  **(passo 6)**  **[não existem resultados para o termo de pesquisa ou filtragem realizada]** |  | 6.1. Indica que não foram encontrados estabelecimentos que sirvam o alimento escolhido |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Classificar Alimento | | |
| **Descrição:** Cliente classifica um alimento servido num dado estabelecimento | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** Sistema regista classificação que o cliente atribuiu ao alimento identificado | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Identifica o alimento que pretende classificar |  |
| 2. Indica classificação de 1 a 5 para o alimento identificado |  |
|  | 3. Regista classificação que o cliente deu ao alimento |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 3)**  **[cliente opta por acrescentar um comentário à classificação]** | 3.1. Fornece comentário relativo ao alimento identificado |  |
|  | 3.2. Regista comentário e classificação que o cliente deu ao alimento |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Classificar Restaurante | | |
| **Descrição:** Cliente classifica um estabelecimento | | |
| **Pré-condição:** | | |
| **Pós-condição:** Sistema regista classificação que o cliente atribuiu ao estabelecimento identificado | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Identifica o estabelecimento que pretende classificar |  |
| 2. Indica classificação de 1 a 5 para o estabelecimento identificado |  |
|  | 3. Regista classificação que o cliente deu ao estabelecimento |
| **Comportamento Alternativo**  **(passo 3)**  **[cliente opta por acrescentar um comentário à classificação]** | 3.1. Fornece comentário relativo ao estabelecimento identificado |  |
|  | 3.2. Regista comentário e classificação que o cliente deu ao estabelecimento |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Validar Negócio | | |
| **Descrição:** Gestor de serviço valida a fidedignidade de uma conta de negócio | | |
| **Pré-condição:** Existe pelo menos uma conta de negócio inativa e por validar | | |
| **Pós-condição:** A conta de negócio identificada fica ativa | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Identifica a conta de negócio que pretende validar |  |
|  | 2. Regista a conta de negócio validada como estando ativa |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Use Case:** Invalidar Negócio | | |
| **Descrição:** Gestor de serviço invalida uma conta de negócio inicialmente por validar | | |
| **Pré-condição:** Existe pelo menos uma conta de negócio inativa e por validar | | |
| **Pós-condição:** A conta de negócio inativa por validar identificada fica inativa e com validação reprovada | | |
|  | **Ator** | **Sistema** |
| **Comportamento**  **Normal** | 1. Identifica a conta de negócio que pretende invalidar |  |
|  | 2. Regista a conta de negócio identificada como estando inativa e com validação reprovada |