

MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS FICHEROS OV2 EN EL SOFTWARE TOMTOM

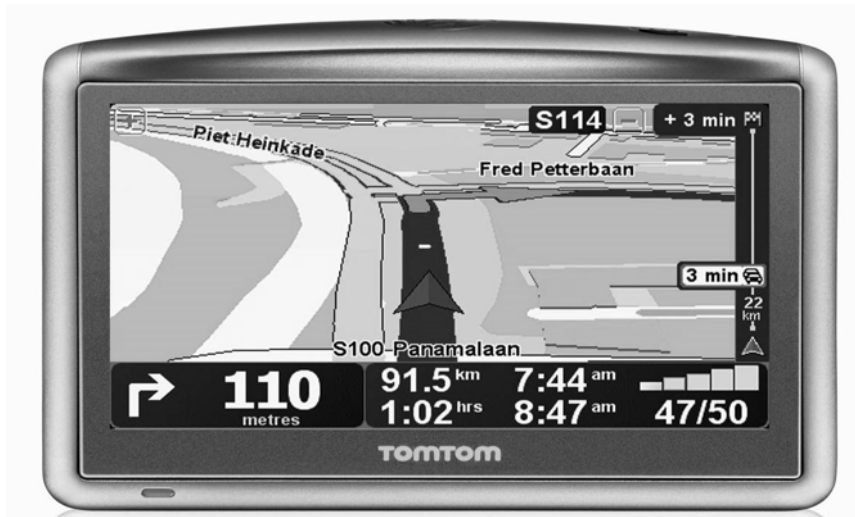


Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava

Toki Administrazioaren
eta Lurralde Oreka Saila
Departamento de Administración
Local y Equilibrio Territorial

Hirigintza Zerbitua
Servicio de Urbanismo

MANUAL DE INSTALACIÓN DE LOS FICHEROS OV2 EN EL SOFTWARE TOMTOM



PROMOTOR



▶ Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava
▶

Toki Administrazioaren
eta Lurralde Oreka Saila
Departamento de Administración
Local y Equilibrio Territorial

Hirigintza Zerbitua
Servicio de Urbanismo

ÍNDICE

1	INTRODUCCIÓN	4
2	REQUISITOS DEL SISTEMA	5
2.1	VISTA DE CONDUCCIÓN.....	5
3	FUNCIONALIDAD DEL VISOR	6
3.1	MANEJO DE LOS PUNTOS DE INTERÉS.....	6

I INTRODUCCIÓN

Para introducir los POI en el TomTom se debe disponer de un lector de tarjetas o un cable USB que permita acceder a la tarjeta SD del TomTom ya que en ella están los mapas y dentro de cada mapa se instalan los POI.

La extensión de POI es diferente en cada navegador, la que acepta el TT es: ov2. En este caso sería el siguiente POI para TomTom:

- Caserio.ov2



Caserio.ov2

Por defecto TomTom muestra una imagen que enseña en el mapa el POI con el que queremos operar, y que se encuentra en formato bmp con una resolución de 25 por 25 píxel. En este caso se ha creado un icono que se llama:

- Caserio.bmp.



Una vez creado el archivo para el POI-Caseríos, solo debemos copiarlos en la tarjeta que contiene el mapa al que hacen referencia. Si por ejemplo son archivos de España, se copiarán en la carpeta Iberia, o Iberia Map, o similares que está en la tarjeta SD.

2 REQUISITOS DEL SISTEMA

Los requisitos del sistema simplemente es tener el software TomTom, en cualquier dispositivo.

2.1 Vista de conducción



1. La siguiente instrucción.
2. El nombre de la próxima calle donde debe girar.
3. Información sobre el viaje: tiempo de viaje restante, distancia que resta y hora de llegada. Puede seleccionar el tipo de información que debe mostrarse. En el menú **Preferencias**, toque **Preferencias de barra de estado**.
4. Su posición actual.
5. Botones para acercar y alejar su posición.
6. Nombre de la siguiente carretera principal, si procede.
7. Indicador de la intensidad de la señal GPS

3 FUNCIONALIDAD DEL VISOR

El archivo creado para el TomTom, tiene toda la funcionalidad que da el mismo programa.

3.1 Manejo de los Puntos de Interés

Si desea desplazarse a un centro comercial, una atracción turística, un aparcamiento o a cualquier otro punto de interés (PDI), en este **caso caseríos**, se deben seguir estos pasos:

1. Toque en el centro de la pantalla táctil para abrir el menú principal.
2. Toque 'Ir a...!.
3. Toque 'Punto de interés!.
4. La lista muestra categorías de PDI que ha utilizado recientemente como destino.
5. Toque el punto de interés al que desea ir. TomTom calculará automáticamente la ruta para llegar al PDI.
6. Toque 'Hecho' para volver a la vista de conducción.

