

CT MoveOn NAVI

Manual del propietario





Lea este manual detenidamente antes de usar el dispositivo MoveOn Navi. Conserve siempre el manual del propietario en el vehículo.

Índice

	Recor	mendaciones	7		
1.	Preca	auciones durante el uso	9		
2.	Léam	ne primero			
	2.1	Encendido	11		
	2.3	Compartir información con TomTom			
	2.4	Apagado	13		
	2.5	Ocultación del mapa	13		
	2.6	Restablecimiento del sistema	13		
	2.7	Configuración de seguridad	13		
	2.8	Recepción GPS	14		
	2.9	Cuidados del navegador	14		
3.	Cont	Control de navegación			
	3.1	Uso del control de navegación	15		
	3.2	Funciones especiales del control de navegación	17		
4.	Tarje	Tarjeta de memoria			
	4.1	Acerca de la tarjeta de memoria			
	4.2	Introducción de la tarjeta de memoria			
	4.3	Extracción de la tarjeta de memoria			
	4.4	Acerca de TomTom HOME			
	4.5	Instalación de TomTom HOME	19		
	4.6	Inicialización de la tarjeta de memoria			
	4.7	Actualización del dispositivo			
	4.8	Copia de seguridad del navegador	21		
5.	Visita	as guiadas			
	5.1	Acerca de las visitas guiadas	22		
6.	Planificación de una ruta				
	6.1	Planificación de una ruta	23		
	6.2	Resumen de la ruta	27		
	6.3	Resumen LIVE			
	6.4	Destinos frecuentes			
	6.5	Mostrar mis destinos frecuentes	29		
	6.6	Uso de las horas de llegada			
	6.7	Opciones del menú Navegación			
	6.8	Planificación de una ruta de antemano			
	6.9	Visualización de información sobre la ruta			
7.	Vista	Vista de conducción34			
	7.1	Acerca de la vista de conducción			
	7.2	Vista de conducción			
	7.3	Símbolos de la vista de conducción			

8.	Indicación anticipada de carriles		
	8.1	Acerca de la indicación de carriles	36
	8.2	Utilización de la indicación de carriles	36
9.	Cambio	de ruta	38
	9.1	Realización de cambios en la ruta	
	9.2	Menú Buscar alternativa	38
	9.3	Cancelación de una ruta	39
10.	Examina	ar mapa	40
	10.1	Acerca del explorador de mapa	40
	10.2	Examinar mapa	40
	10.3	Menú de cursor	41
	10.4	Opciones	42
11.	Correcc	iones de mapa	43
	11.1	Acerca de Map Share	43
	11.2	Corrección de un error de mapa	43
	11.3	Tipos de correcciones de mapa	44
	11.4	Otros tipos de corrección	47
12.	Sonidos	s y voces	48
	12.1	Acerca de sonidos y voces	48
	12.2	Elección de una voz	48
	12.3	Cambio del nivel de volumen	48
	12.4	Desactivación del sonido	48
	12.5	Desactivación de la voz	48
13.	Prefere	ncias	49
	13.1	Acerca de las preferencias	49
	13.2	Mostrar vista nocturna/Mostrar vista diurna	49
	13.3	Mostrar PDI en mapa	49
	13.4	Preferencias de seguridad	50
	13.5	Preferencias de voz	50
	13.6	Desactivar sonido/Activar sonido	50
	13.7	Ocultar mapa	51
	13.8	Posición de casa	51
	13.9	Cambiar de mapa	51
	13.10	Administrar favoritos	52
	13.11	Administrar PDI	52
	13.12	Símbolo de coche	52
	13.13	Preferencias de mapa 2D	53
	13.14	Cambiar idioma	53
	13.15	Cambiar colores mapa	53
	13.16	Brillo	54
	13.17	Preferencias de barra de estado	54
	13.18	Ampliación/reducción automática	54

	13.19 Preferencias de nombre de calle		
	13.20	Definir unidades	55
	13.21	Preferencias de planificación	55
	13.22	Mostrar imágenes de carril	56
	13.23	Inicio	56
	13.24	56	
	13.25	Definir reloj	56
	13.26	Mostrar sugerencias	57
	13.27	Mostrar menos opciones de menú	57
	13.28	Restablecer configuración de fábrica	57
14.	Puntos	de interés	58
	14.1	Acerca de los puntos de interés	58
	14.2	Creación de PDI	58
	14.3	Uso de PDI para planificar una ruta	60
	14.4	Mostrar PDI en el mapa	60
	14.5	Configuración de avisos de PDI	61
	14.6	Administrar PDI	61
15.	Planific	ación de itinerario	62
	15.1	Acerca de los itinerarios	62
	15.2	Creación de un Itinerario	62
	15.3	Organización de un itinerario	63
	15.4	Seguir un itinerario	64
	15.5	Comienzo del uso de un Itinerario	64
16.	Ayuda.		65
	16.1	Acerca de cómo obtener ayuda	65
	16.2	Uso de la Ayuda para llamar a un servicio local	65
	16.3	Opciones del menú Ayuda	66
17.	Favorite	05	67
	171	Acorca de Favoritos	67
	17.1	Creación de favoritos	07
	17 3	Liso de favoritos	
	17.5	Cambio del nombre de un favorito	
	17.5	Eliminación de un favorito	
18.	Galería	de fotos	70
	101	Acarca da cómo usar madios	70
	10.1	Vicualizzación de feter	70
	10.2	visualización de lotos	
19.	Servicio	DS	71
	19.1	Acerca de los servicios LIVE	71
	19.2	Aviso sobre seguridad	71
	19.3	Suscripciones a servicios LIVE	71
	19.4	Acerca de TomTom HD Traffic	72

	19.5	Acerca de la búsqueda local	72
	19.6	Uso de la búsqueda local	72
	19.7	Acerca de las alertas de seguridad	73
	19.8	Otros servicios	73
20.	Tráfico		75
	20.1	Acerca de TomTom HD Traffic	75
	20.2	Aviso sobre seguridad	75
	20.3	Uso de la información de tráfico	75
	20.4	Elección de la ruta más rápida	76
	20.5	Mostrar tráfico en ruta	76
	20.6	Comprobación de los incidentes de tráfico en su área	77
	20.7	Cambio de la configuración de tráfico	77
	20.8	Incidencias de tráfico	78
	20.9	Menú Tráfico	79
21.	Alertas	de seguridad	80
	21.1	Acerca de las alertas de seguridad	80
	21.2	Avisos de radar de tráfico	80
	21.3	Cambio de la forma de los avisos	81
	21.4	Información de un nuevo radar de tráfico mientras está circulando	81
	21.5	Información de un nuevo radar de tráfico mientras está en casa	82
	21.6	Información de radares de tráfico incorrectos	82
	21.7	Tipos de radares fijos sobre los que se puede informar	82
	21.8	Avisos de radares de velocidad media	84
	21.9	Menú Radares de tráfico	85
22.	Tiempo		86
	22.1	Acerca de Tiempo	
	22.2	Solicitud de un parte meteorológico	86
	22.3	Tipos de posición	87
23.	Servicio	de atención al cliente	
	23.1	Obtención de avuda para usar el navegador	89
24	TomTom		00
27.	Tonnon		
	24.1	Acerca de TomTom HOME	90
	24.2	Instalación de TomTom HOME	90
	24.3	Cuenta MyTomTom	91
	24.4	Actualización del dispositivo	
	24.5	Presentacion de la Ayuda de HOME	
	24.6	Copia de seguridad del navegador	93
25.	Apéndic	e y copyright	94
26.	Avisos s	obre el copyright	96

Recomendaciones

Lea este manual para aprovechar todas las ventajas del sistema.

Le sugerimos conservar el manual en el coche. De esta forma le resultará más sencillo encontrar la información en caso de emergencia.

Si no puede encontrar la información que necesita en este manual, diríjase a su distribuidor local autorizado que le responderá encantando a todas las consultas que pueda tener sobre el sistema o su funcionamiento.

Lexus recomienda usar exclusivamente piezas y accesorios probados y autorizados por Lexus en términos de seguridad, funcionamiento y adecuación.

Estas instrucciones de funcionamiento se han concebido para garantizar el manejo seguro y sencillo del sistema MoveOn Navi.

Estas instrucciones de funcionamiento describen las funciones del sistema MoveOn Navi.

CE

1. Precauciones durante el uso



- Extreme el cuidado si utiliza el sistema de navegación mientras conduce. Una atención insuficiente a la carretera, el tráfico o las condiciones meteorológicas puede ocasionar un accidente.
- Mientras conduce, asegúrese de respetar las normativas de tráfico y de mantenerse atento a las condiciones de la carretera. Si se ha cambiado una señal de tráfico en la carretera, es posible que la guía de ruta no tenga información actualizada, como la dirección de calle un solo sentido.

Para usar este sistema de la forma más segura posible, siga todos consejos de seguridad que se indican a continuación.

Este sistema se ha concebido para ayudar a alcanzar el destino y, si se usa adecuadamente, puede cumplir su objetivo. El conductor es el único responsable de la conducción segura del vehículo y de la seguridad de los pasajeros.

No use ninguna función de este sistema si puede originar una distracción y dar lugar a una conducción no segura. La primera prioridad al conducir debe ser siempre la seguridad. Asegúrese de respetar todas las normativas de tráfico al conducir.

Antes de utilizar el sistema, aprenda a usarlo y asegúrese de conocerlo exhaustivamente. Lea el manual del propietario del sistema de navegación para asegurarse de que entiende el sistema. No permita que otras personas usen el sistema hasta que hayan leído y entendido las instrucciones del manual.

Para su seguridad, algunas funciones pueden desactivarse mientras conduce. Los botones no disponibles aparecen atenuados.

Mientras conduce, escuche las instrucciones de voz lo más posible. Mire brevemente a la pantalla y solo cuando resulte seguro. Ahora bien, no se base únicamente en la guía de voz. Úsela solo como referencia. Si el sistema no puede determinar la posición actual del vehículo, es posible que la guía de voz sea incorrecta, tardía o no funcione.

Los datos del sistema pueden ser incorrectos ocasionalmente. Las condiciones de la carretera, incluidas las restricciones de conducción (prohibido girar a la izquierda, calles cortadas, etc.) cambian con frecuencia. Por lo tanto, antes de seguir una instrucción del sistema, compruebe si se puede aplicar con seguridad y de acuerdo a las normas.

El sistema no puede avisar sobre cosas como la seguridad de un área, el estado de calles y la disponibilidad de servicios de emergencia. Si tiene dudas sobre la seguridad de un área, no conduzca por ella.

Este sistema no sustituye en ninguna circunstancia el juicio personal del conductor.

Use este sistema en lugares en los que se permite hacerlo. Algunos países/provincias puede tener leyes que prohíban el uso de vídeo y pantalla de navegación situadas junto al conductor.

2. Léame primero

2.1 Encendido

El dispositivo Lexus CT MoveOn Navi se activa automáticamente al encender el contacto del coche. El control de navegación se conecta al dispositivo MoveOn a través de Bluetooth y debe conectarse al dispositivo cada que arranque el coche.

Unos segundos después de que el coche arranque, aparecerá un mensaje para confirmarle que el control de navegación y el dispositivo están conectados.

2.2 Configuración

Importante: asegúrese de seleccionar el idioma correcto, ya que será el que se use para todos los textos que aparezcan en pantalla.

Al encender por primera vez el dispositivo, debe responder algunas preguntas para configurarlo. Responda las preguntas a través del control de navegación de la consola para seleccionar las respuestas en la pantalla.

2.3 Compartir información con TomTom

Cuando inicia por primera vez el navegador o lo restablece, el dispositivo le pide permiso para recopilar alguna información sobre el uso del navegador. Esta información se almacena en el dispositivo hasta que la recuperamos y se utilizará de forma anónima para mejorar nuestros productos y servicios. Si usa los servicios LIVE, utilizaremos la información acerca de su posición para proporcionarle los servicios.

En cualquier momento puede cambiar de opinión sobre si quiere compartir esta información con nosotros; para ello, haga lo siguiente:

- 1. En el menú principal, seleccione "Servicios Live (LIVE Services)".
- 2. Seleccione "Configurar (Configure)".
- 3. Seleccione "Sí (Yes)" para comenzar a compartir o "No" para dejar de compartir.
- **Nota:** si elige no compartir esta información, dejará de recibir los servicios LIVE. Esto se debe a que los servicios LIVE tienen que enviar la posición del dispositivo a TomTom para recibir la información de tráfico relacionada con su ubicación. La fecha de finalización de la suscripción no se modificará aunque no quiera compartir esta información con nosotros.

Información adicional

El navegador recopilará información de forma continua y la enviará a intervalos regulares a TomTom solo si lo autoriza. Esta información también se almacena en el navegador hasta que lo conecta al PC. A continuación, se envía a TomTom y se borra del navegador. En esta información se incluyen datos que identifican al navegador, datos sobre rutas y posiciones, así como el nombre de su cuenta de MyTomTom y la información introducida al utilizar el navegador.

TomTom usa esta información para poder proporcionarle los servicios LIVE y mejorar el servicio HD Traffic.

Veinte minutos después de apagar el dispositivo de navegación, TomTom destruye de manera automática e irreversible toda la información que permite identificar al usuario o al dispositivo. Esta información, que pasa a ser anónima, se utiliza para mejorar los productos y servicios de TomTom, como mapas, informes sobre puntos de interés y velocidades medias de conducción. Estos productos y servicios también los usan empresas y agencias gubernamentales.

Al utilizar el dispositivo de navegación, puede unirse a Map Share Community o informar sobre radares de tráfico. Si decide utilizar alguno de estos servicios, sus informes, que incluyen información de posición y el nombre de su cuenta de MyTomTom, se enviarán a TomTom y permanecerán junto a su cuenta de MyTomTom. De este modo, TomTom utilizará esta información para mejorar sus mapas y servicios de radares de tráfico.

Si desea dejar de permitir el uso compartido de información, la información anterior no se enviará a TomTom y se eliminará la información almacenada anteriormente. No podrá recibir el servicio HD Traffic o las posiciones de los radares móviles, ni usar cualquier otro servicio LIVE.

TomTom no proporcionará acceso a la información recopilada de su sistema de navegación a terceros.

Cuando decide proporcionar esta información a TomTom, ayuda a mejorar la conducción, concretamente gracias a la mejora de mapas, flujos de tráfico y reducción de congestiones de tráfico. Le agradecemos su ayuda.

Nota: si no autoriza el uso compartido de información, la duración o fecha final de la suscripción del servicio no se modifican.

