

Regiões críticas sob a curva da função densidade da distribuição apropriada ao teste

$P(-2,57, 2,57) = (1-\alpha)$ em cinza (nível de confiança=0,99)

$P(-\infty; -2,57) = P(2,57; \infty) = \alpha/2$ em vermelho (nível de significância/2=0,005)

