

Pointer - Plano XY

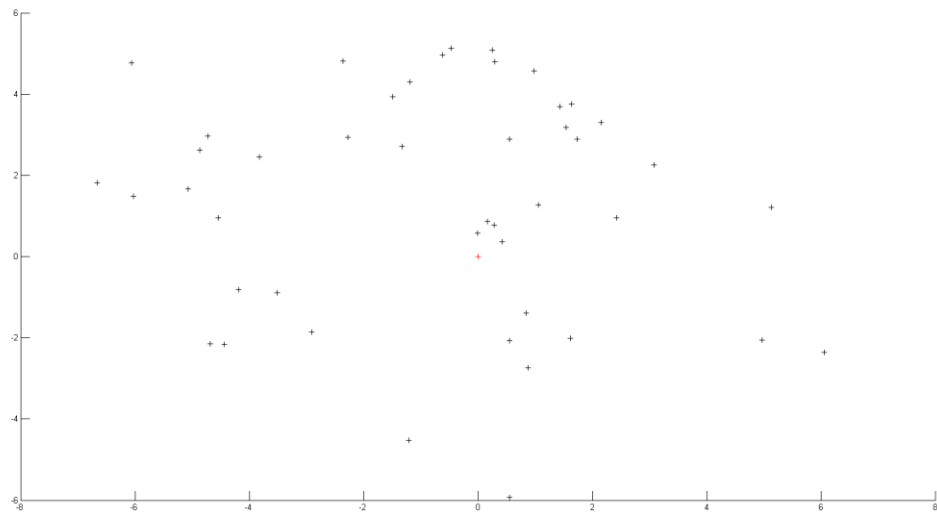


Fig. 1. Dispersión del error absoluto en XY para 45 puntos. El valor esperado se presenta en rojo.

Pointer - Plano XZ

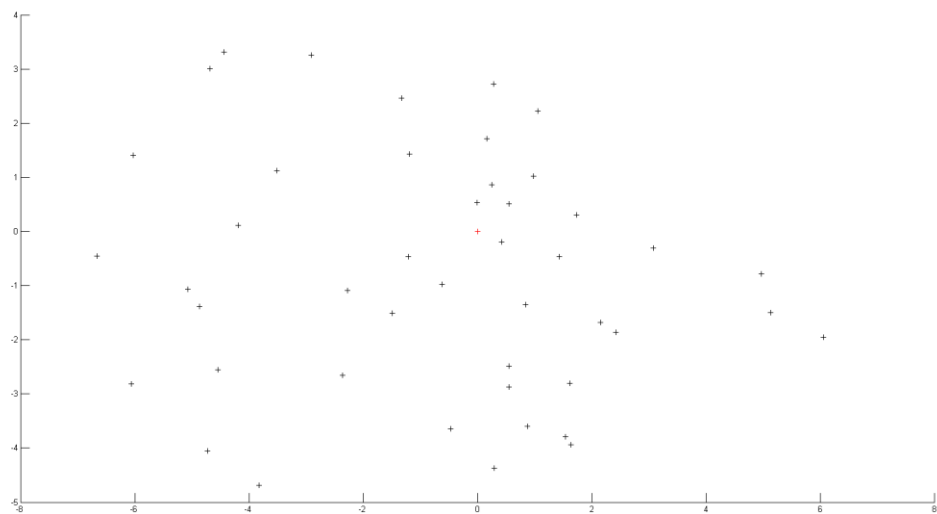


Fig. 2. Dispersión del error absoluto en XZ para 45 puntos. El valor esperado se presenta en rojo.

### Pointer - Plano YZ

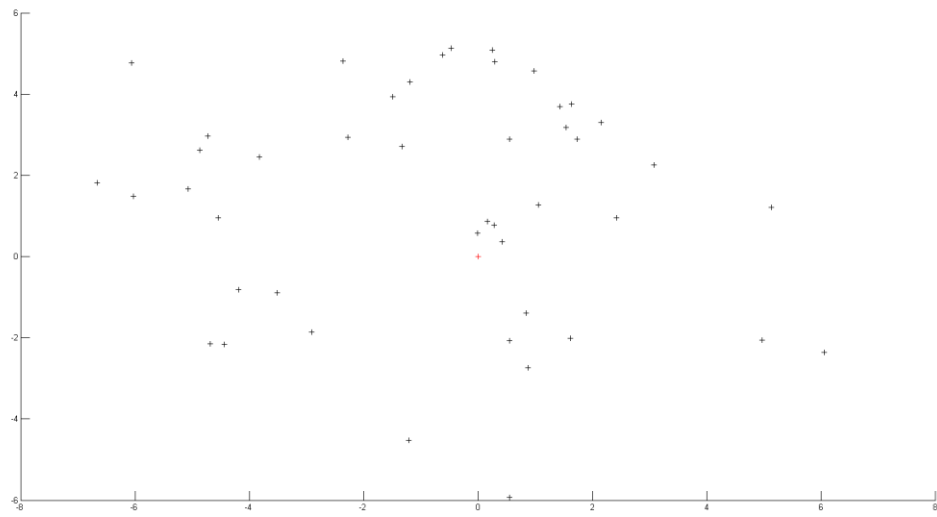


Fig. 3. Dispersión del error absoluto en YZ para 45 puntos. El valor esperado se presenta en rojo.