Este dispositivo de navegación usa una red GSM que incluye información sobre la posición del dispositivo de navegación. Es posible que el operador de red esté obligado legalmente a conservar estos datos de posición o cualquier otro tipo de datos, pero TomTom es ajeno a esto. Si desactiva el uso compartido de información, la conexión de red móvil deja de estar activa y el operador de red no puede almacenar información de la posición.

Si cree que su información no se está utilizando para los fines previstos por TomTom, póngase en contacto con nosotros en tomtom.com/support.

Consulte nuestra política de privacidad en tomtom.com/privacy.

2.4 Apagado

Cuando apaga el contacto y abre la puerta del coche, el dispositivo MoveOn se apaga automáticamente.

2.5 Ocultación del mapa

Seleccione el botón "Ocultar mapa (Hide map)" en el menú rápido para apagar la pantalla de modo que se oculten el mapa y las instrucciones.

También puede seleccionar el botón "Ocultar mapa (Hide map)" del menú Preferencias.

Cuando se apaga el mapa, seguirá escuchando los avisos de radares y las instrucciones de guía de voz seguirán activas. También seguirá escuchando la información sonora procedente de la radio.

2.6 Restablecimiento del sistema

En algunos casos, es posible que el dispositivo MoveOn no se inicie correctamente o que no responda al control de navegación. Si esto sucede, apague el contacto del coche, espere uno o dos minutos y vuelva a encenderlo.

Si con esta acción no se resuelve el problema, puede restablecer el dispositivo de navegación. Para ello, siga las instrucciones siguientes:

- 1. Pulse el botón [MENU] para acceder al menú principal.
- 2. Seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)".
- 3. Seleccione "Restablecer configuración de fábrica (Reset factory settings)".
- Siga las instrucciones que aparecen en pantalla, utilizando el control de navegación cuando sea necesario.

Importante: esta función borrará toda su configuración personal.

Si desea conservar su información y configuración personales, realice una copia de seguridad completa del dispositivo antes de restablecer el navegador. A continuación, podrá recuperar toda su información y configuración personales al restablecer el navegador.

Dicha configuración incluye elementos como sus posiciones de casa y de favorito, su menú personal y sus categorías y posiciones de PDI.

2.7 Configuración de seguridad

Se recomienda utilizar la configuración de seguridad para garantizar el máximo grado de seguridad posible mientras conduce.

Éstas son algunas de las opciones incluidas en la configuración de seguridad:

- Mostrar los principales botones del menú mientras se conduce
- Mostrar alertas de seguridad
- Avisar cuando se conduce más rápido de lo permitido

2.8 Recepción GPS

El dispositivo MoveOn usa satélites GPS (sistemas de posicionamiento global) que giran alrededor de la Tierra para localizar la posición del vehículo.

Cuando inicia por primera vez el dispositivo Lexus CT MoveOn Navi, el sistema puede necesitar unos minutos para determinar su posición GPS y mostrar la ubicación actual en el mapa. En el futuro, su posición podrá localizarse con mayor rapidez, normalmente en unos segundos.

Es posible que la posición no sea precisa en las zonas sin cobertura GPS, como los túneles. La precisión del navegador aumenta durante los primeros viajes. La precisión no se ve afectada si el navegador se restablece o se actualiza el software.

Nota: tras desplazarse una larga distancia sin conducir, como en ferry, el sistema tarda varios minutos en localizar la posición actual.

2.9 Cuidados del navegador

Es importante que cuide el dispositivo:

- No abra la carcasa del dispositivo bajo ninguna circunstancia. Puede ser peligroso y anulará la garantía.
- Limpie o seque la pantalla del dispositivo con un paño suave. No utilice ningún líquido limpiador.

3. Control de navegación

3.1 Uso del control de navegación

El control de navegación se conecta al dispositivo MoveOn a través de Bluetooth y debe conectarse al dispositivo cada que arranque el coche.

Unos segundos después de que el coche arranque, aparecerá un mensaje para confirmarle que el control de navegación y el dispositivo están conectados.

Nota: No intente asociar o conectar otros dispositivos Bluetooth con su navegador o con el control de navegación.



		Función
1.	Mover hacia arriba	Permite mover el cursor hacia arriba en el explorador del mapa. Permite moverse verticalmente a través del menú. Permite ampliar la vista de conducción.
2.	Mover hacia abajo	Permite mover el cursor hacia abajo en el explorador del mapa. Permite moverse verticalmente a través del menú. Permite alejar la vista de conducción.
3.	Mover a la izquierda	Permite mover el cursor hacia la izquierda en el explorador del mapa. Permite moverse horizontalmente a través del menú. Permite cambiar el volumen.
4.	Mover hacia la derecha	Permite mover el cursor hacia la derecha en el explorador del mapa. Permite moverse horizontalmente a través del menú.
5.	Botón central	Permite confirmar una selección En la vista de conducción, muestra el menú rápido.
6.	Botón táctil izquierdo	Permite seleccionar o confirmar. En la vista de conducción, cambia el volumen.
7.	Botón táctil derecho	Permite seleccionar o confirmar.
8.	MAP 2D / 3D	Cuando se está en un menú, muestra la vista de conducción. Cuando se está en el menú de conducción, alterna entre la vista 2D y 3D.
9.	MENU	Muestra el menú principal
10.	ВАСК	Permite volver a la pantalla anterior.
11.	Luz LED.	La luz LED parpadea al establecer conexión con el dispositivo MoveOn. Una vez establecida la conexión, la luz LED se mantiene encendida permanentemente.
12.	Luz de contorno	La luz de contorno ayuda a localizar el control de navegación en la oscuridad.

Para usar el teclado, haga lo siguiente:

- Use los botones de desplazamiento (1), (2), (3) y (4) para moverse por el teclado.
- Pulse el botón central (5) para seleccionar una tecla.

- Pulse el botón táctil izquierdo (6) para eliminar la última pulsación de tecla.
- Pulse el botón táctil derecho (7) para ir al siguiente paso.
- Pulse el botón BACK (10) para ir al paso anterior.

3.2 Funciones especiales del control de navegación

Confirmación de una selección

Para confirmar una selección, pulse el botón central (5).

BACK

Para regresar al menú anterior pulse [BACK] (10).

Botones táctiles

Los botones táctiles (6) y (7) se usan para seleccionar o confirmar una acción.

Vista de conducción

Cuando se utiliza la vista de conducción, ciertos botones adoptan funciones especiales, como se indican a continuación:

- Botón táctil izquierdo (6): repite la última instrucción de voz y cambia el volumen.
- Botón táctil derecho (7): muestra el resumen de la ruta.
- Mover arriba (1) o Mover abajo (2): zoom.
- Mover a la derecha (4): menú de información HD Traffic.
- Botón central (5): muestra el menú rápido.

4. Tarjeta de memoria

4.1 Acerca de la tarjeta de memoria

Con el sistema de navegación se suministra una tarjeta de memoria. La tarjeta de memoria incluye un mapa de su grupo de países.

TomTom publica actualizaciones de forma periódica, especialmente para mapas y servicios como, por ejemplo, los radares. Estas actualizaciones solo se pueden descargar si se introduce la tarjeta de memoria del sistema de navegación en un ordenador con conexión a Internet.

Una vez haya recibido su vehículo nuevo, si existe una nueva versión de su mapa en los 60 días posteriores a la primera utilización de su navegador, podrá descargar este mapa gratis.

Importante: para poder beneficiarse de la garantía de mapa más actualizado, deberá comprobar si hay algún mapa disponible en un periodo de 60 días y solo tendrá derecho a una única descarga de mapa.

4.2 Introducción de la tarjeta de memoria

Para introducir la tarjeta de memoria en el dispositivo MoveOn del coche, haga lo siguiente:

- 1. Apague el motor del coche de forma que se apague el sistema de navegación.
- Introduzca la tarjeta de memoria, teniendo la precaución de manipularla con cuidado y de comprobar que se introduce en la dirección correcta.
- **Nota:** utilice solo la tarjeta de memoria para usar y actualizar el sistema de navegación. No introduzca la tarjeta de memoria en otro vehículo o en otro dispositivo, como una cámara.

4.3 Extracción de la tarjeta de memoria

Hay dos formas diferentes de extraer la tarjeta de memoria dependiendo de si el contacto del coche está encendido o apagado.

Contacto del coche encendido

- 1. Presione levemente la tarjeta de memoria.
- 2. Extraiga con cuidado la tarjeta de memoria.

Contacto del coche apagado

- 1. En el menú principal, seleccione "Extraer la tarjeta SD (Remove SD card)".
- 2. Confirme la selección con el botón táctil derecho.

Un mensaje indica el momento en el que puede extraer la tarjeta de memoria.

4.4 Acerca de TomTom HOME

TomTom HOME le permite registrar y gestionar el dispositivo MoveOn para recibir actualizaciones gratuitas y contratar nuevos servicios. Le recomendamos conectarse a menudo a HOME para poder realizar las siguientes acciones:

- Descargar, de manera gratuita, el mapa más reciente disponible para su navegador; solo tendrá que conectarse a TomTom HOME en un plazo de 60 días a contar a partir de la fecha de compra del navegador.
- Descargar actualizaciones gratuitas para el navegador, incluidas las actualizaciones de Map Share y
 otros servicios del producto.
- Agregar elementos nuevos al navegador, como mapas, voces y PDI, así como contratar servicios TomTom y gestionar sus suscripciones.
- Compartir correcciones de mapas y otros contenidos con la comunidad TomTom.
- Realizar y restaurar copias de seguridad del navegador.

Mientras utiliza HOME, puede obtener ayuda sobre lo que esté realizando en la Ayuda de HOME. También puede leer todo lo demás que HOME puede hacer por usted.

4.5 Instalación de TomTom HOME

Los pasos que aparecen a continuación corresponden a Internet Explorer en Windows XP. Si está utilizando otro explorador o sistema operativo, visite tomtom.com/support para obtener más información.

Para instalar TomTom HOME en el ordenador, siga los siguientes pasos:

- 1. Conecte el ordenador a Internet.
- 2. Haga clic en el enlace que aparece a continuación para descargar la versión más reciente de TomTom HOME: tomtom.com/home.
- 3. Le recomendamos que descargue el archivo a su ordenador haciendo clic en Guardar.
- Cuando haya finalizado la descarga, haga clic en Abrir.
 Si ha cerrado accidentalmente la ventana de descarga completada, busque el archivo TomTomHOME2winlatest.exe en el ordenador y haga doble clic en él.
- 5. Si recibe una advertencia de seguridad, haga clic en **Ejecutar**.
- Haga clic en Siguiente y, a continuación, en Instalar. Se inicia la instalación.
- 7. Cuando haya terminado, haga clic en **Finalizar**.

Sugerencia: le recomendamos utilizar una conexión a Internet de banda ancha siempre que se conecte a HOME.

4.6 Inicialización de la tarjeta de memoria

Para utilizar una tarjeta de memoria nueva o vacía con TomTom HOME, debe inicializarse para que HOME pueda detectarla. Para inicializar la tarjeta, haga lo siguiente:

- 1. Arranque el coche y encienda el dispositivo MoveOn.
- 2. Introduzca la tarjeta de memoria nueva en el dispositivo.
- 3. Espere unos segundos a que el dispositivo MoveOn inicialice la tarjeta.
- 4. En el menú principal, seleccione "Extraer la tarjeta SD (Remove SD card)".
- Confirme la selección con el botón táctil derecho.
 Un mensaje indica el momento en el que puede extraer la tarjeta de memoria.
- 6. Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas conectado al ordenador. Su tarjeta nueva estará lista para su usarse con TomTom HOME.

4.7 Actualización del dispositivo

Antes de empezar, asegúrese de que ha creado una copia de seguridad del dispositivo o de la tarjeta de memoria. Para obtener más información, consulte *Copia de seguridad del navegador en la página 10*. Puede buscar actualizaciones para los mapas, los servicios y para una gran cantidad de otros elementos gratuitos o que están a la venta. Las instrucciones que aparecen a continuación describen el procedimiento para actualizar la aplicación TomTom del navegador.

Nota: los servicios LIVE no están disponibles en todos los países y regiones. Además, no todos los servicios LIVE están disponibles en todos los países y regiones. Es posible que pueda usar los servicios LIVE cuando viaje al extranjero. Para obtener más información sobre los servicios disponibles, consulte tomtom.com/services.

Para consultar la versión de una aplicación actualizada, haga lo siguiente:

- 1. Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas conectado al ordenador.
- 2. Espere a que TomTom HOME se inicie.
- Si HOME no comprueba automáticamente si hay actualizaciones, haga clic en Actualizar mi navegador en el menú HOME.

Nota: si desea instalar una aplicación que ha descargado anteriormente, haga clic en Agregar Tráfico, Voces, Radares de tráfico, etc. y luego haga clic en Elementos en mi ordenador.

- 4. Si hay una nueva aplicación disponible, aparecerá en la siguiente pantalla.
- 5. Asegúrese de que se selecciona la nueva aplicación y luego haga clic en **Descargar** actualizaciones.

HOME descarga los elementos seleccionados.

- 6. HOME instala a continuación los elementos seleccionados en la tarjeta de memoria.
- 7. Haga clic en **Hecho**.
- Haga clic en Dispositivo > Desconectar dispositivo. Entonces podrá desconectar la tarjeta del ordenador.

4.8 Copia de seguridad del navegador

La forma más fácil de crear copias de seguridad de los contenidos del navegador TomTom es utilizar TomTom HOME. Se puede realizar una copia de seguridad del dispositivo y almacenarla en el ordenador. Cuando realice una nueva copia de seguridad, se sobrescribirá la copia de seguridad anterior del dispositivo en cuestión.

- Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas conectado al ordenador. TomTom HOME se iniciará automáticamente.
 Sugerencia: si TomTom HOME no se inicia, realice una de las siguientes acciones: Windows: haga clic en el menú Inicio y vaya a Todos los programas > TomTom y, a continuación, haga clic en TomTom HOME Mac: haga clic en Ir en el menú Finder y elija Aplicaciones. A continuación, haga doble clic en TomTom HOME.
- 2. Haga clic en Crear copia de seguridad y Restaurar
- 3. Haga clic en Crear copia de mi navegador.
- 4. Haga clic en **Crear copia ahora**.

HOME crea una copia de seguridad del navegador guardando los contenidos del mismo en la tarjeta de memoria.

