#### Caso de uso 1 - Realizar cadastro

# □ Atores:- Usuário;□ Pré-condição:- Acessar o site do sistema;

## ☐ Fluxo de eventos primário:

- O caso de uso começa quando o usuário seleciona a opção de fazer cadastro;
- O usuário fornece um e-mail e uma senha que será utilizado para login no sistema;
- O usuário fornece seu nome, não podendo este ser composto de múltiplos espaços em branco, ter no mínimo 5 e no máximo 100 caracteres. Não pode ter caracteres especiais, nem mais de um espaço em branco em sequência;
- O usuário deve fornecer CPF, no caso de nacionalidade "Brasileira" ou número do passaporte, caso seja "Estrangeira";
- O usuário deve informar a data de nascimento:
- O usuário deve informar seu sexo:
- para finalizar o usuário confirmará as informações fornecidas;

#### ☐ Fluxo de eventos secundário:

- A qualquer momento antes de submeter, o usuário pode selecionar cancelar. O caso de uso termina;
- Quando o usuário confirma sua seu cadastro, o sistema calcula a sua idade, verifica seu sexo e sua nacionalidade;
- Se ele for menor de 18 ou maior de 75 anos o caso de uso se encerra, informando que o cadastro é inválido;
- Se ele for menor do sexo masculino e menor de 45 anos, o sistema vai para o próximo caso de uso de documentação obrigatória;

### □ Pós condição:

 O cadastro deve ter sido feito e gravado no sistema se estiver dentro dos parâmetros esperados.

# Caso de uso 2 - Documentação obrigatória

□ Atores:			
	- Usuário;		
	□ Pré-condição:		
	- Confirmar informações de cadastro, ser do sexo masculino, maior de 18 e menor de		
	45 anos;		
	□ Fluxo de eventos primário:		
	- O usuário precisa fornecer as informações do documento de reservista para		
	prosseguir com o cadastro;		
	- Informar o número do documento;		
	- Informar o número de série;		
	- Informar a categoria;		
	- informar a data de expedição;		
	- informar a cidade e estado;		
	- anexar uma cópia do documento;		
	□ Fluxo de eventos secundário:		
	- A qualquer momento antes de submeter, o usuário pode selecionar cancelar. O caso		
	de uso termina;		
	□ Pós condição:		
	- O cadastro deve ter sido feito e gravado no sistema se estiver dentro dos		
	parâmetros esperados.		

## Caso de uso 3 - Confirmação de cadastro

□ Atores:			
-	Sistema;		
□ Pré-	condição:		
-	O usuário deve ter realizado o cadastro e confirmado as suas informações;		
□ Fluxo de eventos primário:			
-	O sistema irá verificar se todas as informações estão dentro dos parâmetros		
	esperados e exibirá uma mensagem de confirmação de cadastro;		
□ Fluxo de eventos secundário:			
-	Se as informações de cadastro não estiverem de acordo com os parâmetros		
	esperados, o sistema exibirá uma mensagem de cadastro inválido;		
□ Pós	condição:		
_	O sistema fornecerá as vagas que o candidato está apto a participar.		

# Caso de uso 4 - Verificar vagas

□ Atores:				
-	Sistema;			
□ Pré-condição:				
-	O Sistema deve manter uma contagem de candidatos para cada vaga;			
□ Fluxo de eventos primário:				
-	O sistema deve verificar se a quantidade de candidatos é igual a quantidade de			
	vagas ofertadas para um cargo específico;			
□ Fluxo de eventos secundário:				
-	Se a quantidade for igual, o sistema não permitirá mais inscrições;			
-	Caso ainda haja vagas o sistema permitirá mais inscrições;			
□ Pós condição:				
-	O sistema deve habilitar as opções de escolha das vagas disponíveis.			

# Caso de uso 5 - Escolher vaga

□ Ato	Atores:				
-	Usuário;				
□ Pré-condição:					
-	O usuário deve ter sido cadastrado e validado pelo sistema;				
-	O sistema deve ter verificado se há vagas disponíveis;				
□ Fluxo de eventos primário:					
-	O sistema então deverá fornecer as opções elegíveis;				
-	O usuário deve escolher qual vaga deseja se inscrever dentre as opções				
	disponíveis;				
□ Fluxo de eventos secundário:					
-	Se o usuário escolher a vaga de Técnico em Informática o próximo passo (informar				
	dados específicos) é ignorado e segue para a Confirmação de Inscrição.				
□ Pós condição:					
-	O sistema deverá registrar a informação e pedir para informar os documentos				
	específicos necessários.				

# Caso de uso 6 - Informar dados específicos

□ Atores:				
- Usuário;				
□ Pré-condição:				
- O usuário deve ter sido cadastrado pelo sistema;				
- O usuário deve ter escolhido a vaga para a qual pretende concorrer;				
□ Fluxo de eventos primário:				
- O Sistema então deverá pedir ao usuário que informe os documentos específicos				
para a vaga:				
<ul> <li>CNH para a vaga de Motorista;</li> </ul>				
<ul> <li>CREA para a vaga de Engenheiro;</li> </ul>				
<ul> <li>CRM para a vaga de Médico;</li> </ul>				
□ Fluxo de eventos secundário:				
- Se o sistema constatar que a quantidade de vagas por candidato for igual a				
quantidade de vagas ofertadas para um cargo específico, ele não mostrará a opção				
de inscrição ao cargo e indicará que a oferta foi encerrada por ter chegado ao limite				
de inscritos;				
□ Pós condição:				
- O sistema deve habilitar a opção de escolha de vaga;				

## Caso de uso 7 - Confirmar inscrição

□ Atores:			
-	Usuário;		
-	Sistema;		
□ Pré-condição:			
-	O usuário deve ter sido cadastrado, ter escolhido sua vaga e o sistema deve ter		
	validado as informações;		
□ Fluxo de eventos primário:			
-	O usuário confirma a inscrição;		
-	O sistema valida a inscrição e adiciona a contagem de candidatos por vaga.		
□ Fluxo de eventos secundário:			
-	A qualquer momento antes de submeter, o usuário pode selecionar cancelar. O caso		
	de uso termina;		
□ Pós condição:			
-	O sistema exibe a mensagem de confirmação de inscrição.		