1) Primeiramente as colunas foram ordenadas de acordo com a sequência do questionário

2) Marcadas as cores para realizar transformações

3) Planilha “Passo3” receberá o tratamento de transformas as questões 0) Não. 1) Sim, opção A. 2) Sim, opção B em apenas duas opções: 0) Não e 1)Sim, para uma primeira análise.

4) Aplicação de OneHotEncoder em Python

• Variável de estado civil apresenta valores 4, 5 e 6, os quais não fazem sentido de acordo com o questionário

5) Realizar correlações separadas entre

A binária de interesse e outras binárias

A binária de interesse e ordinais (Esse dá para fazer boxplot)