Convergência do desvio padrão de portifólios aleatórios para o do mercado 5000 portifólios simulados para cada ponto; Estrutura de pesos: constantes 0.15 Kurt e Assym < 1 em módulo **FALSE TRUE** Desvio Padrão NA 0.10 Desvio padrão do mercado -- P[0.025, 0.975] ±1SD 0.05 30 Quantidade de ações no portifólio