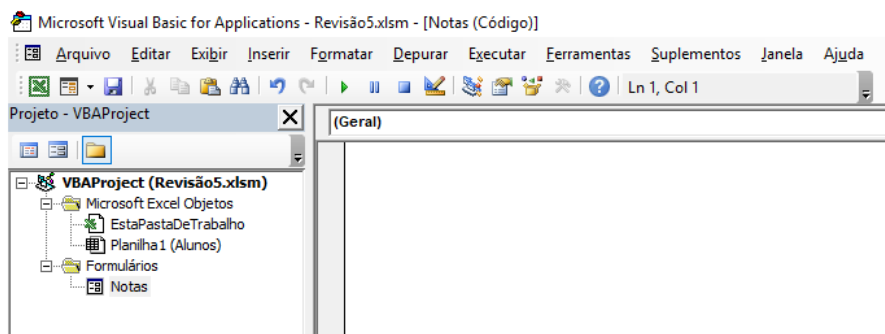


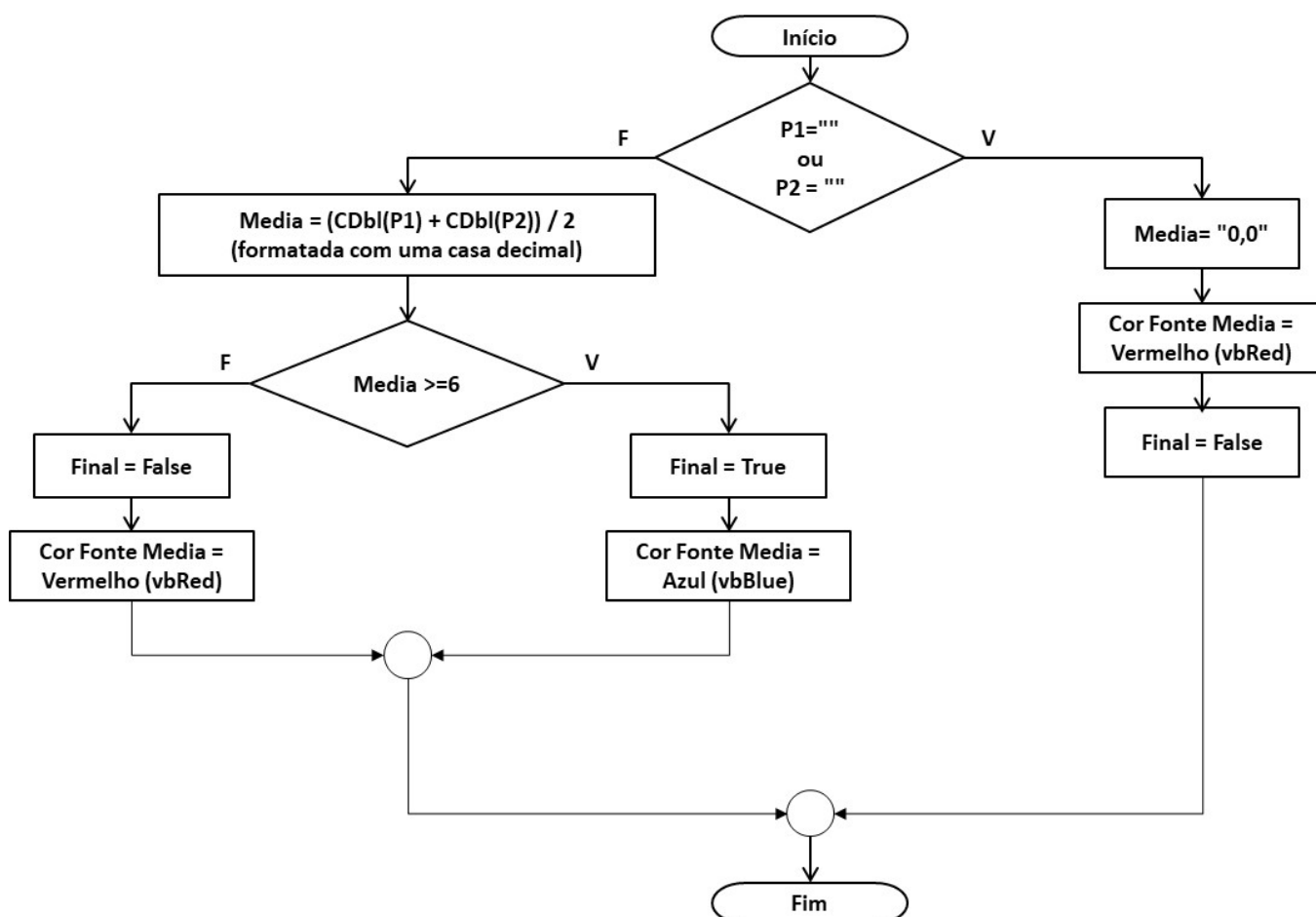
EXERCÍCIOS DE REVISÃO

1. Abrir o arquivo **Revisão5** da pasta da **Área de trabalho** e habilitar seu conteúdo.
2. Abrir o editor e exibir a janela de código do formulário **Notas**.



