Disciplina: AS35D - Interação Homem-Computador

Turma: N15

Nome: Pedro Henrique da Silva Pereira

RA: 2102757

Especificações:

Aparelho - Xiaomi Redmi Note 8 Versão do MIUI – 12.0.3 Versão do Android – 10 QKQ1.200114.002 Usuário: Pedro Henrique da Silva Pereira

## 1º Método

Objetivo: Inserir um novo contato na lista de contatos.

Intenção: Inserir um novo contato para a lista pelo aplicativo da lista de contatos. Especificação das ações:

- 1. Acionar o aplicativo de contatos > clicar no simbulo de mais na parte de baixo da tela(+)
- 2. Preencher os campo (pelo menos nome e telefone)
- 3. Confirmar o cadastro clicando no botão salvar no topo da tela(OK)

Execução (Ação 1): Acionar o aplicativo de contatos > clicar no simbulo (+) na parte de baixo da tela Percepção: Tive acessar o menu de aplicativos pois não tinha o atalho Avaliação: Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 2): Preencher os campo (pelo menos nome e telefone) Percepção: Existem muitas campos para serem preenchidos, como sobrenome, empresa, e-mail, apelido, endereço, data, etc Avaliação: Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 3): Confirmar o cadastro clicando no botão (Salvar) no topo da tela(OK) Percepção: Apareceu uma mensagem de contato salvo: nome do contato; abre tela referente ao contato criado Interpretação: Um novo contato foi criado Avaliação: Alcancei meu objetivo.

## 2º Método

Objetivo: Inserir um novo contato na lista de contatos

Intenção: Inserir um novo contato para a lista depois de receber uma ligação. Especificação das ações:

- 1. Após finalizar a ligação clicar no botão (adicionar +)
- 2. Preencha o campo de nome
- 3. Confirmar o cadastro clicando no botão salvar no topo da tela(OK)

Execução (Ação 1): Após finalizar a ligação clicar no botão (adicionar +) Percepção: O botão é bem visivel e também é identificado com um icone de uma pessoa Avaliação:Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 2): Preencher os campo de nome Percepção: Foram apresentados menos campos a serem preenchidos; e o fomulário para cadastro ocupa apenas metade da tela Avaliação: Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 3): Confirmar o cadastro clicando no botão (Salvar) no topo da tela(OK) Percepção: Apareceu uma mensagem de contato salvo: nome do contato Interpretação: Um novo contato foi criado Avaliação: Alcancei meu objetivo.

## 3º Método

Objetivo: Inserir um novo contato na lista de contatos

Intenção: Inserir um novo contato para a lista após realizar uma ligação.

Especificação das ações:

- 1. Após finalizar a ligação acionar aplicativo telefone(onde consta as ligações feitas e recebidas) > clicar no número que deseja adicionar > clicar no botão (adicionar)
- 2. Preencha o campo de nome
- 3. Confirmar o cadastro clicando no botão salvar no topo da tela(OK)

Execução (Ação 1): Após finalizar a ligação acionar aplicativo telefone(onde consta as ligações feitas e recebidas) > clicar no número que deseja adicionar > clicar no botão (adicionar) Percepção: Após clicar no número que deseja adicionar as opções aparecem em baixo do card do número Avaliação: Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 2): Preencher os campo de nome Percepção: Foram apresentados menos campos a serem preenchidos; e o fomulário para cadastro ocupa apenas metade da tela Avaliação: Aproximei do meu objetivo; a especificação de ações parece correta e, portanto, posso prosseguir para o próximo passo.

Execução (Ação 3): Confirmar o cadastro clicando no botão (Salvar) no topo da tela(OK) Percepção: Apareceu uma mensagem de contato salvo: nome do contato Interpretação: Um novo contato foi criado Avaliação: Alcancei meu objetivo.