5. Espere hasta que HOME haya terminado de crear la copia de seguridad y, a continuación, haga clic en **Hecho**.

Para ver dónde se guardan las copias de seguridad que crea HOME, haga lo siguiente:

Windows: haga clic en Herramientas > Preferencias de TomTom HOME y, a continuación, seleccione la pestaña Preferencias de carpeta.

Mac: haga clic en TomTom HOME > Preferencias... y, a continuación, seleccione la pestaña Preferencias de carpeta.

Para restaurar una copia de seguridad, haga clic en **Crear copia de seguridad y Restaurar** en el menú HOME y, a continuación, en **Restaurar mi navegador**.

5. Visitas guiadas

5.1 Acerca de las visitas guiadas

El dispositivo MoveOn tiene los siguientes tutoriales para ayudarle a familiarizarse con todas las funciones:

- Control de navegación
- Vista de conducción
- Opciones de menú
- Examinar mapa
- Preferencias de planificación
- Planificación de itinerario
- Información de tráfico
- Avisos y notificaciones
- Menú rápido
- TomTom HOME
- Servicios LIVE

Para usar una visita guiada, seleccione "Ayuda (Help me)" en el menú principal. Seleccione "Visitas guiadas (Guided tours)" y escoja una visita.

6. Planificación de una ruta

6.1 Planificación de una ruta

Importante: por motivos de seguridad y para reducir las distracciones mientras conduce, planifique las rutas antes de empezar a conducir.

Para planificar una ruta en el dispositivo MoveOn, haga lo siguiente:

- Pulse [MENU] para abrir el menú principal.
 Nota: los botones del navegador aparecerán en color a menos que algún botón no esté disponible en ese momento. Por ejemplo, el botón denominado Buscar alternativa del menú principal no está disponible hasta que haya planificado una ruta.
- 2. Seleccione "Ir a (Navigate to)".



3. Seleccione "Dirección (Address)".



Cuando introduzca una dirección, puede elegir entre las opciones siguientes:

- "Ciudad y calle (City and street)": seleccione este botón para establecer la dirección exacta como destino.
- · "Código postal (Postcode)": seleccione este botón para introducir un código postal como destino.
- "Centro ciudad (City centre)": seleccione este botón para establecer el destino como centro de una ciudad.
- **Nota:** puede introducir un código postal de cualquier país. En algunos países, los códigos postales son tan detallados que permiten identificar una casa por sí solos. En otros países, puede introducir un código postal para identificar una ciudad o un área. Entonces tendrá que introducir una calle y un número de casa.
- "Cruce o intersección (Crossing or intersection)": seleccione este botón para establecer su destino como el punto de cruce entre dos calles.

En este ejemplo, introduciremos una dirección.

4. Seleccione "Ciudad y calle (City and street)".



- **Nota:** cuando planifique un viaje por primera vez, el navegador le pedirá que seleccione un estado o país. Su elección se guardará y utilizará para todas las rutas que planifique. Si lo desea, puede cambiar este ajuste en cualquier momento con solo seleccionar la bandera.
- 5. Comience introduciendo el nombre de la población a la que desea ir.



Para usar el teclado, haga lo siguiente:

- Use los botones de desplazamiento (1), (2), (3) y (4) para moverse por el teclado.
- Pulse el botón central (5) para seleccionar una tecla.
- Pulse el botón táctil izquierdo (6) para eliminar la última pulsación de tecla.
- Pulse el botón táctil derecho (7) para ir al siguiente paso.
- Pulse el botón BACK (10) para ir al paso anterior.

A medida que escribe, se mostrarán los nombres de las ciudades que coinciden con lo que ha escrito. Si su destino aparece en la lista, seleccione el nombre de la ciudad para establecer el destino.

- 6. Comience a escribir el nombre de la calle. Seleccione el nombre cuando aparezca en la lista. De la misma manera que con el nombre de la ciudad, se mostrarán los nombres de las calles que coincidan con lo que ha escrito. Si su destino aparece en la lista, seleccione el nombre de la calle para establecer el destino.
 - House number: --:----1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 Crossing Done
- 7. Introduzca el número de la casa y seleccione "Hecho (Done)".

 Se le preguntará si necesita llegar a una hora en particular. Para este ejemplo, seleccione "No".
 El navegador calcula la ruta mediante IQ Routes. IQ Routes se usa para planificar la mejor ruta posible utilizando datos sobre las velocidades medias registradas en las carreteras. Cuando se muestre la nueva ruta, seleccione "Hecho (Done)".
 El dispositivo empezará a guiarle a su destino mediante instrucciones habladas e indicaciones en pantalla. Para obtener más información sobre la ruta, seleccione "Detalles (Details)".



6.2 Resumen de la ruta

Una vez calculada la ruta, el resumen de la ruta muestra una descripción general de la ruta, la distancia que falta hasta su destino y una estimación del tiempo de viaje restante.

Para ver el resumen de la ruta en cualquier otro momento, pulse el botón táctil derecho (7) del control de navegación.

La pantalla de resumen de la ruta también muestra información de tráfico sobre retrasos en la ruta.



6.3 Resumen LIVE

El resumen LIVE muestra información sobre los servicios LIVE existentes en su ruta.

Para ver la información del resumen LIVE, seleccione la pestaña "LIVE" en la pantalla de resumen de ruta con el botón de desplazamiento hacia la izquierda (3) y el botón de desplazamiento hacia la derecha (4) en el control de navegación. Pulse cualquiera de los paneles para obtener información más detallada.



Los paneles de la pestaña LIVE muestran la información siguiente:

- "Tráfico en la ruta (Traffic on route)": seleccione este panel para ver información detallada sobre los retrasos debidos al tráfico y otras incidencias que tengan lugar en la ruta.
- "Radares de tráfico (Speed cameras)": seleccione este panel para abrir el menú Radares de tráfico. A
 continuación, puede informar de la existencia de un radar de tráfico o cambiar su configuración para
 establecer avisos de radares de tráfico.
- "Tiempo (Weather)": seleccione este panel para ver los últimos informes meteorológicos.

6.4 Destinos frecuentes

Si realiza viajes a los mismos destinos con frecuencia, puede configurar el dispositivo Lexus CT MoveOn Navi para que cada vez que se inicie le pregunte si desea planear una ruta hasta una de estas posiciones. Esta opción es más rápida que el proceso normal de planear una ruta.



6.5 Mostrar mis destinos frecuentes

Puede configurar el dispositivo MoveOn para que cada vez que se inicie le pregunte si desea planear una ruta hasta uno de los destinos que visita con más frecuencia.

Para modificar este ajuste, siga los siguientes pasos:

- 1. Seleccione "Preferencias de inicio (Start-up preferences)" en el menú Preferencias y, a continuación, seleccione "Pedir un destino (Ask for a destination)".
- 2. Seleccione "Sí (Yes)" y vuelva a seleccionar "Sí (Yes)" para comenzar a introducir la información sobre el destino.
- Seleccione un símbolo para el destino, escoja "Hecho (Done)" para establecerlo y, finalmente, seleccione "Sí (Yes)".

Sugerencia: para agregar nuevos destinos, seleccione uno de los símbolos numerados e introduzca el nombre del botón del nuevo destino.

- Seleccione "Sí (Yes)" y, si se le pide, introduzca un nuevo nombre; a continuación, seleccione "Hecho (Done)".
- 5. Introduzca los datos de la dirección del mismo modo que introduce una dirección cuando planea una ruta. A continuación, seleccione "Hecho (Done)".
- 6. Si desea establecer más destinos, repita los pasos descritos anteriormente. De lo contrario, seleccione "Hecho (Done)".
- 7. Se le preguntará si desea modificar la imagen de inicio.
- 8. Si desea cambiar la imagen, seleccione "Sí (Yes)" y siga las instrucciones que se muestran en la pantalla. De lo contrario, seleccione "No".

Cada vez que se inicia el dispositivo, se le preguntará si desea planear una ruta. Si selecciona "Cancelar (Cancel)", se abrirá la vista de conducción.

6.6 Uso de las horas de llegada

Puede configurar el dispositivo MoveOn para que le pregunte si necesita llegar a una hora concreta cuando planifica una ruta.



Seleccione "Barra de estado (Status bar)" en el menú Preferencias para activar o desactivar las notificaciones de hora de llegada.

Barra de estado

Seleccione las opciones requeridas en la primera pantalla del menú y, a continuación, seleccione "Hecho (Done)".

Para activar las notificaciones de hora de llegada, seleccione "Margen (Leeway)".

Una vez que haya planificado la ruta, seleccione "SÍ (YES)" para introducir la hora de llegada que prefiera. El dispositivo calculará su hora de llegada y le mostrará si llega puntual.

También puede utilizar esta información para calcular cuándo necesita partir. Si el dispositivo le muestra que llegará 30 minutos antes, puede esperar y salir 30 minutos después, para no llegar temprano.

La hora de llegada se recalcula de manera constante durante el viaje. La barra de estado muestra si llegará puntual o llegará tarde, como se indica abajo:



Llegará 55 minutos antes de la hora de llegada introducida. Si la hora de llegada calculada señala que llegará más de cinco minutos antes de la hora introducida por usted, aquélla se mostrará en verde.



Llegará 3 minutos antes de la hora de llegada introducida. Si la hora de llegada calculada señala que llegará menos de cinco minutos antes de la hora introducida por usted, aquélla se mostrará en amarillo.



Llegará 19 minutos tarde.

Si la hora de llegada calculada señala que llegará más tarde de la hora introducida por usted, aquélla se mostrará en rojo.

6.7 Opciones del menú Navegación

Si selecciona "Ir a (Navigate to)" con el botón [MENU], podrá establecer el destino de muchas maneras, además de mediante la introducción de la dirección. Las otras opciones se incluyen en la siguiente lista:



Nota: solo disponible en dispositivos LIVE.

6.8 Planificación de una ruta de antemano

Puede utilizar el dispositivo MoveOn para planear una ruta con antelación, mediante la selección del punto de partida y el destino.

Aquí tiene algunas razones para planear una ruta con antelación:

- Saber cuánto va a durar un viaje antes de partir.
- También puede comparar tiempos de viaje para la misma ruta a distintas horas del día o en diferentes días de la semana. El dispositivo utiliza IQ Routes al planear una ruta. IQ Routes calcula las rutas basándose en las velocidades reales medias medidas en las carreteras.
- Estudie la ruta de un viaje que esté planeando.
- Compruebe una ruta para alguien que venga a visitarle y explíquele la ruta con detalle.

Para planear una ruta por adelantado, siga estos pasos:

- 1. Pulse [MENU] para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione el botón de desplazamiento hacia la derecha (4) hasta que vea Preparar ruta.



Este botón aparecerá cuando no haya una ruta planificada en el dispositivo MoveOn. Seleccione este botón.

- 3. Seleccione el punto de partida de su viaje de la misma manera que seleccionaría su destino.
- 4. Establezca el destino de su viaje.
- 5. Si la configuración de la planificación de ruta está establecida en **Preguntarme siempre que planifique**, seleccione el tipo de ruta que desea planificar:
 - "Ruta más rápida (Fastest route)": la ruta por la que se tarda menos.
 - "Ruta ecológica (Eco route)": la ruta con menos gasto de combustible para el viaje.
 - "Ruta más corta (Shortest route)": la distancia más corta entre los lugares que ha establecido. Esta puede que no sea la ruta más rápida, especialmente si la ruta más corta pasa a través de un pueblo o ciudad.
 - "Evitar autopistas (Avoid motorways)": una ruta que evita las autopistas.
 - "Velocidad limitada (Limited speed)": una ruta para un vehículo que solo se puede conducir a una velocidad limitada. Se debe especificar la velocidad máxima.
- 6. Elija la fecha y la hora del viaje que está planificando.

El dispositivo usa IQ Routes para averiguar cuál es la mejor ruta posible en ese momento. Eso es útil para ver lo que se tarda en realizar un viaje a distintas horas del día o en distintos días de la semana. Su navegador TomTom planeará la ruta entre los dos lugares que haya seleccionado.

6.9 Visualización de información sobre la

ruta



Puede acceder a las opciones de la última ruta que planificó tocando "Ver ruta (View route)" en el menú principal o el botón "Detalles (Details)" en la pantalla de resumen de ruta.

Podrá seleccionar las siguientes opciones:



Seleccione este botón para obtener una lista de todas las instrucciones de la ruta. Es una función muy útil si necesita explicarle una ruta a alguien.

Examinar como

texto



Seleccione este botón para ver cada giro en el viaje. Seleccione las flechas izquierda y derecha para desplazarse hacia delante y hacia detrás a lo largo del viaje.

Seleccione la propia pantalla para apagar la pantalla 3D y ver el mapa desde arriba.

Examinar como imágenes



Seleccione este botón para obtener una visión general de la ruta con ayuda del explorador de mapa.

Examinar mapa

de ruta



Seleccione este botón para ver una demostración del viaje. Puede interrumpir la demostración pulsando cualquier botón del control de navegación.

Mostrar demo de ruta



Seleccione este botón para abrir la pantalla de resumen de ruta.

(ES)

Mostrar resumen de ruta



Mostrar tráfico en ruta

Seleccione este botón para ver todas las incidencias de tráfico en la ruta. **Nota**: para utilizar un servicio de información de tráfico de TomTom, es posible que necesite una suscripción. Los servicios de Tráfico no están disponibles en todos los países y regiones. Para obtener más información, visite <u>tomtom.com/</u> services.

7. Vista de conducción

7.1 Acerca de la vista de conducción

Cuando su dispositivo de navegación MoveOn se inicie por primera vez, aparecerá la vista de conducción junto con información detallada sobre su posición actual.

Pulse el botón [MENU] en el control de navegación en cualquier momento para abrir el menú principal.

Nota: la vista de conducción aparecerá en blanco y negro hasta que el navegador localice su posición actual.

7.2 Vista de conducción



- 1. Su posición actual.
- 2. Información de las señales de tráfico o nombre de la calle siguiente.
- 3. Barra lateral de Tráfico. Seleccione la barra lateral con el botón de desplazamiento hacia la derecha (4) del control de navegación para ver información sobre incidencias de tráfico en la ruta.
- La hora, la velocidad actual y el límite de velocidad (si se conoce).
 Seleccione esta parte de la barra de estado para cambiar el volumen y escuchar la próxima instrucción hablada.
- Instrucciones de navegación para la carretera.
 Seleccione esta parte de la barra de estado para cambiar entre las vistas de 2D y 3D en la vista de conducción.
- 6. El nombre de la calle en que se encuentra.
- Tiempo que falta de viaje, distancia restante y hora de llegada prevista.
 Seleccione esta parte de la barra de estado para abrir la pantalla con el resumen de la ruta.

