

## Sobre esta guía rápida


Usted puede utilizar esta guía si usa TRACK-Leader o SECTION-Control y si no está planificando las tareas en la computadora.

Si usted planifica las tareas en la computadora con ayuda del sistema de gestión de parcelas, entonces descargue las siguientes instrucciones de uso desde nuestra página web: "TRACK-Leader - Guía rápida para sistemas con ISO-XML".

## Configuración básica

Esto es lo que deberá hacer:

Esto es lo que sucede en el terminal:

1. Inicie el terminal presionando la tecla .

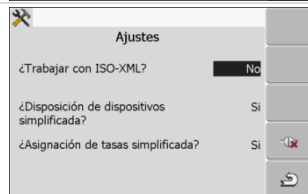
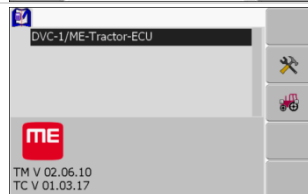
2. Presione la tecla  para ejecutar el menú de selección.

3. Haga clic con el botón giratorio en "ISOBUS-TC".  
Si no aparece "ISOBUS-TC" significa que el plugin está desactivado para el terminal. Ahora podrá configurar la aplicación TRACK-Leader.

4. Abra la pantalla "Ajustes" con la tecla .

5. Establezca el parámetro "¿Trabajar con ISO-XML?" en "No".

6. Reinicie el terminal.



## Configurar TRACK-Leader

1. Presione la tecla  para ejecutar el menú de selección.

2. Haga clic con el botón giratorio en "TRACK-Leader".

3. Abra la pantalla "Ajustes" con la tecla



4. Haga clic con el botón giratorio en "General".

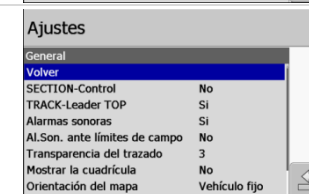
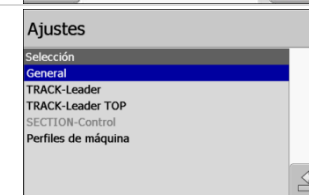
5. Configure el parámetro "SECTION-Control". Se presentan las siguientes opciones:  
a. "Sí" - Si desea emplear el corte de secciones automático.  
b. "No" - Si sólo desea conducir de forma paralela.

Proceda con los siguientes pasos si ha establecido SECTION-Control en "No":

6. Haga clic con el botón giratorio en "Volver...".

7. Haga clic con el botón giratorio en "Perfiles de máquina".

8. Seleccione la máquina con la que desea trabajar. Es probable que tenga que crear primero el perfil de la máquina. Consulte el manual de instrucciones.



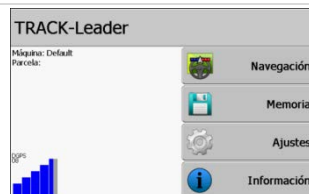
Consulte el manual de instrucciones de TRACK-Leader para obtener una descripción detallada de todos los demás parámetros.

## Comenzar navegación

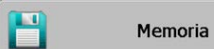
Esto es lo que deberá hacer:

Esto es lo que sucede en el terminal:


1. Ejecutar la pantalla de inicio de TRACK-Leader.
2. Inserte la unidad USB en el terminal.



3. Abra la pantalla "Memoria" con la tecla  Memoria.

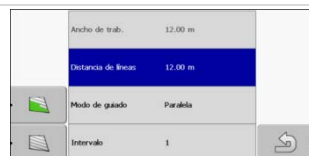


4. Ahora deberá decidir si desea procesar un campo nuevo o si desea procesar un campo cuya cabecera y línea registrada se encuentran almacenadas en la unidad USB.

- a. Si desea procesar un **campo nuevo**, elimine con la tecla  todas las cabeceras y líneas registradas cargadas. La ventana debería vaciarse.
- b. Si desea continuar procesando un **campo reciente**, cargue los datos del campo



con la tecla .

5. Inicie una nueva navegación con la tecla  Navegación.



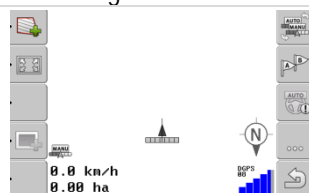
6. Configure los parámetros en la pantalla. Consulte el manual de instrucciones para obtener descripciones más detalladas.

7. Presione alguna de las siguientes teclas:

- a.  - Para continuar procesando el campo seleccionado con líneas registradas anteriores.
- b.  - Para reprocesar el campo seleccionado sin líneas registradas anteriores.

8. Ahora tendrá las siguientes posibilidades:

- (1) Establezca el punto referencia.
- (2) Circunde el campo.
- (3) Calcule los límites de campo.
- (4) Coloque carriles guía A-B.



9. Cuando termine el tratamiento podrá guardar los datos del campo. Abra la pantalla "Memoria"

con la tecla  Memoria.



## Significado de los símbolos de función

	Registrar el límite de campo		Visualizar otros símbolos de función
	Borrar la cabecera		Cargar los datos de campo
	Iniciar el registro de las líneas registradas (aparece únicamente si se ha establecido el parámetro "SECTION-Control" en "No".)		Guardar los datos de campo
	Detener el registro de líneas registradas		Importar datos de campo desde GIS
	Modificar el modo de trabajo de SECTION-Control		Exportar datos de campo para GIS
	Colocar el carril guía A-B		La dirección automática TRACK-Leader TOP está desactivada o directamente no está disponible
	Borrar carriles guía		Conduce el vehículo hacia la izquierda
	Coloca punto de referencia		La tecla de función no funciona cuando TRACK-Leader TOP está desactivado
	Calibrar la señal GPS		El límite de campo aún no ha sido registrado
	Desplazar carriles guía		Calcular la cabecera a lo largo de los límites de campo
	Modificar la representación de la pantalla de trabajo		Iniciar la guía paralela en la cabecera
	Modificar la representación de la pantalla de trabajo		Iniciar la guía paralela fuera de la cabecera