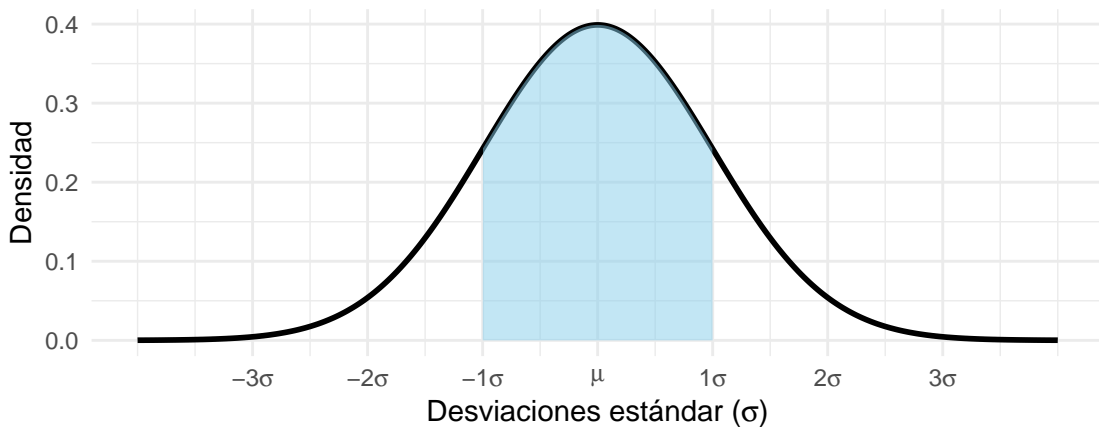
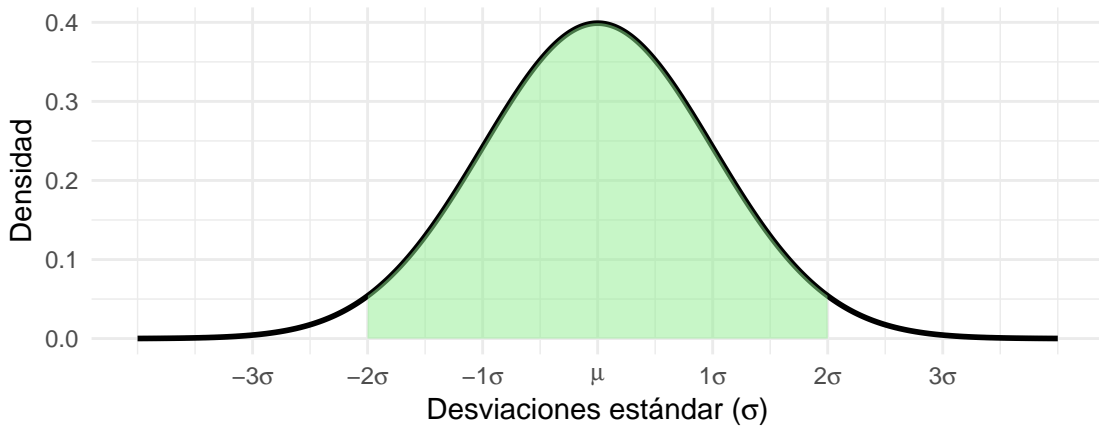


68 % dentro de  $1\sigma$  desviación estándar



95 % dentro de  $2\sigma$  desviaciones estándar



99.7 % dentro de  $3\sigma$  desviaciones estándar