Para cambiar la información que aparece en la barra de estado, seleccione "Preferencias de barra de estado (Status bar preferences)" en el menú Preferencias.

7.3 Símbolos de la vista de conducción



Sonido silenciado: este símbolo se muestra cuando el sonido está silenciado. Para volver a activar el sonido, abra el menú Preferencias y seleccione "Activar sonido (Turn on sound)".



Tecnología avanzada de posicionamiento (EPT): este símbolo aparece cuando el dispositivo usa EPT para calcular su posición actual. La tecnología EPT calcula automáticamente su posición si se pierde la señal del GPS durante la conducción, como cuando pasa por un túnel.



Brújula: la brújula se muestra cuando está activa. Puede activar o desactivar la brújula en el menú Preferencias.

8. Indicación anticipada de carriles

8.1 Acerca de la indicación de carriles

Nota: la indicación de carriles no está disponible para todos los cruces ni todos los países.

El dispositivo de navegación MoveOn le ayuda a prepararse para las salidas de las autopistas e intersecciones mostrando

el carril correcto por el que tiene que circular para la ruta que ha planificado.

Al aproximarse a una salida o un cruce, se le indicará el carril más apropiado en la pantalla.

8.2 Utilización de la indicación de carriles

Existen dos tipos de indicación de carriles:

Imágenes de carril



Para desactivar las imágenes de carril, seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" en el menú principal. Seleccione "Preferencias de la barra de estado (Status bar preferences)" y seleccione la casilla de verificación "Mostrar Indicación de carriles (Show lane guidance)".

Sugerencia: pulse cualquier botón del control de navegación para volver a la vista de conducción.

• Instrucciones en la barra de estado



Sugerencia: si no aparece la indicación de carriles en la barra de estado y todos los carriles aparecen resaltados, puede utilizar cualquier carril.

9. Cambio de ruta

9.1 Realización de cambios en la ruta

Después de planificar una ruta, puede querer modificar la ruta o incluso el destino. Hay distintas formas de modificar una ruta sin tener que volver a planificar todo el viaje.

Para cambiar la ruta actual, seleccione "Buscar alternativa (Find alternative)" en el menú principal:



alternativa

Seleccione este botón para cambiar la ruta actual. Este botón solo aparecerá cuando haya una ruta planificada en el dispositivo. El botón "Buscar alternativa... (Find alternative...)" se muestra también en la pantalla de resumen de ruta tras planificar una ruta.

9.2 Menú Buscar alternativa

Para cambiar la ruta o el destino actual, seleccione uno de los siguientes botones:



Calcular alternativa

Seleccione este botón para buscar una alternativa a la ruta actual. Este botón solo aparecerá cuando haya una ruta planificada en el dispositivo MoveOn.

Es una forma muy sencilla de buscar una ruta diferente para el destino actual. El dispositivo calcula una nueva ruta desde la posición actual para llegar al destino con calzadas totalmente diferentes.

La nueva ruta aparece junto a la ruta original. De esta forma puede seleccionar la ruta que desea utilizar.



Evitar calle

bloqueada

Seleccione este botón mientras circula por una ruta planificada para evitar calles bloqueadas o atascos de tráfico.

El dispositivo sugerirá una nueva ruta que evite las vías de la ruta actual a lo largo de la distancia seleccionada.

Si el bloqueo o el atasco desaparece repentinamente, seleccione "Recalcular ruta (Recalculate route)" para volver a planificar la ruta original.

Importante: recuerde que al calcular una nueva ruta, es posible que se le pida hacer un cambio de sentido.



Seleccione este botón para evitar retrasos de tráfico en una ruta planificada. No siempre es posible evitar los retrasos. Aunque el navegador comprueba continuamente si se producen retrasos en la ruta, puede seleccionar este botón para iniciar una comprobación manualmente. De esta forma, el navegador calcula la mejor ruta para evitar todos o la mayor parte de los retrasos.



Recalcular ruta



Seleccione este botón para evitar una parte de la ruta actual. Utilice este botón si ve que su ruta incluye una carretera o una salida que no le gusta o si se trata de un lugar conocido por sus problemas de tráfico.

Seleccione este botón para volver a la ruta original sin desviaciones para evitar

calles bloqueadas o viajar por determinados lugares.

Evitar parte de la ruta Elija entonces la carretera que desea evitar de una lista de carreteras disponibles en su ruta.



Seleccione este botón para modificar su ruta a fin de que pase por un lugar determinado, por ejemplo, para recoger a alguien por el camino. Al hacerlo, se muestra un marcador en el mapa para la posición a través de la que desea viajar.

Viajar por...

Usted elige el lugar por el que desea pasar de la misma forma que elige un destino. De esta forma puede seleccionar entre todas las opciones: por ejemplo, Dirección, Favorito, Punto de interés y Punto del mapa.

El dispositivo MoveOn calcula una ruta nueva hasta su destino que pase por la posición deseada. A diferencia del destino final, no se le informa al pasar por esta posición.

Si utiliza este botón, solo podrá viajar pasando por un lugar determinado. Si desea pasar por más de uno, utilice un Itinerario.

9.3 Cancelación de una ruta

Para detener la navegación cuando está en marcha, seleccione "Cancelar ruta (Cancel route)" en el menú rápido.

También puede pulsar [MENU] para abrir el menú principal. Seleccione "Cancelar ruta (Cancel route)" y, a continuación, "Hecho (Done)".

Para reanudar la navegación, seleccione "Ir a (Navigate to)" y, a continuación, "Destino reciente (Recent destination)".

10. Examinar mapa

10.1 Acerca del explorador de mapa

Para consultar el mapa del mismo modo que lo podría hacer en un mapa de papel tradicional, pulse [MENU] y, a continuación, seleccione "Examinar mapa (Browse map)" en el menú principal.

10.2 Examinar mapa



1. Tráfico: incidentes de tráfico actuales.

Seleccione el botón "Opciones (Options)" en el menú del cursor para establecer si se muestra la información de tráfico en el mapa. Cuando se muestra la información de tráfico en el mapa, los PDI y los Favoritos no se muestran.

2. Marcador.

Un marcador muestra la distancia hasta una posición.

Seleccione un marcador para centrar el mapa en la posición indicada por el marcador.

- 3. Cursor.
- 4. Botón Buscar.

Seleccione este botón para buscar direcciones específicas.

5. Botón Zoom.

En el control de navegación, pulse el botón táctil derecho y, a continuación, verá los botones Ampliar y Reducir. Pulse [BACK] para volver a los botones Buscar y Zoom.

Sugerencia: para cambiar los PDI visibles en el mapa, seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" y, a continuación, "Mostrar PDI en mapa (Show POI on map)".

10.3 Menú de cursor

El cursor no solo sirve para seleccionar una posición en el mapa.

Coloque el cursor en una posición del mapa y, a continuación, pulse el botón central del control de navegación. Seleccione entre los botones siguientes:

Centrar en mapa	Seleccione este botón para centrar el mapa en la posición del coche.
Ir allí	Seleccione este botón para planificar una ruta a la posición del cursor en el mapa.
Buscar	Pulse el botón táctil izquierdo del control de navegación para centrar el mapa en una posición específica. Puede escoger entre la posición Casa, un favorito, una dirección, un destino reciente, un destino encontrado mediante Búsqueda local o un punto de interés.
Agregar como favorito	Seleccione este botón para crear un favorito en la posición del cursor en el mapa.
Agregar como PDI	Seleccione este botón para crear un PDI en la posición del cursor en el mapa.



Corregir posición Seleccione este botón para realizar una corrección de mapa para corregir la posición del coche en el mapa.

Puede realizar una corrección solo en su propio mapa, o bien compartirla con la comunidad Map Share de TomTom.

10.4 Opciones

Seleccione el botón "Opciones (Options)" del menú del cursor para establecer la información que se muestra en el mapa. Puede elegir mostrar la siguiente información:

- "Información de tráfico (Traffic information)": cuando se muestra la información de tráfico en el mapa, no se muestran los PDI ni los favoritos.
- "Puntos de interés (Points of interest)": pulse el botón táctil izquierdo del control de navegación para seleccionar los PDI que se muestran. Seleccione el botón táctil derecho para "Hecho (Done)".
- "Imágenes (Images)": seleccione esta opción para mostrar imágenes de satélite de la zona que está viendo. Las imágenes de satélite no están disponibles para todas las posiciones del mapa.
- "Favoritos (Favourites)"

Seleccione "Avanzado (Advanced)" para mostrar o esconder la siguiente información:

- "Nombres (Names)"
- "Marcadores (Markers)": los marcadores indican su posición actual, la posición de Casa y su destino.
 El marcador muestra la distancia hasta la posición. Los marcadores se muestran cuando la posición que indican no aparece en la pantalla.

Seleccione un marcador para centrar el mapa en la posición indicada por el marcador.

"Coordenadas (Coordinates)"

11. Correcciones de mapa

11.1 Acerca de Map Share

Map Share le ayuda a corregir errores de mapas. Puede corregir diferentes tipos de errores de mapas. Para realizar correcciones en su propio mapa, seleccione "Correcciones de mapa (Map corrections)" en el menú principal.

Nota: Map Share no está disponible en todas las regiones. Para obtener más información, diríjase a tomtom.com/mapshare.

11.2 Corrección de un error de mapa

Importante: por motivos de seguridad, no introduzca toda la información de una corrección de mapa mientras conduce. Marque la posición del error de mapa e introduzca toda la información más tarde.

Para corregir un error de mapa, haga lo siguiente:

1. Seleccione "Correcciones de mapa (Map corrections)" en el menú principal.



- 2. Seleccione "Corregir un error de mapa (Correct a map error)".
- 3. Seleccione el tipo de corrección de mapa que desea enviar.
- 4. Seleccione cómo desea seleccionar la posición.
- 5. Seleccione la posición. A continuación, seleccione "Hecho (Done)".
- 6. Introduzca los detalles de la corrección. A continuación, seleccione "Hecho (Done)".
- 7. Seleccione "Enviar (Send)".

La corrección se guarda.

11.3 Tipos de correcciones de mapa

Para realizar una corrección en un mapa, seleccione "Correcciones de mapa (Map corrections)" en el menú principal y, a continuación, seleccione "Corregir un error de mapa (Correct a map error)". Hay varios tipos de correcciones de mapa disponibles.



Seleccione este botón para bloquear o desbloquear una calle. Puede bloquear o desbloquear la calle en un sentido o en ambos.

Por ejemplo, para corregir una calle cercana a su posición actual, siga los siguientes pasos:

- 1. Seleccione "(Des)bloquear calle ((Un)block street)".
- Seleccione "Próximo (Near you)" para seleccionar una calle cercana a su posición actual. Puede seleccionar una calle por el nombre, una calle cercana a la posición de su casa o una calle en el mapa.
- Seleccione la calle o sección de una calle que desea corregir escogiéndola en el mapa. La calle que ha seleccionado se resaltará y el cursor mostrará el nombre de la calle.
- 4. Seleccione "Hecho (Done)". El dispositivo mostrará la calle y si el tráfico está bloqueado o permitido en cada sentido.



- 5. Seleccione uno de los botones de dirección para bloquear o desbloquear el tráfico en esa dirección.
- 6. Seleccione "Hecho (Done)".



Invertir dirección del tráfico

Seleccione este botón para corregir la dirección del tráfico en una calle de sentido único en la que la dirección del tráfico es distinta a la mostrada en el mapa. **Nota:** la inversión de la dirección del tráfico solo funciona en calles de sentido único. Si selecciona una calle con dos sentidos, se le ofrecerá la posibilidad de bloquear o desbloquear la calle en lugar de cambiar la dirección del tráfico.

Editar nombre de calle	 Seleccione este botón para cambiar el nombre de una calle del mapa. Por ejemplo, para cambiar el nombre de una calle cercana a su posición actual: 1. Seleccione "Editar nombre de la calle (Edit street name)". 2. Seleccione "Próximo (Near you)". 3. Seleccione la calle o sección de una calle que desea corregir escogiéndola en el mapa. La calle que ha seleccionado se resaltará y el cursor mostrará el nombre de la calle. 4. Seleccione "Hecho (Done)". 5. Introduzca el nombre correcto de la calle. 6. Seleccione "Hecho (Done)".
Cambiar restricciones de giro	Seleccione este botón para cambiar e informar de restricciones de giro incorrectas.
60 Cambiar velocidad de carretera	Seleccione este botón para cambiar e informar de límites de velocidad en la carretera.
Agregar o eliminar rotonda	Seleccione este botón para agregar o eliminar una rotonda.
Agregar PDI que falta	 Seleccione este botón para añadir un nuevo Punto de interés (PDI). Por ejemplo, para añadir un nuevo restaurante cercano a su ubicación actual: 1. Seleccione "Agregar PDI que falta (Add missing POI)". 2. Seleccione "Restaurante (Restaurant)" en la lista de categorías de PDI. 3. Seleccione "Próximo (Near you)". 4. Seleccione la posición del restaurante no mencionado. Puede seleccionar la posición introduciendo la dirección o seleccionando la posición en el mapa. Seleccione "Próximo (Near you)" o "Cerca de casa (Near home)" para abrir el mapa en su posición actual o en la posición de casa. 5. Seleccione "Hecho (Done)". 6. Introduzca el nombre del restaurante y, a continuación, seleccione "OK". 7. Si conoce el número de teléfono del restaurante puede introducirlo y, a continuación, seleccionar "OK."

Si no conoce el número, tan solo seleccione "OK" sin introducir el número.



Seleccione este botón para editar un PDI ya existente.

Puede utilizar este botón para realizar los siguientes cambios en un PDI:

- Eliminar PDI.
- **Editar PDI**
- Cambiar el nombre del PDI.
- Cambiar el número de teléfono del PDI.
- Cambiar la categoría a la que pertenece el PDI.
- Trasladar PDI en el mapa.



Seleccione este botón para introducir un comentario sobre un PDI. Use este botón si no puede modificar el error con el PDI mediante el botón "Editar PDI (Edit POI)".

Comentario en PDI

11.4 Otros tipos de corrección



Seleccione este botón para informar sobre otros tipos de correcciones que se muestran a continuación.

Otros

Estas correcciones no se aplican de inmediato a su mapa, pero se guardan en un informe especial.

Puede notificar errores en calles existentes, calles que faltan, errores en los accesos y salidas de autovías y rotondas no mencionadas. Si la corrección sobre la que desea informar no se incluye en ninguno de estos tipos de informe, introduzca una descripción general y, a continuación, seleccione "Otro (Other)".



