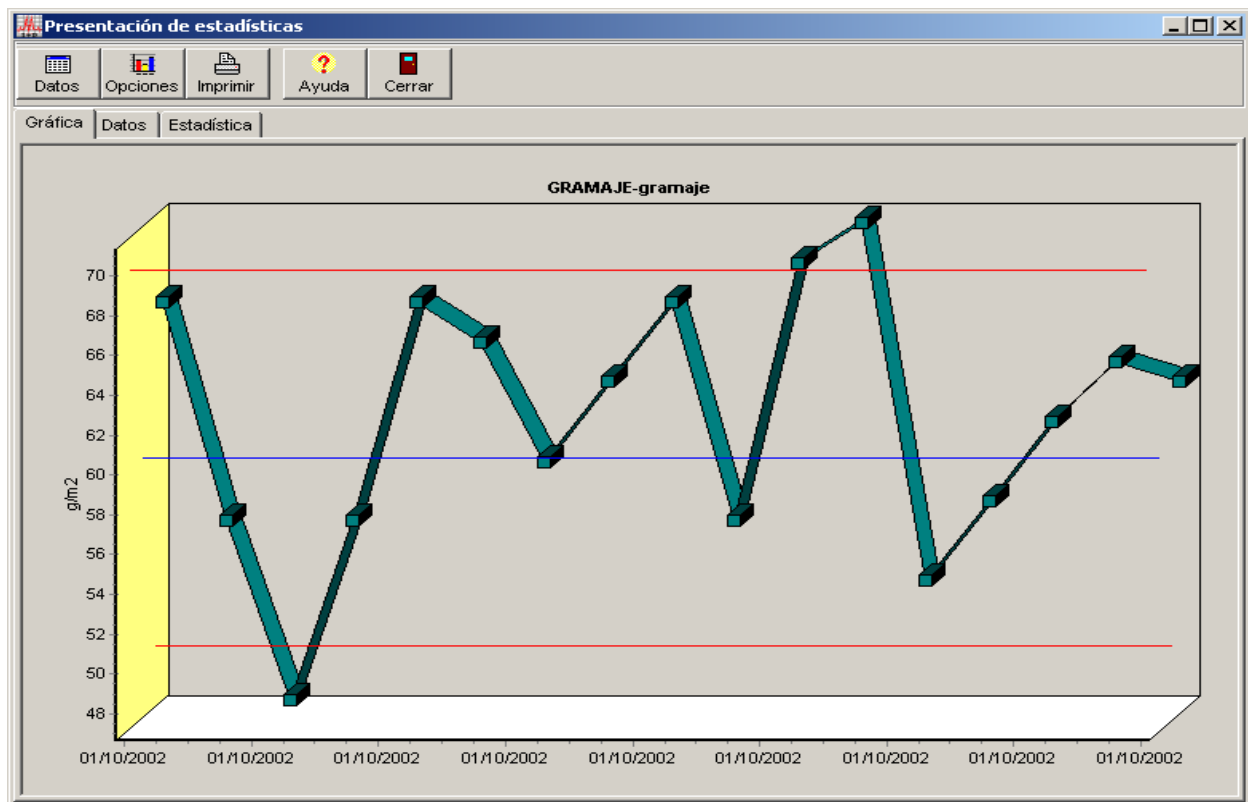


## Paquete Estadístico TENDENCIA

El paquete estadístico de tendencia para METROTEST y/o GESLAB le permite representar los resultados de sus ensayos en forma de gráfica XY, mediante una serie de puntos unidos por líneas a lo largo del tiempo



### Las características del paquete estadístico de tendencia para GESLAB son:

- Diferentes cálculos estadísticos: media, desviación estándar, población, Cp, Cpk, rango, ...
- Impresión de gráficas y resultados
- Estudio de casos al posibilitar quitar o cambiar resultados en el proceso.
- Visualización de tolerancia mínima y máxima, así como del resultado óptimo.
- Atractiva representación
- Acotación de los resultados a mostrar por una gran variedad de criterios de búsqueda: cliente, proveedor, ensayo, tipo de material, máquina, fechas,...
- Posibilidad de ver en la misma gráfica mediante diferentes curvas los resultados de diferentes ensayos para el mismo material o bien del mismo ensayo para diferentes materiales.
- Comparación de resultados estadísticos según el criterio anterior.
- Posibilidad de modificar el aspecto de sus gráficas (mostrar valores en los puntos, gráfica en 3D/2D,...)
- Datos en tiempo real
- Obtención de resultados de una forma rápida y sencilla.