Caso de Uso Descritivo

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | 1. **Login** |
| Ator primário | Usuário |
| Ator(es) Secundário(s) |  |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento do login do aplicativo |
| Atributos | Login e senha |
| Precondição | Ser um usuário valido |
| Fluxo Principal | 1. O Usuário informa o login 2. O Usuário informa a senha 3. O sistema valida se ele está cadastrado 4. Caso não esteja cadastrado o sistema retornará uma mensagem de erro |
| Fluxo Alternativo | No passo 1 o usuário terá uma opção criar uma conta nova e uma opção pra recuperar senha. |
| Fluxo de Exceção | Na opção de recuperar senha caso o login/e-mail esteja errado ele recebera uma mensagem de erro e a operação será invalidada |
| Pós Condições | Ele irá acessar a sua área de usuário |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | 1. **Listar Instituição** |
| Ator primário | Usuário |
| Ator(es) Secundário(s) |  |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento da exibição por meio de listagem das instituições. |
| Atributos |  |
| Precondição | Estar logado na plataforma |
| Fluxo Principal | 1 - O usuário irá acessar a área de instituições  2 - O sistema exibirá uma lista de instituições disponíveis  3 - O usuário irá escolher uma instituição para iniciar a navegação |
| Fluxo Alternativo | No passo 2 ele poderá rolar a lista para cima e para baixo  No passo 3 ele será direcionado para a área de exibição das informações da instituição |
| Fluxo de Exceção |  |
| Pós Condições | Ele irá acessar a área de doações |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | 1. **Fazer doação** |
| Ator primário | Usuário |
| Ator(es) Secundário(s) | Instituição |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento da doação |
| Atributos |  |
| Precondição | Ter Listado e escolhido uma instituição |
| Fluxo Principal | 1 - O usuário irá acessar a área de doações dentro da instituição selecionada  2 – Ele irá escolher uma das opções de doações disponíveis  3 - ele irá ser direcionado para tela de conclusão da doação  4 – ele receberá uma mensagem de retorno. |
| Fluxo Alternativo | No passo 2 ele irá seleciona uma item a ser doado.  No passo 3 ele será direcionado para tela de conclusão de acordo com o item selecionado |
| Fluxo de Exceção | Caso na tela de conclusão o cartão de credito seja invalido a transação será abortada. |
| Pós Condições | Ele receberá uma mensagem informando o status da doação. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | 1. **Indicar instituição** |
| Ator primário | Usuário |
| Ator(es) Secundário(s) | Instituição , responsável pela validação |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento da indicação de instituição |
| Atributos | Telefone, e-mail, nome da instituição |
| Precondição | Estar logado na plataforma |
| Fluxo Principal | 1 - O usuário irá acessar a área de indicações  2 – Ele irá preencher o formulário com a as informações  3 - Ele irá receber uma confirmação da indicação  4 – A instituição será inserida na lista  5 – Será validada a instituição  6 – A instituição será cadastrada |
| Fluxo Alternativo | No passo 4 o cadastro dela será enviado para analise  No passo 5 será analisada a instituição |
| Fluxo de Exceção | Caso ela não seja aprovada no passo 5 o cadastro será desconsiderado e uma mensagem será enviada ao usuário indicado. |
| Pós Condições | Ele receberá uma mensagem informando o status da indicação. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | **5 – Cadastro Instituição** |
| Ator primário | Instituição |
| Ator(es) Secundário(s) | Responsável pela validação |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento do cadastro de uma instituição |
| Atributos | Telefone, nome, e-mail, nome do responsável, endereço |
| Precondição | Ser uma instituição de caridade / ONG |
| Fluxo Principal | 1 – A instituição irá acessar a área de cadastro  2 – Ela irá preencher o formulário com a as informações  3 - Ele irá receber uma confirmação do cadastro  4 – A instituição será inserida na lista  5 – Será validada a instituição  6 – A instituição será cadastrada |
| Fluxo Alternativo | No passo 4 o cadastro dela será enviado para analise  No passo 5 será analisada a instituição |
| Fluxo de Exceção | Caso ela não seja aprovada no passo 5 o cadastro será desconsiderado e uma mensagem será enviada a instituição informando os motivo. |
| Pós Condições | Ele receberá uma mensagem informando o status da indicação e acesso a sua área de gestão. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | **5 –Receber Doação** |
| Ator primário | Instituição |
| Ator(es) Secundário(s) | Responsável pela validação |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento do recebimento de uma doação |
| Atributos |  |
| Precondição | Ser uma instituição cadastrada |
| Fluxo Principal | 1 – A instituição irá acessar a gestão  2 – Ela irá verificar as doações disponíveis  3 - Ele irá aceitar as doações  4 – A doação será recepcionada pela instituição |
| Fluxo Alternativo | No passo 4 ela deverá informar após a recepção se houve algum problema ou inconformidade. |
| Fluxo de Exceção | Caso ela recuse a doação no passo 3 o usuário receberá uma mensagem cancelando a doação. |
| Pós Condições | A doação terá seu status alterada para aceita e recebida. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | **5 –Prestar contas** |
| Ator primário | Instituição |
| Ator(es) Secundário(s) | Responsável pela validação |
| Visão Geral | Este Caso de Uso descreve o funcionamento da prestação de contas |
| Atributos | Notas fiscais |
| Precondição | Ter recebido uma doação |
| Fluxo Principal | 1 – A instituição irá acessar a gestão  2 – Ela irá verificar as doações recebidas  3 - Ele irá preencher o formulário com as informações referentes a uso das doações  4 – o Formulário será enviado ao Responsável pela validação  5 – Ele irá validar a prestação de contas |
| Fluxo Alternativo |  |
| Fluxo de Exceção | Caso no passo 5 a prestação tenha alguma não conformidade a instituição será suspensa e ocultada da lista de doações. |
| Pós Condições | A doação terá seu status alterada para auditada e finalizada. |