Seleccione este botón para informar de una calle que falte. Debe seleccionar el comienzo y el final de la calle que falta.

Calle que falta

	ľ	١		
				J
			Л	_

Ciudad

Seleccione este botón si desea notificar un error sobre una ciudad, población o aldea. Puede informar de los siguientes tipos de errores:

- Falta la ciudad
 - Nombre de ciudad incorrecto
 - Nombre de ciudad alternativo
 - Otros



Seleccione este botón si desea notificar un error sobre la entrada o salida de una autopista.

Acceso/Salida autopista



Seleccione este botón para informar de un error en un código postal.

Código postal

12. Sonidos y voces

12.1 Acerca de sonidos y voces

El dispositivo MoveOn usa sonidos para algunos de los siguientes elementos o todos:

- Indicaciones de conducción y otras instrucciones de ruta
- Información de tráfico
- Avisos que haya definido

Hay dos tipos de voces disponibles en el dispositivo:

Voces de ordenador

Las voces de ordenador son voces generadas por el dispositivo. Ofrecen instrucciones de ruta y leen en voz alta nombres de ciudades y de calles, informes de tráfico y otros datos útiles.

Voces humanas
 Son voces grabadas por un actor y solo ofrecen indicaciones de ruta.

12.2 Elección de una voz

Para seleccionar una voz diferente en el dispositivo Lexus CT MoveOn Navi, haga lo siguiente:

• En el menú **Cambiar preferencias**, seleccione "Preferencias de voz (Voice preferences)" y, a continuación, "Cambiar voz (Change voice)".

12.3 Cambio del nivel de volumen

Puede cambiar el volumen del dispositivo Lexus CT MoveOn Navi pulsando el botón táctil izquierdo (6) en la vista de conducción.

12.4 Desactivación del sonido

Para desactivar el sonido, seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" en el menú principal y, a continuación, "Desactivar sonido (Turn off sound)".

También puede pulsar el botón central del control de navegación y seleccionar "Desactivar voz (Disable voice)".

Para volver a activar el sonido, seleccione "Activar sonido (Turn on sound)".

12.5 Desactivación de la voz

Para desactivar las instrucciones de la guía de voz, seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" y, a continuación, "Desactivar sonido (Turn off sound)".

13. Preferencias

13.1 Acerca de las preferencias

Si lo desea, puede cambiar el aspecto y el comportamiento del dispositivo MoveOn. Para cambiar los ajustes en el dispositivo, pulse el botón [MENU] y seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" en el menú principal.

13.2 Mostrar vista nocturna/Mostrar vista diurna



Seleccione este botón para reducir el brillo de la pantalla y mostrar el mapa en colores más oscuros.

Mostrar vista nocturna

Cuando conduzca de noche o por un túnel oscuro, al conductor le resultará más fácil ver la pantalla y se distraerá menos con un brillo de pantalla atenuado. **Sugerencia:** el dispositivo puede modificar los niveles de brillo automáticamente al encender las luces del vehículo. Para controlar automáticamente el brillo, seleccione Brillo en el menú Preferencias y escoja "Cambiar automáticamente al modo de vista diurna/nocturna (Automatically switch day/night mode)". Este botón también puede encontrarse en el menú rápido.



Seleccione este botón para reducir el brillo de la pantalla y mostrar el mapa en colores más claros.

Este botón también puede encontrarse en el menú rápido.

Mostrar vista diurna

13.3 Mostrar PDI en mapa



Seleccione este botón para escoger los tipos de punto de interés (PDI) que desea ver en el mapa.

Mostrar PDI en mapa

- Seleccione "Mostrar PDI en el mapa (Show POI on map)" en el menú Cambiar preferencias.
- Seleccione las categorías de PDI que desea que se muestren en el mapa. Seleccione "Buscar (Find)" para buscar un nombre de categoría.
- 3. Seleccione si desea que los PDI se muestren en la vista 2D o 3D del mapa.
- 4. Seleccione "Hecho (Done)".

Las posiciones de punto de interés aparecerán en el mapa como símbolos.

13.4 Preferencias de seguridad



Preferencias de seguridad Seleccione este botón para escoger las funciones de seguridad que desea utilizar en el dispositivo. Para establecer las opciones, márquelas y pulse el botón central del control de navegación

13.5 Preferencias de voz



Seleccione este botón para cambiar la voz que da las instrucciones habladas y otras instrucciones de ruta.

Cambiar voz

Tiene un amplio abanico de voces a su disposición. Hay voces de ordenador que pueden leer nombres de calles y otra información directamente del mapa; y hay voces humanas grabadas por actores.



Seleccione este botón para desactivar la guía de voz. Este botón también puede encontrarse en el menú rápido.

Desactivar voz



Seleccione este botón para escoger las situaciones en las que el dispositivo MoveOn lee instrucciones o advertencias en alto.

Preferencias de voz

13.6 Desactivar sonido/Activar sonido



Seleccione este botón para desactivar el sonido en el dispositivo MoveOn. Al desactivar el sonido, la guía de voz también se desactiva, lo que significa que no oirá direcciones ni otras instrucciones de ruta.

Desactivar sonido



Activar sonido

Seleccione este botón para activar el sonido en el dispositivo MoveOn. Al activar el sonido, la guía de voz permanecerá desactivada hasta que cambie el ajuste. Para activar la guía de voz, seleccione "Activar guía de voz (Turn on voice guidance)" en el menú "Preferencias (Preferences)".

Sugerencia: para cambiar el volumen mientras conduce, seleccione el botón táctil izquierdo (6) cuando se encuentre en la vista de conducción. Para cambiar la voz que da indicaciones habladas en el dispositivo MoveOn, seleccione "Cambiar voz (Change voice)" en el menú Preferencias.

13.7 Ocultar mapa



Seleccione este botón para apagar la pantalla.

Solo se ocultan el mapa y las instrucciones. Las advertencias sonoras de los radares y las instrucciones de guía de voz permanecen activas, como la información sonora de la radio.

Ocultar mapa

Al pulsar cualquiera de los botones del control de navegación, se encenderá la pantalla.

Este botón también puede encontrarse en el menú rápido.

13.8 Posición de casa



Cambiar

posición de

casa

Seleccione este botón para establecer o cambiar su posición de casa. Puede introducir la dirección de la misma forma que para planificar una ruta. La posición de Casa es una forma sencilla de planificar una ruta a un lugar importante.

Para la mayoría de la gente, la posición de Casa será su domicilio. Sin embargo, es posible que prefiera introducir la posición de otro destino frecuente, como su lugar de trabajo.

13.9 Cambiar de mapa



Cambiar de mapa Si tiene más de un mapa en la tarjeta de memoria, use este botón para seleccionar el mapa que desea utilizar para la planificación de rutas y la navegación. Aunque puede almacenar más de un mapa en el navegador, solo puede usar un mapa al mismo tiempo para la planificación y la navegación. Utilice TomTom HOME para realizar copias de seguridad, descargar, añadir y eliminar mapas de su navegador.

Nota: no borre un mapa hasta que no haya hecho una copia de seguridad del mismo. Si elimina un mapa antes de hacer una copia de seguridad, ya no podrá cargarlo en el dispositivo.

13.10 Administrar favoritos



Seleccione este botón para agregar o borrar favoritos, o para cambiarles el nombre.

Administrar favoritos Los favoritos son una forma sencilla de seleccionar una posición sin necesidad de introducir la dirección. No es necesario que se traten de lugares favoritos; de hecho, pueden considerarse simplemente como una colección de direcciones útiles.

13.11 Administrar PDI



Administrar PDI

Seleccione este botón para administrar sus propias categorías y posiciones de Punto de interés (PDI).

Puede configurar el dispositivo MoveOn para que le avise cuando se encuentre cerca de posiciones de PDI seleccionadas.

Puede crear sus propias categorías de PDI y agregar sus propias posiciones de PDI a estas categorías.

Seleccione los siguientes botones para crear y mantener sus propios PDI:

- "Agregar PDI (Add POI)": use este botón para agregar una posición a una de sus propias categorías de PDI.
- "Avisar si hay PDI cerca (Warn when near POI)": use este botón para que el dispositivo le avise si hay cerca PDI seleccionados.
- "Eliminar PDI (Delete POI)": use este botón para eliminar una de sus propias categorías de PDI.
- "Editar PDI (Edit POI)": use este botón para editar uno de sus propios PDI.
- "Agregar categoría PDI (Add POI category)": use este botón para crear una nueva categoría de PDI.
- "Eliminar categoría PDI (Delete POI category)": use este botón para eliminar una de sus propias categorías de PDI.

13.12 Símbolo de coche



Seleccione este botón para seleccionar el símbolo de coche que muestra su posición actual en la vista de conducción.

Cambiar símbolo del coche

13.13 Preferencias de mapa 2D



Seleccione este botón para ajustar la vista predeterminada del mapa. Para alternar entre las visualizaciones 2D y 3D mientras conduce, seleccione la zona central de la barra de estado en la vista de conducción.

Preferencias de mapa 2D La visualización 2D muestra una visión bidimensional del mapa; como si lo viera desde arriba.

La visualización 3D muestra una visión del mapa en tres dimensiones; como si estuviese conduciendo por el paisaje.

13.14 Cambiar idioma



Cambiar idioma Seleccione este botón para cambiar el idioma utilizado para todos los botones y mensajes que ve en el dispositivo.

Se puede elegir entre una amplia variedad de idiomas. Cuando cambie el idioma, también puede cambiar la voz.

Para confirmar, pulse el botón central del control de navegación.

13.15 Cambiar colores mapa



Seleccione este botón para escoger las combinaciones de colores para los colores del mapa diurno y nocturno.

Cambiar colores mapa

Puede descargar nuevos colores con TomTom HOME Para seleccionar un color descargado, escoja una combinación de colores y, a continuación, el color requerido.

13.16 Brillo



Seleccione este botón para ajustar el brillo de la pantalla. También puede establecer estas opciones:

"Brillo de vista diurna (Day colour brightness)": si se selecciona esta opción, el dispositivo aumenta el brillo de la pantalla.
 "Brillo de vista pocturpa (Night colour brightness)": si se selecciona esta

- "Brillo de vista nocturna (Night colour brightness)": si se selecciona esta opción, el dispositivo reduce el brillo de los colores nocturnos para que no
- distraigan.
 "Cambiar automáticamente al modo de vista diurna/nocturna (Automatically switch day/night brightness)": seleccione esta opción para modificar automáticamente el brillo en función del nivel de iluminación del coche.

Para ver el mapa y los menús en colores nocturnos o diurnos, seleccione "Mostrar vista diurna (Use day colours)" o "Mostrar vista nocturna (Use night colours)" en el menú Preferencias. Este botón también puede encontrarse en el menú rápido.

13.17 Preferencias de barra de estado



Seleccione este botón para escoger la información que desee ver en la barra de estado:

"Hora de llegada (Arrival time)": la hora de llegada prevista al destino.

Preferencias de barra de estado

.

- "Tiempo restante (Remaining time)": el tiempo hasta el destino.
- "Distancia restante (Remaining distance)": la distancia hasta el destino. "Mostrar margen de hora de llegada (Show leeway to arrival time)": el
- dispositivo muestra lo tarde o pronto que llega con respecto a la hora preferida de llegada establecida al planificar la ruta.
- "Dirección (Direction)": una brújula con posición en grados.
- "Mostrar Indicación de carril (Show lane guidance)": activa y desactiva la guía de carriles de la barra de estado.

13.18 Ampliación/reducción automática



Ampliación/ reducción automática Durante la navegación, antes de cada cambio de dirección, el mapa amplía gradualmente el cruce.

Seleccione este botón para activar y desactivar el zoom.

13.19 Preferencias de nombre de calle



Seleccione este botón para establecer la información que se muestra en el mapa en la vista de conducción. Las opciones disponibles son las siguientes:

"Mostrar número antes del nombre de la calle (Show house number before

- Preferencias de nombre de calle
- street name)" "Mostrar nombres de calles (Show street names)"
- "Mostrar nombre de siguiente calle (Show next street name)"
- "Mostrar nombre de calle actual en el mapa (Show current street name on map)"

13.20 Definir unidades



Definir unidades Seleccione este botón para definir las unidades utilizadas en su dispositivo para prestaciones como la planificación de rutas.

13.21 Preferencias de planificación



Seleccione este botón para definir el modo en que el dispositivo MoveOn calculará las rutas que planifique. La configuración de la planificación consta de diversas opciones distribuidas en varias pantallas. A continuación se describen todos los ajustes.

Preferencias de planificación

Planificación de rutas

Defina el tipo de ruta que quiere que calcule el dispositivo MoveOn.

Seleccione "IQ Routes" para establecer si desea que el navegador utilice información de IQ Routes para ayudarle a encontrar la mejor ruta. Si se usa IQ Routes, las rutas se calcularán en función del nivel medio de tráfico para un día y hora dados, y se planificará la mejor ruta según las velocidades reales medidas en las carreteras.

Ruta más rápida

Elija si desea evitar autopistas.

Configuración de autopistas de peaje, ferrys, carriles de alta ocupación y carreteras no asfaltadas

Ajuste cómo debe gestionar el dispositivo MoveOn estos cuatro tipos de carretera cuando el navegador calcule una ruta.

Los carriles de alta ocupación también se conocen como "carriles de vehículos de gran ocupación" y no están disponibles en todos los países. Para viajar por estos carriles, puede que deba viajar más de una persona en el coche o es posible que el coche deba usar combustible ecológico.

Configuración de replanificación

Seleccione si desea que el dispositivo vuelva a planear la ruta cuando se encuentra una ruta más rápida mientras conduce. Esto puede suceder debido a cambios en la situación del tráfico.

13.22 Mostrar imágenes de carril



En algunas salidas y cruces, una vista de primer plano 3D con flechas muestra en qué carril debe estar.

Seleccione este botón para activar y desactivar imágenes de carril.

Mostrar imágenes de carril

13.23 Inicio



Preferencias de

inicio

Seleccione este botón para configurar qué pasa cuando su dispositivo se inicia. Puede cambiar la pantalla de inicio y usar la fotografía o imagen que desee. También puede cambiar otras preferencias, como si desea que se le pregunte sobre compartir información con TomTom cada vez que se inicie el dispositivo.

13.24 Mostrar brújula



Mostrar brújula

Seleccione este botón para mostrar u ocultar la brújula. La flecha siempre apunta al norte y la dirección en la que usted se mueve se muestra en la parte superior de la brújula.

