Manter Colaborador

Escopo: Sistema de Controle de Projetos

Nível: Objetivo do Usuário

Precondições: Acessar a página principal do sistema.

Garantias Mínimas: Se o e-mail informado já tiver sido utilizado o cadastro

não será realizado.

Garantias de Sucesso: O cadastro é realizado e o colaborador recebe um

e-mail para confirmação do cadastro.

Ator primário: Colaborador

Interessados: Gerente de Projetos, Administrador do Sistema, RH.

Contexto: O usuário, que é um colaborador da organização alocado ao departamento de Recursos Humanos, deseja manter no sistema um novo colaborador para que este possa ter acesso ao sistema e ser designado a atividades relativas aos projetos e processos da organização.

Acionador: Acessar a página de cadastro do sistema.

Cenário de Sucesso Principal:

- 1. O ator acessa o cadastro, no módulo colaborador.
- 2. O sistema exibe um formulário para o cadastro.
- 3. O ator informa nome completo, data de nascimento, cpf, rg, e-mail, telefones de contato, departamento, senha, confirmação de senha, cargo, remuneração, sexo, matrícula e salva.
- O sistema valida as informações, exibe uma mensagem informando que o cadastro foi realizado com sucesso e envia um e-mail de confirmação de cadastro ao colaborador.
- 5. O sistema exibe a lista de colaboradores cadastrados organizados em ordem alfabética.
- 6. O ator confirma o cadastro através do e-mail.
- 7. O sistema valida o cadastro, autoriza o acesso e define a situação do colaborador como ativa.

Extensões:

- 4. O e-mail já foi utilizado para cadastro.
 - a. O sistema valida que o email informado já foi utilizado para cadastro.

- a. O sistema exibe uma mensagem informando que o email já foi utilizado e pede que o e-mail seja modificado ou que o usuário faça login.
- a. O ator retorna ao passo 3 do cenário de sucesso principal.
- 4. O cpf informado já foi utilizado.
 - a. O sistema valida que o cpf informado já foi utilizado para cadastro.
 - b. O sistema exibe uma mensagem informado que o cpf já foi utilizado e pede que o mesmo seja modificado ou que o usuário faça login.
 - c. O ator retorna ao passo 3 do cenário de sucesso principal.
- 4. Os campos obrigatórios não foram preenchidos.
 - a. O sistema valida que os campos obrigatórios não foram preenchidos.
 - b. O sistema emite um alerta informando ao usuário que os campos devem ser preenchidos.
 - c. O sistema retorna para o passo 3 do cenário de sucesso principal.
- 1. O ator <u>visualiza</u> um cadastro.
- 1. O ator edita um cadastro.
- 1. O ator exclui um cadastro.