## Etapa 7

## Leonardo de Andrade Santos

A etapa 7 consisitia em simular o circuto adapatado na etapa 6 com os capacitores escolhidos na etapa 5, sendo assim o seguinte esquematico no QUCs, ilustrado pela Figura 1 foi desenvolvido:

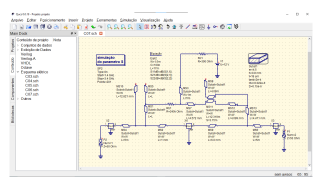


Figura 1: Esquematico no QUCs

Realizando a simulação chegou-se no seguinte resultado ilustrado pela Figura 2 a seguir

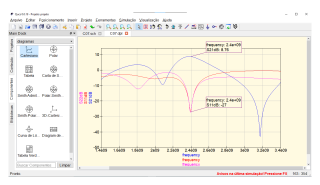


Figura 2: Resultado da Simulação

OBS: embora não esteja evidênciado no gráfico a atenuação do Parâmetro  $S_{22}$  foi de -27.4 dB.

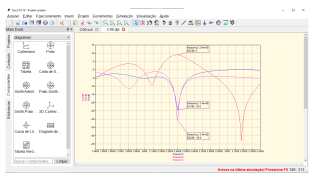


Figura 3: Resultado da Simulação etapa 6

Analisando a o gráfico da Figura 2 é possivel ver que houve uma atenuação de 0.24 dB com o parâmetro do casamento de impedância, que é a perda próxima da simulada na etapa 5. Observou-se também um ganho nos demais parametros S, mas que não chegam a descaracterizar o filtro.