## Distribución normal

Los datos en cada eje se ajustaron a una distribución de probabilidad normal. Todas las gráficas se presentan desde 4 variaciones estándar por debajo de la media hasta 4 variaciones estándar por encima.

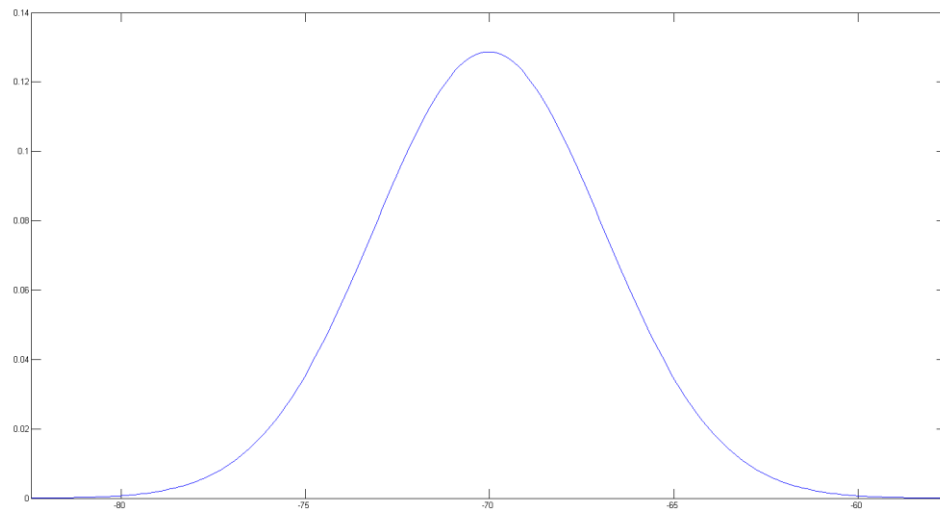


Fig. 4. Distribución normal para el eje X.

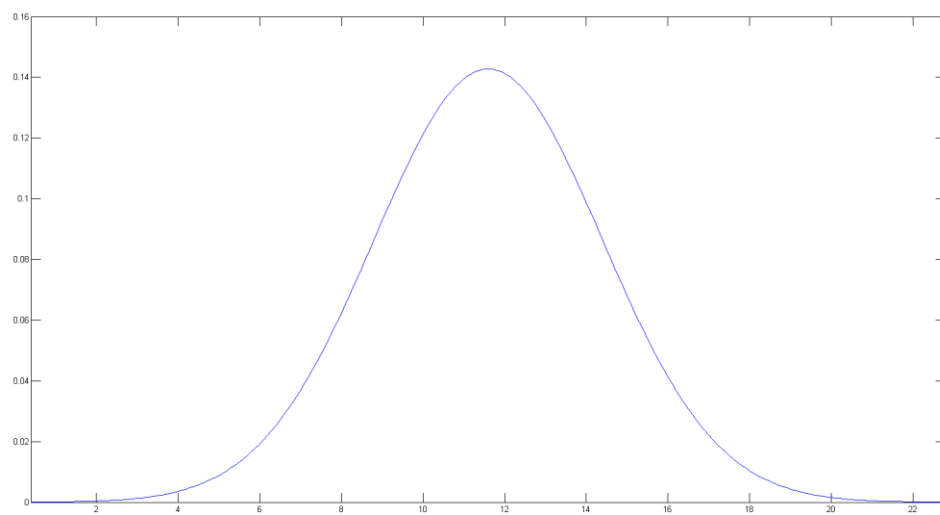


Fig. 5. Distribución normal para el eje Y.

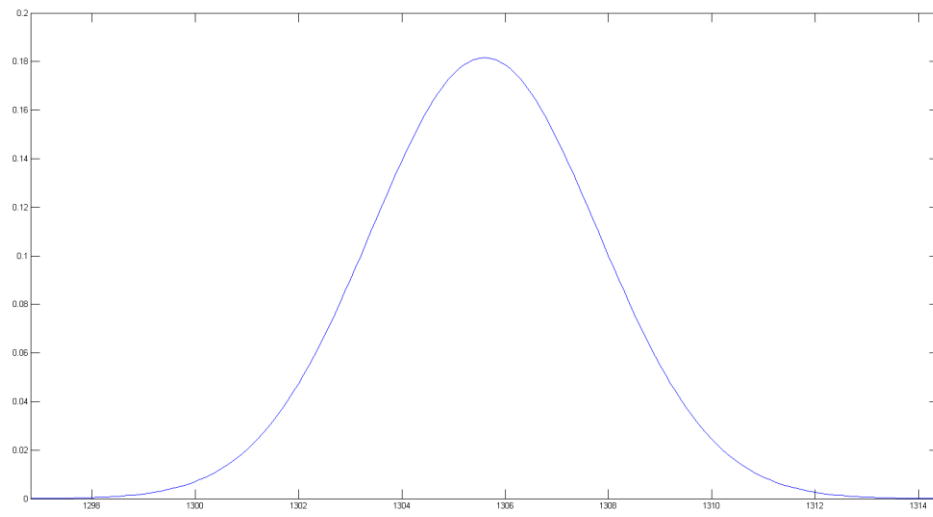


Fig. 6. Distribución normal para el eje Z.