

1. Caja con coordenadas (350,200, -45) con un tamaño (10,5,10) U con vista frontal a 25 U a partir de su límite más cercano.
 - Rotar 180° con respecto a y.
 - Translación a (350,200, -15).
 - Plano más cercano 25 unidades.
 - Plano más lejano a 35 unidades.
2. Esfera con coordenadas (-200,380, -90) con un tamaño de 10 U de diámetro con vista izquierda a 45 U a partir de su centro.
 - Rotar -90° con respecto a y.
 - Translación a (-245,380, -90).
 - Plano más cercano a 40 unidades.
 - Plano más lejano a 50 unidades.
3. Capsula con coordenadas (300,-750,-450) con un tamaño (3,5,3) U a partir de su limite más cercano con una vista derecha.
 - Rotar 90° con respecto a y.
 - Translación a (326.5,-750,-450).
 - Plano más cercano a 25 unidades.
 - Plano más lejano a 28 unidades.