

## Software - HofCalc

Además de la electrónica de control de longitud trazointervalo MALCON4 / 4E, HOFMANN ha desarrollado el software HofCalc, que incluye la posibilidad de crear facturas y evaluaciones con mucha facilidad.

Características especiales:

- Los datos guardados se pueden descargar directamente desde el MALCON4 / 4E mediante una memoria USB, lo que reduce significativamente las posibilidades de error debido a una lectura incorrecta o una escritura ilegible
- Los datos registrados de varias máquinas con electrónica de control de longitud trazointervalo MALCON4 / 4E se pueden **combinar en el software HofCalc** para producir una evaluación general.
- Las distancias marcadas y los puntos de medición correspondientes se pueden mostrar en un mapa (ver Fig. 2), que permite una **asignación geográfica** de las marcas a una orden.
- Los datos registrados de varias máquinas con electrónica de división de precisión MALCON4 / 4E se pueden resumir en el software HofCalc para producir una evaluación general.
- Los pedidos se pueden subdividir en diferentes posiciones (p. ej., línea de borde continua, línea central discontinua (véase Fig. 1 [Pedidos]) para obtener una mejor **visión general de los diferentes tipos de marcado**.
- La asignación de los marcados a las posiciones se realiza mediante el método de **arrastrar y soltar** (véase Fig. 1 [MALCON4 / 4E Datos / Pedidos])
- La comprobación del **grosor de línea** se puede realizar en los puntos de medición (véase Fig. 1 [Puntos de medición]).
- A Los datos registrados se agrupan por día y **se guardan** en el MALCON4 / 4E durante **30 días** antes de ser eliminados.