13.25 Definir reloj



Seleccione este botón para escoger el formato de la hora. Cuando disponga de señal GPS, la hora se ajustará automáticamente. Si no tiene señal GPS, puede optar por ajustar la hora manualmente.

13.26 Mostrar sugerencias



Cuando usa el dispositivo de navegación, el sistema muestra sugerencias para ayudarle a aprovechar mejor las funciones.

Mostrar sugerencias Puede desactivar las sugerencias seleccionando "Ocultar sugerencias (Hide tips)" y volver a activarlas seleccionado "Mostrar sugerencias (Show tips)".

13.27 Mostrar menos opciones de menú



Seleccione este botón para reducir el número de botones de menú disponibles mientras conduce.

Vuelva a seleccionar el botón para activar de nuevo todos los botones del menú.

Mostrar menos opciones de menú

13.28 Restablecer configuración de fábrica



Restablecer configuración de fábrica

Seleccione este botón para borrar toda su configuración personal y restaurar la configuración de fábrica estándar del dispositivo MoveOn.

No se trata de una actualización de software, por lo que no afectará a la versión de la aplicación de software instalada en el dispositivo.

Importante: esta función borrará toda su configuración personal. Si desea conservar su información y configuración personales, realice una copia de seguridad completa del dispositivo antes de restablecer el navegador. A continuación, podrá recuperar toda su información y configuración personales al restablecer el navegador.

Dicha configuración incluye elementos como sus posiciones de casa y de favorito, su menú personal y sus categorías y posiciones de PDI.

14. Puntos de interés

14.1 Acerca de los puntos de interés

Los Puntos de interés o PDI son lugares útiles en el mapa.

Estos son algunos ejemplos:

- Restaurantes
- Hoteles
- Museos
- Aparcamientos
- Gasolineras

14.2 Creación de PDI

Sugerencia: para obtener ayuda acerca de cómo gestionar los PDI de terceros, busque "PDI de terceros (Third party POIs)" en: tomtom.com/support

- 1. Seleccione la pantalla "MENU" para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)".
- 3. Seleccione "Administrar PDI (Manage POIs)".
- Si no hay categorías de PDI o la categoría que desea utilizar no existe, seleccione "Agregar categoría PDI (Add POI category)" y cree una nueva.



Cada PDI se debe asignar a una categoría de PDI. Por tanto, debe haber creado al menos una categoría de PDI para poder crear el primer PDI.

Solo puede agregar PDI a las categorías de PDI que haya creado.

Para obtener más información sobre la creación de categorías de PDI, lea Administrar PDI.

- 5. Seleccione "Agregar PDI (Add POI)".
- 6. Seleccione la categoría de PDI que desea usar para el nuevo PDI.
- Seleccione un botón para introducir la dirección del PDI de la misma forma en que se planifica una ruta. El PDI se creará y se guardará en la categoría seleccionada.



Seleccione este botón para establecer la posición de casa como un PDI. Esto resulta útil si decide cambiar la posición de casa, pero antes desea crear un PDI con la posición que tenga asignada Casa en la actualidad.



Favorito

Seleccione este botón para crear un PDI a partir de un favorito. Es posible que desee crear un PDI a partir de un favorito porque solo se puede crear un número limitado de favoritos. Si desea crear más favoritos, tendrá que borrar algunos de los ya existentes. Para no perder un favorito, guarde su posición como un PDI antes de eliminarlo.

ABCD	Seleccione este botón para introducir una dirección como un nuevo PDI. Al introducir una dirección, puede elegir entre cuatro opciones.
	Centro ciudad
Dirección	Calle y número de casa
	Código postal

Cruce o intersección



Seleccione este botón para seleccionar una posición de PDI de una lista de lugares que haya utilizado recientemente como destino.

```
Destino
reciente
```



Punto de interés Seleccione este botón para agregar un punto de interés (PDI) como PDI. Por ejemplo, si crea una categoría de PDI para sus restaurantes favoritos, utilice esta opción en lugar de introducir las direcciones de los restaurantes.



Seleccione este botón para agregar la posición actual como un PDI. Por ejemplo, si se detiene en un lugar interesante, puede usar este botón para crear un nuevo PDI en la posición actual.

Mi posición



Seleccione este botón para crear un PDI mediante el explorador de mapa. Use el cursor para seleccionar la posición del PDI y, a continuación, escoja "Hecho (Done)".

Punto del mapa



Seleccione este botón para crear un PDI al introducir los valores de latitud y longitud.

(ES)

Latitud Longitud



Seleccione este botón para utilizar la función Búsqueda local a fin de buscar tiendas y empresas en su posición actual y cerca de ella. Puede elegir buscar tiendas y empresas cercanas a su posición, a su destino o a

Búsqueda local

cualquier otro destino, o en una ciudad. Por ejemplo, si está buscando una piscina cerca de su posición actual, introduzca

"piscina" y elija el mejor resultado de la búsqueda.

Nota: solo disponible en dispositivos LIVE.

14.3 Uso de PDI para planificar una ruta

Al planificar una ruta, puede usar un PDI como destino.

En el siguiente ejemplo se muestra cómo planificar una ruta hasta un aparcamiento en una ciudad:

- 1. Toque "Ir a (Navigate to)" en el menú principal.
- 2. Seleccione "Punto de interés (Point of Interest)".
- Seleccione "PDI en ciudad (POI in city)".
 Sugerencia: el último PDI que haya visto en el dispositivo MoveOn aparece también en el menú.
- 4. Introduzca el nombre de la localidad y selecciónela cuando aparezca en la lista.
- Seleccione el botón de flecha para ampliar la lista de categorías de PDI.
 Sugerencia: si ya conoce el nombre del PDI que desea utilizar, puede seleccionar "Buscar por nombre (Search by name)" para introducir el nombre y seleccionar dicha posición.
- 6. Desplácese por la lista y seleccione "Aparcamiento (Car park)".
- 7. El aparcamiento más cercano a su destino aparecerá en la parte superior de la lista.
- 8. En la siguiente lista se indican las distancias junto a cada PDI. La forma en que se mide la distancia varía en función de cómo haya buscado el PDI inicialmente:
- PDI próximo: distancia desde su posición actual
- PDI en ciudad: distancia desde el centro de la ciudad
- PDI cerca de casa: distancia desde la posición de su casa
- PDI en la ruta: distancia desde su posición actual
- PDI cerca del destino: distancia desde su destino
- 9. Seleccione el nombre del aparcamiento que quiere utilizar y seleccione "Hecho (Done)" cuando se haya calculado la ruta.

El dispositivo empezará a guiarle al aparcamiento.

Sugerencia: también puede usar Búsqueda local para encontrar posiciones útiles. Para obtener más información sobre Búsqueda local y otros Servicios LIVE, visite tomtom.com/services.

14.4 Mostrar PDI en el mapa

Puede seleccionar los tipos de PDI que desea ver en sus mapas.

- 1. Seleccione "Mostrar PDI en el mapa (Show POI on map)" en el menú Cambiar preferencias.
- 2. Seleccione las categorías que desea que se muestren en el mapa.
- 3. Seleccione "Hecho (Done)".
- 4. Seleccione si desea ver las posiciones de PDI en vistas 2D y 3D del mapa.
- 5. Seleccione "Hecho (Done)".

Los tipos de PDI que ha seleccionado se mostrarán como símbolos en el mapa.

14.5 Configuración de avisos de PDI

Puede elegir que se le avise mediante un sonido o un mensaje hablado o en pantalla cuando se acerque a un tipo determinado de PDI, como una gasolinera. El siguiente ejemplo le muestra cómo establecer un sonido de aviso para que se reproduzca cuando se encuentre a 250 metros de una gasolinera.

- 1. Seleccione "Administrar PDI (Manage POIs)" en el menú Cambiar preferencias.
- 2. Desplácese por la lista y seleccione "Gasolinera (Petrol station)".
 - **Sugerencia**: para eliminar un aviso, seleccione el nombre de categoría y, a continuación, seleccione "Sí (Yes)". Las categorías de PDI para las que se ha establecido un aviso tienen un símbolo de sonido junto al nombre de categoría.
- 3. Establezca la distancia de 250 metros y seleccione "OK".
- 4. Seleccione "Efecto de sonido (Sound effect)" y, a continuación, "Siguiente (Next)".
- 5. Seleccione el sonido de aviso de PDI y, a continuación, "Siguiente (Next)".
- 6. Si solo quiere oír el aviso cuando el PDI esté directamente en una ruta planificada, seleccione "Avisar solo si el PDI está en la ruta (Warn only if POI is on route)". A continuación, seleccione "Hecho (Done)". El aviso se establecerá para la categoría de PDI seleccionada. Oirá un sonido de aviso cuando se encuentre a 250 metros de una gasolinera en su ruta.

14.6 Administrar PDI

Seleccione "Administrar PDI (Manage POIs)" para administrar sus categorías y posiciones de PDI.



Puede configurar el dispositivo MoveOn para que le avise cuando se encuentre cerca de posiciones de PDI seleccionadas. De este modo, por ejemplo, puede configurar el navegador para que le informe de que se está aproximando a una gasolinera.

Puede crear sus propias categorías de PDI y agregar sus propias posiciones de PDI a estas categorías. Esto significa que, por ejemplo, puede crear una nueva categoría de PDI denominada Amigos. A continuación, puede agregar todas las direcciones de sus amigos como PDI en esta nueva categoría.

Seleccione los siguientes botones para crear y mantener sus propios PDI:

- "Agregar PDI (Add POI)": seleccione este botón para agregar una posición a una de sus propias categorías de PDI.
- "Avisar si hay PDI cerca (Warn when near POI)": seleccione este botón para que el dispositivo le avise si hay cerca PDI seleccionados.
- "Eliminar PDI (Delete POI)": seleccione este botón para eliminar una de sus propias categorías de PDI.
- "Editar PDI (Edit POI)": seleccione este botón para editar uno de sus propios PDI.
- "Agregar categoría PDI (Add POI category)": seleccione este botón para crear una nueva categoría de PDI.
- "Eliminar categoría PDI (Delete POI category)": seleccione este botón para eliminar una de sus propias categorías de PDI.

15. Planificación de itinerario

15.1 Acerca de los itinerarios

Un Itinerario es un plan de viaje que, además de su destino final, incluye otros lugares.

Puede usar un Itinerario para viajes como los siguientes:

- En unas vacaciones en coche atravesando un país y con muchas paradas.
- Un viaje de dos días en coche con una parada para pasar la noche en algún sitio.
- Un paseo corto que pasa por Puntos de Interés.

En todos estos ejemplos, puede seleccionar "Ir a... (Navigate to...)" para cada lugar. No obstante, si usa un itinerario, puede ahorrar tiempo planificándolo todo de antemano.

Un itinerario puede incluir los siguientes elementos:

- Destino: un lugar en su viaje donde desea parar.
- Punto intermedio: un lugar en su viaje por el que desea pasar sin parar.



Los destinos se representan mediante este símbolo.



Los puntos intermedios se representan mediante este símbolo.

15.2 Creación de un Itinerario

- 1. Seleccione [MENU] para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Planificación de itinerario (Itinerary)".



Se abrirá la pantalla Planificación de itinerario. En un principio no hay ningún elemento en el ltinerario.

3. Seleccione "Agregar (Add)" y, a continuación, un lugar.

Consejo: puede añadir elementos a su itinerario en cualquier orden y cambiar el orden posteriormente.

15.3 Organización de un itinerario

Seleccione un elemento en el itinerario pulsando el botón central del control de navegación (5). A continuación, verá un conjunto de funciones de edición de itinerario, tal y como se muestra a continuación:



Marcar como punto intermedio Puede transformar su destino en un punto intermedio con este botón. Recuerde que puntos intermedios son puntos en su viaje a su destino por los que puede pasar, y que destinos son lugares en los que desea parar. Este botón solo se muestra si el elemento que ha seleccionado es un destino.



Marcar como destino Con este botón se puede convertir un punto intermedio en un destino. Recuerde que destinos son lugares en los que desea parar, y que puntos intermedios son puntos en su viaje a su destino por los que puede pasar. Este botón solo se muestra si el elemento que ha seleccionado es un punto intermedio.



Marcar "visitado" ignorará este elemento y todos los elementos anteriores a él en el itinerario. Le llevará hasta el siguiente elemento del Itinerario. Este botón solo se muestra si aún debe visitar este elemento.

Seleccione este botón para omitir parte del itinerario. El dispositivo MoveOn



Seleccione este botón para repetir parte del itinerario. El dispositivo le llevará hasta este elemento y, a continuación, al resto de los elementos del itinerario. Este botón solo se muestra si ya ha visitado este elemento.

Marcar "por visitar"



Seleccione este botón para mover el elemento hacia arriba en el itinerario. Este botón no está disponible si el elemento está en la parte superior del Itinerario.

Subir elemento



Seleccione este botón para mover el elemento hacia abajo en el itinerario. Este botón no está disponible si el elemento está en la parte inferior del Itinerario.

Bajar elemento



Seleccione este botón para ver en el mapa la situación del elemento.

(ES)

Mostrar en mapa

Seleccione este botón para borrar el elemento del itinerario.



15.4 Seguir un itinerario

Cuando utilice un itinerario, la ruta se calculará hasta el primer destino del itinerario. El dispositivo MoveOn calcula la distancia restante y el tiempo hasta el primer destino, pero no de todo el itinerario. Tan pronto como empiece a utilizar un itinerario, la ruta se calculará desde su posición actual. No necesita establecer un punto de salida.

Cuando haya pasado un punto intermedio o haya llegado a su destino, éste se marcará como visitado. Los puntos intermedios se muestran en el mapa. El dispositivo MoveOn no le avisará cuando se acerque a un punto intermedio o cuando llegue a un punto intermedio.

15.5 Comienzo del uso de un Itinerario

Seleccione "Opciones (Options)" y, a continuación, "Iniciar navegación (Start navigation)".

Para guardar un itinerario, seleccione "Guardar itinerario (Save Itinerary)".

Para cargar un itinerario que ya esté guardado, seleccione "Cargar itinerario (Load Itinerary)".

Para crear un nuevo itinerario, seleccione "Nuevo itinerario (New Itinerary)", y para borrar uno, seleccione "Borrar itinerario (Delete Itinerary)".

16. Ayuda

16.1 Acerca de cómo obtener ayuda

Seleccione "Ayuda (Help me)" en el menú principal para ir a centros de servicios de emergencia y otros servicios de especialistas.