3. Criar nesta janela de código um procedimento **Sub** chamado **Calculo** que execute o fluxo abaixo.

Dica: para calcular a média será necessário converter o conteúdo das caixas de texto **P1** e **P2** para número. Para fazer a conversão destes controles utilize a função **Cdbl()**.

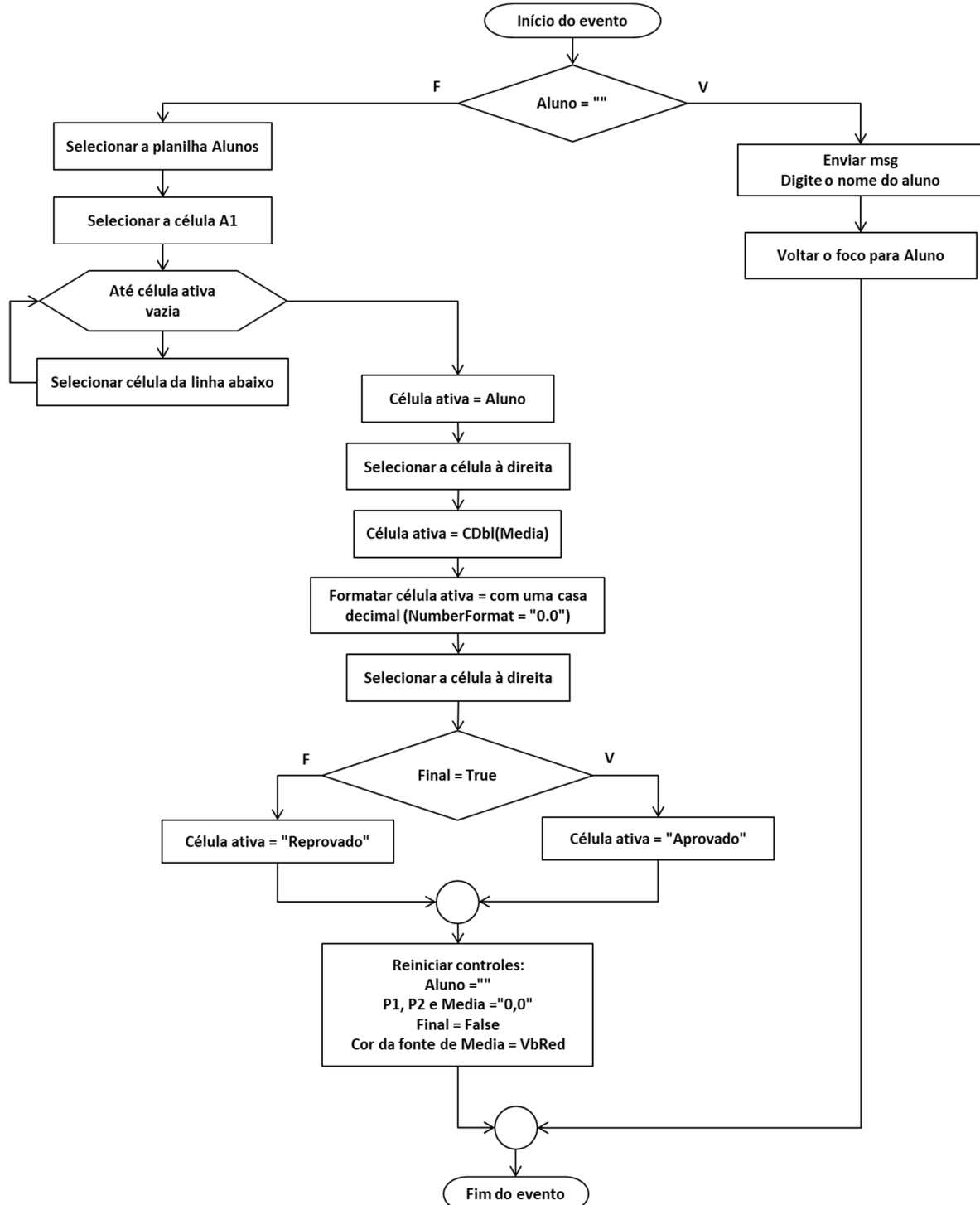


4. Executar o procedimento **Calculo** sempre que **P1** ou **P2** forem alterados (evento **Change**).

5. Codificar no evento **Click** do botão **Fim (Encerrar)** as instruções necessárias para que o formulário seja fechado.



6. Codificar no evento **Click** do botão **Cadastro** e as instruções necessárias para executar o fluxo abaixo.



7. Inserir no projeto um novo módulo chamado **Rotinas** e inserir na sua janela de código um procedimento **Sub** chamado **Abrir** que, ao ser executado, exiba o formulário **Notas**.
8. Preparar para que este procedimento (**Abrir**) seja executado ao abrir a pasta.
9. Fechar o editor e configurar a combinação **CTRL+q** para executar este procedimento (**Abrir**).
10. Clicar em **Arquivo**, selecionar **Salvar como** e escolher **Procurar**.
11. Digitar o seu **nome** para o arquivo
12. Sair do **Excel** e copiar este arquivo para a pasta da rede **Atividades**.