**HOFMANN GmbH**

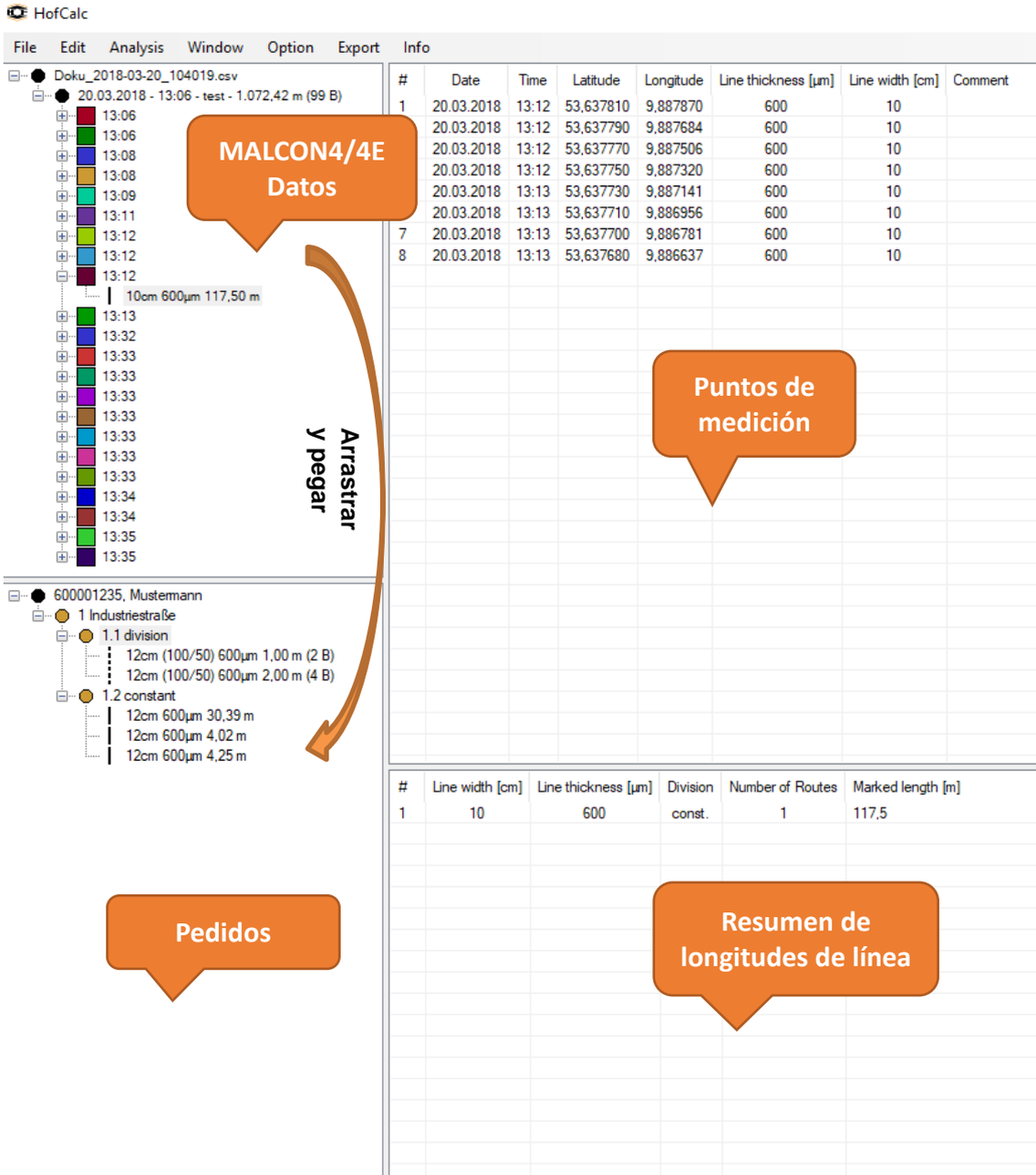


Fig. 1

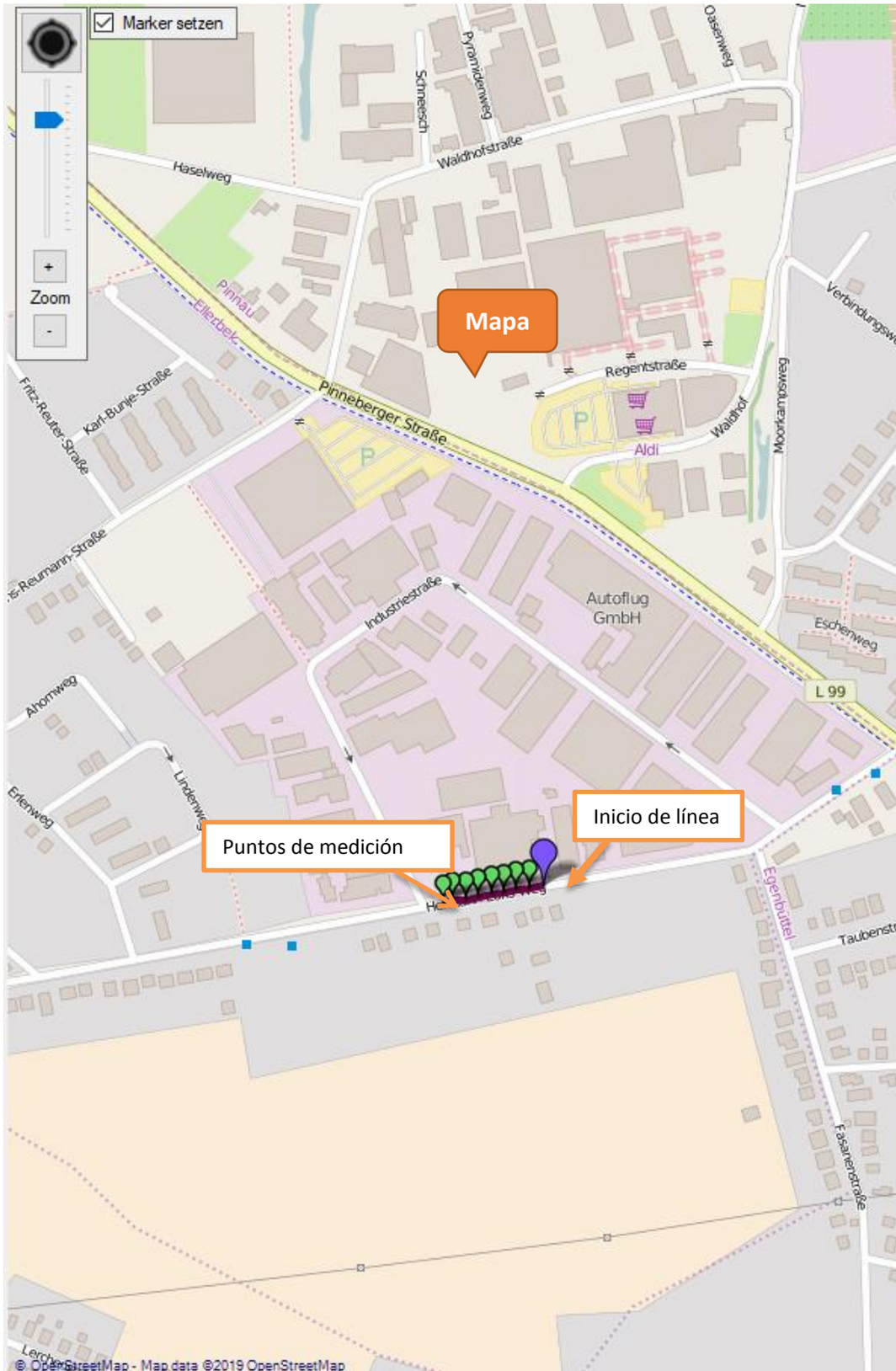


Fig. 2