

USP – ICMC – SME0810 – Métodos Não Paramétricos
3ª lista de exercícios – 2º/2014

Os gráficos de quantis da Figura 1 utilizaram a distribuição normal como referência.

1. Para cada um deles, verifique se a distribuição normal é adequada e, caso não seja, aponte o motivo.
2. Procure reproduzir o comportamento dos gráficos da Figura 1 gerando amostras aleatórias em R de distribuições que você já estudou.

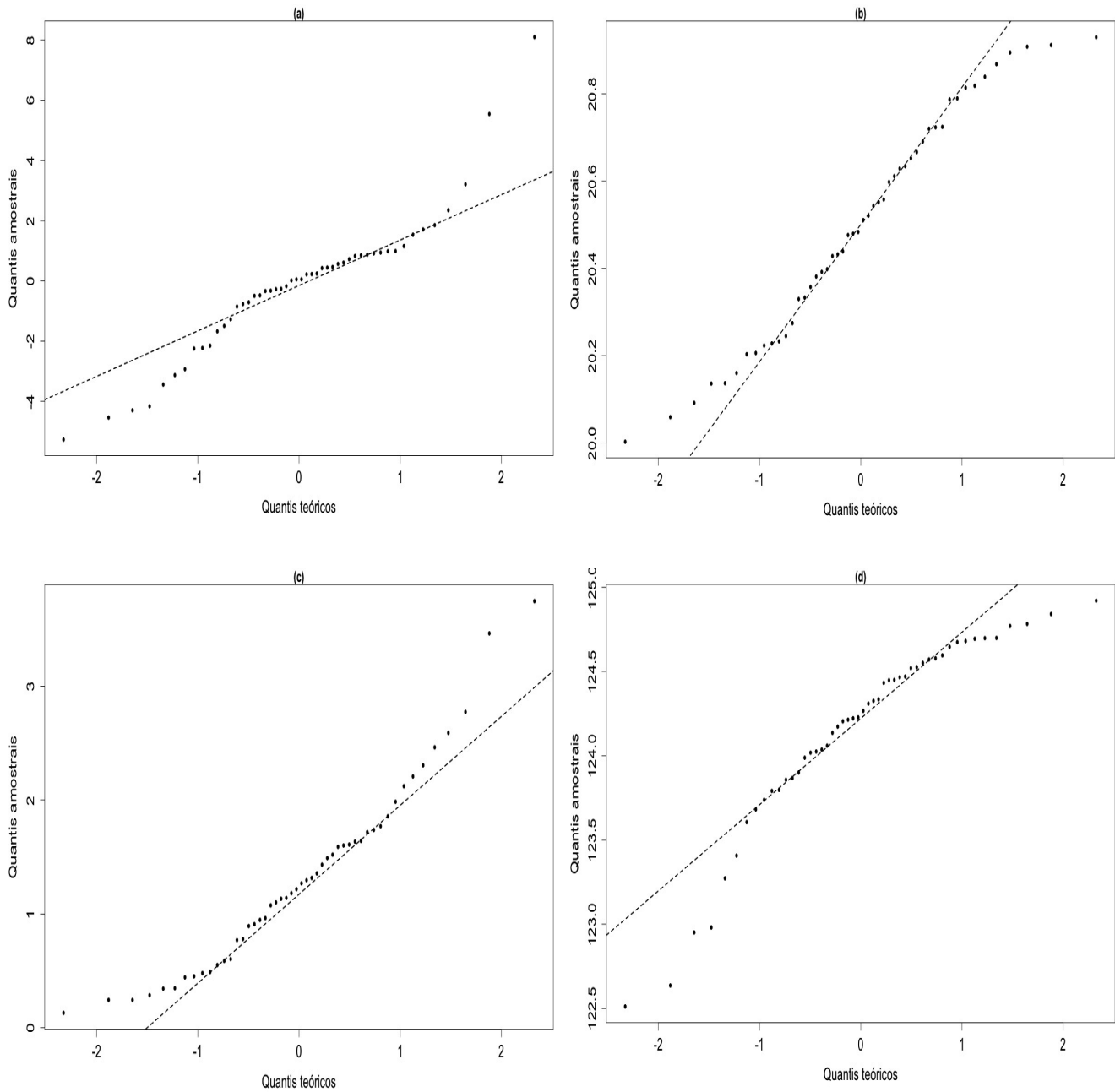


Figura 1. Gráficos de quantis da distribuição normal.