

Caso de uso [UC-02]	
Nome:	Autenticação
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Importante
Entradas:	Login e senha.
Pré-condições:	O funcionário solicitou cadastro, e recebeu email com dados.
Pós-condições:	O funcionário pode acessar a tela principal do sistema.
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionario acessa a tela de login do sistema. 2. Cliente inseri os dados de autenticação e faz login.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	
Fluxo excepcional de eventos [FE]	

Caso de uso [UC-03]	
Nome:	Cadastrar Registro
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Essencial
Entradas:	informações do registro
Pré-condições:	O Funcionário deve estar logado.
Pós-condições:	As informações no registro serão adicionados a blockchain.
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionário realiza o login e visualiza o tela inicial do sistema. 2. O funcionário clica no link cadastrar e é direcionado para a página de cadastro. 3. O funcionário inseri as novas informações nos respectivos campos e clica em salva. 4. O cliente é direcionado para a tela inicial.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	O funcionário preenche os campos com dados inválidos, visualiza mensagem de erro e não acessa a tela principal do sistema.
Fluxo excepcional de eventos [FE]	1. O administrador não está conectado à internet e não consegue fazer login.

Caso de uso [UC-04]	
Nome:	Buscar Registro
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Importante
Entradas:	Algum dado do registro para busca
Pré-condições:	O Funcionário deve estar logado.
Pós-condições:	informações no registro serão visíveis na tela.
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionário realiza o login e visualiza o tela inicial do sistema. 2. O funcionário clica no link buscar e é direcionado para a página de buscar. 3. O funcionário clica no link buscar e é direcionado para a página de buscar. 4. O funcionário um dado (CPF) do registro que deseja buscar.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	
Fluxo excepcional de eventos [FE]	1. Cliente não está conectado à internet e não consegue fazer login.

Caso de uso [UC-05]	
Nome:	Editar Registro
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Importante
Entradas:	informações no registro que serão alteradas.
Pré-condições:	O Funcionário deve estar logado.
Pós-condições:	As informações alteradas estarão visíveis na blockchain
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionário realiza o login e visualiza o tela inicial do sistema. 2. O funcionário clica no link buscar e é direcionado para a página de buscar. 3. O funcionário clica no link buscar e é direcionado para a página de buscar. 4. O funcionário um dado (CPF) do registro que deseja buscar. 5. O funcionário clica em editar e inseri as novas informações nos respectivos campos e salva. 6. O cliente é direcionado para a tela inicial.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	
Fluxo excepcional de eventos [FE]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliente não está conectado à internet e não consegue fazer login.

Caso de uso [UC-06]	
Nome:	Recuperar
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Desejável
Entradas:	
Pré-condições:	O cliente precisa ter acesso ao email que foi cadastro no sistema.
Pós-condições:	Cliente receberá novamente o email com login e senha.
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionário não lembra seu email ou senha e apagou o e-mail enviado pelo sistema com suas informações. 2. O funcionário clica no botão com o título 'Recuperação de senha' na página login.html. 3. O sistema reenvia o email de autenticação enviado no cadastro.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	<ol style="list-style-type: none"> 1. O funcionário envia email com o título 'Recuperação de email e senha' para o administrador, através do seu email cadastrado no sistema.
Fluxo excepcional de eventos [FE]	

Caso de uso [UC-07]	
Nome:	feedback
Atores:	Funcionário
Prioridade:	Desejável
Entradas:	Mensagem a ser enviada.
Pré-condições:	
Pós-condições:	O administrador receberá um e-mail com a mensagem enviada.
Fluxos de eventos	
Fluxo normal de eventos [FN]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clica no link 'feedback' no menu superior. 2. Funcionário é direcionado para a página feedback.html. 3. Usuário/Cliente digita a mensagem e envia.
Fluxo alternativo de eventos [FA]	
Fluxo excepcional de eventos [FE]	