Por ejemplo, si se ve involucrado en un accidente de coche, podría utilizar el menú Ayuda para encontrar el hospital más cercano, llamar y comunicarles su posición exacta.

 Sugerencia:
 si no ve el botón Ayuda en el menú principal, seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" y, a continuación, "Bloqueo de seguridad (Safety preferences)". Desactive la casilla de verificación Mostrar solo las opciones de menú básicas mientras conduce.

16.2 Uso de la Ayuda para llamar a un servicio local

Para utilizar Ayuda para localizar un centro de servicios, ponerse en contacto con el centro por teléfono y navegar desde su posición actual hasta dicho centro, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione la pantalla para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Ayuda (Help me)".
- 3. Seleccione "Números de teléfono de emergencia (Emergency phone numbers)".
- 4. Seleccione el tipo de servicio que necesita, por ejemplo, "Hospital más próximo (Nearest hospital)".
- 5 Seleccione un centro de la lista, el más próximo se mostrará al principio de la lista. El dispositivo le mostrará su posición en el mapa junto con una descripción de la posición. Esto ayuda a explicar dónde se encuentra mientras realiza una llamada. El número de teléfono se mostrará en la pantalla para que usted llame.
- 6. Para desplazarse en coche al centro, seleccione "Ir allí (Navigate there)".

El dispositivo MoveOn comenzará a guiarle hasta su destino.

16.3 Opciones del menú Ayuda

Nota: en algunos países, puede no existir información disponible para todos los servicios.



Seleccione este botón para buscar los datos de los contactos y la posición de un centro de servicio.

Números de teléfono de emergencia



Seleccione este botón para navegar con el coche hasta un centro de servicio.

Ir a puesto de asistencia



Seleccione este botón para ver la posición actual en el mapa.

¿Dónde estoy?



Seleccione este botón para leer una selección de guías correspondientes a su navegador.

Visitas guiadas

17. Favoritos

17.1 Acerca de Favoritos

Los favoritos son una forma sencilla de seleccionar una posición sin necesidad de introducir la dirección. No es necesario que se traten de lugares favoritos; de hecho, pueden considerarse simplemente como una colección de direcciones útiles.

17.2 Creación de favoritos

Para crear un favorito, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione la pantalla para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Agregar favorito (Add favourite)".
- Sugerencia: también puede crear un favorito si selecciona "Cambiar preferencias (Change preferences)", "Administrar favoritos (Manage favourites)" y, a continuación, "Agregar (Add)".

Seleccione el tipo de favorito mediante uno de los botones siguientes:

Casa	Se puede establecer la Posición de casa como Favorito.
Favorito	No puede crear un Favorito a partir de otro Favorito. Esta opción nunca estará disponible en este menú. Para cambiar el nombre de un favorito, seleccione "Favoritos (Favourites)" en el menú "Configuración (Settings)".
ABCD Dirección	Puede introducir una dirección como favorito.
Destino	Para crear un Favorito nuevo, tan solo tiene que seleccionar una posición entre las que aparecerán en una lista de sus destinos más recientes.



Si visita un PDI que le gusta en especial, por ejemplo, un restaurante, puede agregarlo como Favorito.

Punto de interés



Seleccione este botón para agregar la posición actual como un favorito. Por ejemplo, si se detiene en un lugar interesante, mientras esté allí puede seleccionar este botón para crear el favorito.





Seleccione este botón para crear un favorito mediante el explorador del mapa. Seleccione el lugar del favorito mediante el cursor y, a continuación, seleccione Hecho.

Punto del mapa



Seleccione este botón para crear un favorito al introducir los valores de latitud y longitud.

Latitud Longitud

El dispositivo sugerirá un nombre para el nuevo favorito. Para introducir un nombre nuevo, no necesita borrar el nombre que se le ha sugerido; tan solo tiene que introducir el nombre que desea utilizar. **Sugerencia:** le recomendamos que elija un nombre fácil de recordar para el favorito. Seleccione "OK".

El nuevo favorito aparecerá en la lista.

Después de agregar dos o más favoritos, se le preguntará si viaja a los mismos lugares con frecuencia. Si selecciona SÍ, puede introducirlos como destinos favoritos. Cada vez que encienda su dispositivo, podrá seleccionar de inmediato uno de estos lugares como su destino. Para cambiar los destinos o seleccionar uno nuevo, seleccione lnicio en el menú Configuración y, a continuación, seleccione "Pedir un destino (Ask for a destination)".

17.3 Uso de favoritos

Puede utilizar un favorito como una forma de navegar hasta un lugar sin tener que introducir la dirección.

Para navegar hasta un favorito, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione la pantalla para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Ir a (Navigate to)".
- 3. Seleccione "Favorito (Favourite)".
- 4. Seleccione un favorito de la lista.

El dispositivo MoveOn calcula la ruta por usted.

5. Una vez que se haya calculado la ruta, seleccione "Hecho (Done)".

Su dispositivo comenzará inmediatamente a guiarle hasta su destino con instrucciones habladas e instrucciones visuales en la pantalla.

17.4 Cambio del nombre de un favorito

Para cambiar el nombre de un favorito, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione [MENU] para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" para abrir el menú Preferencias.
- 3. Seleccione "Administrar favoritos (Manage favourites)".
- Seleccione el favorito al que desea cambiar el nombre.
 Sugerencia: use las flechas derecha e izquierda para elegir otro favorito de la lista.
- 5. Escriba el nuevo nombre y, a continuación, seleccione "OK".
- 6. Seleccione "Hecho (Done)".

17.5 Eliminación de un favorito

Para eliminar un favorito, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione [MENU] para abrir el menú principal.
- 2. Seleccione "Cambiar preferencias (Change preferences)" para abrir el menú Preferencias.
- 3. Seleccione "Administrar favoritos (Manage favourites)".
- Seleccione el favorito que desea borrar.
 Sugerencia: use las flechas derecha e izquierda para elegir otro favorito de la lista.
- 5. Seleccione "Sí (Yes)" para confirmar la acción de borrado.
- 6. Seleccione "Hecho (Done)".

18. Galería de fotos

18.1 Acerca de cómo usar medios

Importante: utilice la galería de fotos únicamente con el coche parado. Es peligroso modificar la configuración o ver fotos mientas se está conduciendo.

El dispositivo MoveOn permite almacenar y ver fotos. Las fotos deben guardarse en formato .jpg o .bmp. Puede transferir fotos desde su ordenador al dispositivo MoveOn con TomTom HOME.

18.2 Visualización de fotos

Para ver fotos en el dispositivo MoveOn, haga lo siguiente:

- Seleccione "Galería de fotos (Photo Gallery)" en el menú principal.
- Se inicia la galería de fotos, en la que se muestran versiones pequeñas (miniaturas) de todas las fotos almacenadas en el dispositivo.
- Seleccione la miniatura de una foto para ver una versión ampliada de esa foto.



- 1. Use los botones de desplazamiento hacia la izquierda y hacia la derecha para pasar a la siguiente foto o retroceder a la anterior.
- Seleccione "Presentación (Slideshow)" con ayuda del botón táctil izquierdo para iniciar una presentación.
- 3. Seleccione "Eliminar (Delete)" con el botón táctil derecho para eliminar una foto.
19. Servicios

19.1 Acerca de los servicios LIVE

Nota: los servicios LIVE no están disponibles en todos los países y regiones. Además, no todos los servicios LIVE están disponibles en todos los países y regiones. Es posible que pueda usar los servicios LIVE cuando viaje al extranjero. Para obtener más información sobre los servicios disponibles, consulte tomtom.com/services.

Los siguientes servicios LIVE pueden estar disponibles en su navegador. Los servicios LIVE requieren una suscripción.

- HD Traffic
- Radares de tráfico
- Tiempo
- Búsqueda local
- QuickGPSfixTM

19.2 Aviso sobre seguridad

Algunos navegadores contienen un módulo GSM/GPRS que puede interferir con dispositivos eléctricos como, por ejemplo, marcapasos cardíacos, audífonos y equipos de aviación.

La interferencia con estos dispositivos puede poner en peligro la salud o la vida del usuario o de otras personas.

Si el dispositivo incluye un módulo GSM/GPRS, no lo utilice cerca de unidades eléctricas sin protección o en áreas donde el uso de teléfonos móviles esté prohibido, como hospitales y aviones.

19.3 Suscripciones a servicios LIVE

Comprobación de su suscripción a los servicios LIVE

Puede comprobar el estado de sus suscripciones en cualquier momento. En el menú principal, seleccione "Servicios LIVE (LIVE Services)" y, a continuación, seleccione "Mis servicios (My Services)".

El dispositivo MoveOn le avisará también cuando se acerque la fecha de renovación de la suscripción a los servicios LIVE.

Para obtener más información sobre la suscripción a los Servicios LIVE y las condiciones de pago, visite tomtom.com/services.

Renovación de la suscripción a los Servicios LIVE mediante el navegador

1. En el menú principal, seleccione "Servicios LIVE (LIVE Services)" y, a continuación, seleccione "Mis servicios (My Services)".

Se mostrará el estado actual de los servicios LIVE.

- Seleccione el servicio que desea renovar.
 El dispositivo MoveOn confirma que desea renovar la suscripción.
- 3. Seleccione "Sí (Yes)".

La solicitud de renovación se enviará a TomTom. Debería completar el pago en línea en la fecha mostrada en el dispositivo MoveOn o antes.

Renovación de la suscripción a los servicios LIVE a través de TomTom HOME

Puede comprar servicios LIVE con una suscripción prepago mediante TomTom Home de la siguiente forma:

- 1. Inicie TomTom HOME en el ordenador.
- 2. Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas.
- 3. En TomTom HOME, haga clic en Agregar Tráfico, Voces, Radares de tráfico, etc.
- 4. Haga clic en Servicios LIVE.

Podrá elegir entre los paquetes de servicios LIVE disponibles mediante suscripción en la tienda en línea.

Siga las instrucciones en pantalla o utilice la Ayuda de HOME para obtener más información.

19.4 Acerca de TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic es un servicio exclusivo de TomTom que ofrece información del tráfico en tiempo real. Para obtener más información sobre los servicios TomTom, visite tomtom.com/services.

En combinación con IQ Routes, HD Traffic le ayuda a planificar la mejor ruta posible a su destino, teniendo en cuenta el estado actual del tráfico local.

El dispositivo Lexus CT MoveOn Navi recibe información acerca de la situación del tráfico constantemente. Si hay atascos u otros incidentes en su ruta actual, el dispositivo le ofrecerá volver a planificar la ruta e intentar evitar retrasos.

19.5 Acerca de la búsqueda local

Con la búsqueda local, puede encontrar tiendas y negocios y, a continuación, planificar el viaje hasta el destino elegido.

19.6 Uso de la búsqueda local

Para buscar una posición a través de la búsqueda local y planificar una ruta, siga los siguientes pasos. En este ejemplo, buscaremos un supermercado cercano a su posición actual.

- 1. Seleccione "MENU" para abrir el menú principal y, a continuación, seleccione "Ir a (Navigate to)".
- 2. Seleccione el botón "Búsqueda local (Local Search)".
- 3. Seleccione "Buscar cerca de usted (Search near you)".
- Introduzca "supermercado" y, a continuación, haga clic en "OK". Las posiciones que coincidan con su búsqueda aparecerán en una lista junto con la distancia desde su posición actual y una calificación.

- Seleccione uno de los lugares de la lista.
 El lugar se muestra en el mapa.
 Seleccione "Mostrar info (Show info)" para obtener más información sobre este lugar.
- Seleccione "Seleccionar (Select)".
 Elija si desea ir allá, mostrar la posición en un mapa, viajar a través de esa posición o agregarla como favorito.

19.7 Acerca de las alertas de seguridad

Nota: los servicios LIVE no están disponibles en todos los países y regiones. Además, no todos los servicios LIVE están disponibles en todos los países y regiones. Es posible que pueda usar los servicios LIVE cuando viaje al extranjero. Para obtener más información sobre los servicios disponibles, consulte tomtom.com/services.

El servicio Alertas de seguridad le advierte de las siguientes posiciones de los radares en carretera:

- Posiciones de los radares de tráfico.
- Puntos negros de accidentes.
- Posiciones de radares móviles.
- Posiciones de radares de velocidad media.
- Posiciones de radares de autopista de peaje.
- Posiciones de radares en semáforos.
- Importante: conecte periódicamente la tarjeta de memoria a TomTom HOME, a través del ordenador, para actualizar la lista de ubicaciones para todos los tipos de alertas de seguridad. Las posiciones de los radares móviles se envían directamente al dispositivo.

19.8 Otros servicios

En el dispositivo MoveOn también están disponibles los siguientes servicios:

Tiempo

El servicio Tiempo le ofrece previsiones del tiempo para los siguientes cinco días para cualquier posición en el mapa.

QuickGPSfix

QuickGPSfix contiene información sobre posiciones de satélites GPS que permite al navegador encontrar su posición con mayor rapidez.

Mis servicios

Para comprobar su suscripción, seleccione "Servicios (Services)" en el menú principal y, a continuación, seleccione "Mis Servicios (My Services)".

El dispositivo MoveOn le informará del vencimiento de sus suscripciones a los Servicios LIVE para que pueda renovarlas. Utilice el dispositivo para informar a TomTom de que desea renovar la suscripción actual.

Para obtener más información sobre la suscripción a los Servicios LIVE y las condiciones de pago, visite tomtom.com/services.

20. Tráfico

20.1 Acerca de TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic es un servicio exclusivo de TomTom que ofrece información del tráfico en tiempo real. Para obtener más información sobre los servicios TomTom, visite <u>tomtom.com/services</u>.

En combinación con IQ Routes, HD Traffic le ayuda a planificar la mejor ruta posible a su destino, teniendo en cuenta el estado actual del tráfico local.

El dispositivo Lexus CT MoveOn Navi recibe información acerca de la situación del tráfico constantemente. Si hay atascos u otros incidentes en su ruta actual, el dispositivo le ofrecerá volver a planificar la ruta e intentar evitar retrasos.

20.2 Aviso sobre seguridad

Algunos navegadores contienen un módulo GSM/GPRS que puede interferir con dispositivos eléctricos como, por ejemplo, marcapasos cardíacos, audífonos y equipos de aviación.

La interferencia con estos dispositivos puede poner en peligro la salud o la vida del usuario o de otras personas.

Si el dispositivo incluye un módulo GSM/GPRS, no lo utilice cerca de unidades eléctricas sin protección o en áreas donde el uso de teléfonos móviles esté prohibido, como hospitales y aviones.

