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> <li>O funcionario acessa a tela de login do sistema.</li> <li>Cliente inseri os dados de autenticação e faz login.</li> </ol>	
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> <li>O funcionário realiza o login e visualiza o tela inicial do sistema.</li> <li>O funcionário clica no link cadastrar e é direcionado para a página de cadastro.</li> </ol>
	<ul><li>3. O funcionário inseri as novas informações nos respectivos campos e clica em salva.</li><li>4. O cliente é direcionado para a tela inicial.</li></ul>
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]	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]	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]	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]	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]	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]	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]	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> <li>Clica no link 'feedback' no menu superior.</li> <li>Funcionário é direcionado para a página feedback.html.</li> <li>Usuário/Cliente digita a mensagem e envia.</li> </ol>
Fluxo alternativo de eventos [FA]	
Fluxo excepcional de eventos [FE]	