20.3 Uso de la información de tráfico

La barra lateral de tráfico aparece en la parte derecha de la vista de conducción. Le avisará de los incidentes de tráfico en la ruta planificada.



La parte superior de la barra lateral de tráfico representa el destino y muestra el tiempo total de retraso debido a cualquier incidente o carretera con mucho tráfico en la ruta.

La sección central de la barra lateral de tráfico muestra las incidencias de tráfico individuales en el orden en que tienen lugar en su ruta.

La parte inferior de la barra lateral de tráfico representa su posición actual y muestra la distancia hasta el siguiente incidente.

Para hacer que la barra lateral de tráfico sea más legible, es posible que algunos incidentes dejen de mostrarse. Estos siempre serán de poca importancia y solo causarán retrasos breves.

20.4 Elección de la ruta más rápida

El dispositivo MoveOn buscará constantemente una ruta más rápida de llegada a su destino. Si la situación del tráfico cambia y se encuentra una ruta más rápida, el dispositivo le ofrece volver a planificar el viaje para poder usar esa ruta.

También puede establecer que el dispositivo vuelva a planificar automáticamente el viaje siempre que se encuentre una ruta más rápida. Para aplicar esta configuración, seleccione "Configuración de Tráfico (Traffic preferences)" en el menú Tráfico. Abra el menú Tráfico seleccionando la barra lateral de tráfico. Para localizar y volver a planificar manualmente la ruta más rápida hasta su destino, haga lo siguiente:

1. Pulse el botón de desplazamiento hacia la derecha (4) del control de navegación para seleccionar la barra lateral de tráfico.

Se muestra un resumen del tráfico en su ruta.

- Seleccione "Evitar retrasos (Minimise delays)".
 El dispositivo buscará la ruta más rápida de llegada a su destino.
 Es posible que la nueva ruta incluya retrasos. Puede volver a planificar la ruta para evitar todos los retrasos, pero este tipo de ruta suele ser más larga que la ruta más rápida.
- 3. Seleccione "Hecho (Done)".

20.5 Mostrar tráfico en ruta

Para comprobar si existen retrasos en la ruta, seleccione "Mostrar tráfico en ruta (Show traffic on route)" en el menú Tráfico. Su navegador le mostrará un resumen de los retrasos del tráfico en su ruta.

El total incluirá cualquier retraso debido a incidentes de tráfico y aquellos debidos a carreteras con mucho tráfico, todo con la información proporcionada por IQ Routes.

Seleccione "Evitar retrasos (Minimise delays)" para comprobar si se puede reducir el retraso.



Nota: también podrá acceder a la pantalla Mostrar tráfico en ruta si selecciona la zona de tráfico de la pestaña de resumen de LIVE.

20.6 Comprobación de los incidentes de tráfico en su área

Obtenga una descripción general de la situación del tráfico en su zona a través del mapa. Para encontrar incidentes locales y sus detalles, siga los siguientes pasos:

- 1. Seleccione "Tráfico (Traffic)" en el menú principal.
- Seleccione "Examinar mapa (Browse map)".
 Se mostrará la pantalla del explorador del mapa.
- 3. Si el mapa no muestra su posición, seleccione el marcador para centrar el mapa en su posición actual. El mapa muestra los incidentes de tráfico en la zona.



4. Seleccione cualquier incidencia de tráfico para obtener más información. Se mostrará una pantalla que le proporcionará información detallada sobre el incidente que ha elegido. Para mostrar la información sobre los incidentes cercanos utilice las flechas derecha e izquierda de la parte inferior de esta pantalla.

20.7 Cambio de la configuración de tráfico

Utilice el botón Configuración de Tráfico (Traffic preferences) para elegir cómo funcionará la información de tráfico en el navegador.

- 1. Seleccione "Tráfico (Traffic)" en el menú principal.
- 2. Seleccione "Configuración de Tráfico (Traffic preferences)".



- 3. Si se encuentra una ruta más rápida mientras conduce, Tráfico puede volver a planificar su viaje para utilizarla. Si desea que se le pregunte sobre la ruta más rápida, seleccione la siguiente opción y, a continuación, seleccione "Hecho (Done)".
 - Informar sobre cambios del tráfico en ruta

20.8 Incidencias de tráfico

Las incidencias de tráfico y las alertas se muestran en el mapa, en la vista de conducción y en la barra lateral de Tráfico.

Existen dos tipos de símbolos:

- Los símbolos que se muestran en un cuadrado rojo son incidencias de tráfico. El dispositivo MoveOn puede volver a planear la ruta para evitarlas.
- Los símbolos que se muestran en un triángulo rojo están relacionados con el tiempo. El dispositivo
 MoveOn no vuelve a planear la ruta para evitar estas advertencias.

Símbolos de las incidencias de tráfico:

æ	Accidente	
×	Obras	
II*	Uno o varios carriles cerrados	
•	Carretera cortada	
!	Incidente de tráfico	
F	Atasco	
Símbolos relacionados con el tiempo:		
$\boldsymbol{\underline{\wedge}}$	Niebla	
	Lluvia	

Viento
Hielo
Nieve



Nota: el símbolo de incidencia evitada se muestra para cualquier incidencia de tráfico que haya evitado mediante el servicio de tráfico.

20.9 Menú Tráfico

Para abrir el menú Tráfico, seleccione Tráfico en el menú principal. Los botones disponibles son los siguientes:



Seleccione este botón para planificar de nuevo la ruta teniendo en cuenta la información de tráfico más actualizada.

Evitar retrasos de tráfico



Mostrar tráfico en ruta Seleccione este botón para obtener una descripción general de cualquier incidencia de tráfico en su ruta.

Seleccione los botones izquierdo y derecho para obtener más información sobre cada incidencia.

Seleccione "Replanificar (Replan)" para planificar de nuevo la ruta y evitar las incidencias de tráfico que se muestran en el mapa.



Seleccione este botón para consultar el mapa y ver las incidencias de tráfico que se muestran en el mapa.

Examinar mapa



Seleccione este botón para cambiar su configuración según el modo de funcionamiento del servicio Tráfico que desee en su navegador.

(ES)

Configuración de Tráfico

21. Alertas de seguridad

21.1 Acerca de las alertas de seguridad

Nota: los servicios LIVE no están disponibles en todos los países y regiones. Además, no todos los servicios LIVE están disponibles en todos los países y regiones. Es posible que pueda usar los servicios LIVE cuando viaje al extranjero. Para obtener más información sobre los servicios disponibles, consulte tomtom.com/services.

El servicio Alertas de seguridad le advierte de las siguientes posiciones de los radares en carretera:

- Posiciones de los radares de tráfico.
- Puntos negros de accidentes.
- Posiciones de radares móviles.
- Posiciones de radares de velocidad media.
- Posiciones de radares de autopista de peaje.
- Posiciones de radares en semáforos.
- Importante: conecte periódicamente la tarjeta de memoria a TomTom HOME, a través del ordenador, para actualizar la lista de ubicaciones para todos los tipos de alertas de seguridad. Las posiciones de los radares móviles se envían directamente al dispositivo.

21.2 Avisos de radar de tráfico

Por defecto, los avisos se dan 15 segundos antes de llegar a la posición de un radar de tráfico. Para cambiar el número de segundos o el sonido de aviso, seleccione Configuración de alertas (Alert settings) en el menú "Alertas de seguridad (Safety Alerts)".

Se le avisa de tres formas:

- El navegador reproduce un sonido de aviso.
- El tipo de radar de tráfico y la distancia hasta la posición del radar se muestran en la vista de conducción. Si se ha informado de una restricción de velocidad para el radar, la velocidad también se mostrará en la vista de conducción.
- La posición del radar de tráfico se muestra en el mapa.
- **Nota:** en lo que respecta a los radares de velocidad media, el aviso se realiza mediante una combinación de iconos y sonidos al principio de la zona de comprobación, durante dicha zona y al final.

21.3 Cambio de la forma de los avisos



Cambiar preferencias de aviso Para cambiar el modo en el que el dispositivo Lexus CT MoveOn Navi le avisa de radares de tráfico, seleccione el botón "Cambiar preferencias de aviso (Change warning preferences)".

En ese momento puede establecer a qué distancia desea estar de un radar de tráfico antes de que se le avise y qué tipo de sonido se escuchará.

Por ejemplo, para cambiar el sonido que se escucha cuando se acerca a un radar fijo, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione "Alertas de seguridad (Safety Alerts)" en el menú principal.
- Seleccione "Cambiar preferencias de aviso (Change warning preferences)".
 Se muestra una lista de tipos de radares de tráfico. Se muestra un altavoz junto a los tipos de radares de tráfico que se han establecido para un aviso.
- 3. Seleccione "Radares fijos (Fixed cameras)".
- 4. Seleccione "NO" para conservar los avisos relacionados con los radares fijos.
- Introduzca el tiempo en segundos para cuando se emite un aviso antes de que llegue a un radar. A continuación, seleccione "Siguiente (Next)".
- Seleccione el sonido que desea utilizar para el aviso.
 Sugerencias: para desactivar los sonidos de aviso de un tipo de radar, seleccione "Silencio (Silence)" en el paso 6 anterior. Si desactiva el sonido de aviso, seguirá viendo un aviso en la vista de conducción.
- 7. Seleccione "Hecho (Done)" para guardar los cambios.

21.4 Información de un nuevo radar de tráfico mientras está circulando

Para informar sobre un radar de tráfico mientras se está circulando, haga lo siguiente:

1. Seleccione "Informar de radar de tráfico (Report safety camera)" en el menú rápido para registrar la posición del radar.

Si selecciona el botón de informe en los 20 segundos siguientes a la recepción de un aviso de radar de tráfico, tendrá la opción de agregar un radar o de eliminarlo. Seleccione "Agregar radar (Add camera)".

- 2. Seleccione "Radar fijo (Fixed camera)" o "Radar móvil (Mobile camera)", dependiendo del tipo de radar del que vaya a informar.
- 3. Seleccione la posición del radar en el mapa y confirme que es correcta.
- Seleccione el tipo de radar fijo sobre el que desea informar, por ejemplo, un radar en semáforo.
 Nota: si el tipo de radar que ha elegido presenta una limitación de velocidad, también puede introducir la velocidad.

Aparecerá un mensaje para confirmar que se ha creado un informe.

21.5 Información de un nuevo radar de tráfico mientras está en casa

No necesita estar en la posición de un radar de tráfico para informar de la nueva posición. Para informar de la posición de un nuevo radar de tráfico mientras está en casa, haga lo siguiente:

- 1. Seleccione "Alertas de seguridad (Safety Alerts)" en el menú principal del dispositivo.
- 2. Seleccione "Informar de radar de tráfico (Report safety camera)".
- 3. Seleccione "Radar fijo (Fixed camera)" o "Radar móvil (Mobile camera)" dependiendo del tipo de radar de tráfico.
- 4. Utilice el cursor para señalar la posición exacta del radar en el mapa y, a continuación, seleccione "Hecho (Done)".
- 5. Seleccione Sí para confirmar la ubicación del radar.
- 6. Seleccione el tipo de radar del que desea informar y, si fuese necesario, elija la restricción de velocidad para el radar.

Aparecerá un mensaje para confirmar que se ha creado un informe.

21.6 Información de radares de tráfico incorrectos

Puede recibir un aviso para un radar que ya no está en esa posición. Para informar de una alerta de radar de tráfico incorrecta, haga lo siguiente:

Nota: solo puede informar de un aviso de radar de tráfico incorrecto mientras está en esa posición.

1. Mientras está en la posición de un radar que ya no existe, seleccione "Informar de radar de tráfico (Report safety camera)" en la vista rápida.

Nota: esto debe realizarse en los 20 segundos siguientes a la recepción del aviso de radar.

2. Seleccione "Eliminar (Remove)".

21.7 Tipos de radares fijos sobre los que se puede informar

Cuando informa de un radar fijo, puede seleccionar el tipo de radar fijo del que está informando.

Estos son los distintos tipos de radares fijos:



Este tipo de radar de tráfico comprueba la velocidad de los vehículos que pasan.

Radar de tráfico



Este tipo de radar capta vehículos que estén infringiendo las normas de circulación desde los semáforos.

Radar en semáforo



Este tipo de radar supervisa el tráfico en las barreras de las autopistas de peaje.

Radar de autopista de peaje



Este tipo de radar de tráfico comprueba la velocidad media de los vehículos entre dos puntos fijos.

Comprobación de velocidad media



Este tipo de radar comprueba el tráfico en carreteras con acceso restringido.

Restricción de vehículo



Todos los demás tipos de radares que no se engloban en los mencionados anteriormente.

Otros radares

21.8 Avisos de radares de velocidad media

Hay muchos tipos de avisos visuales y acústicos que se emiten al llegar a un radar de velocidad media. Siempre recibirá un aviso de principio y final de la zona de control de velocidad, independientemente de la velocidad a la que viaje. Los avisos intermedios, si se dan, se realizan cada 200 metros.

Todos los avisos se describen a continuación:



Aviso de principio de zona

Cuando se acerca al principio de una zona de control de velocidad, verá un aviso visual en la esquina superior izquierda de la Vista de conducción con la distancia hasta el radar debajo de dicha alerta. Escuchará un aviso sonoro. También verá un pequeño icono en la carretera que mostrará la posición del radar al principio de la zona de control de velocidad.



Aviso intermedio - tipo 1

Una vez dentro de la zona de control de velocidad, si no circula con exceso de velocidad y ya ha recibido el aviso de principio de la zona, verá un aviso visual en la Vista de conducción. Esto le recordará que aún está en la zona de control de velocidad.



Aviso intermedio - tipo 2

Una vez en la zona de comprobación de la velocidad, si está conduciendo por encima de la velocidad permitida y ya ha recibido un aviso de inicio de zona, en la vista de conducción aparecerá un aviso visual que indica la velocidad máxima permitida. También oirá un aviso sonoro no muy alto. La función de estos avisos es recordarle que tiene que reducir la velocidad.



Aviso intermedio - tipo 3

Una vez en la zona de comprobación de la velocidad, si está conduciendo por encima de la velocidad permitida y no ha recibido ningún aviso de inicio de zona, en la vista de conducción aparecerá un aviso visual que indica la velocidad máxima permitida. También oirá un fuerte aviso sonoro.

Estos avisos se realizan en el PRIMER punto intermedio y su función es recordarle que debe reducir la velocidad.



Aviso de final de zona de control de velocidad

Cuando se acerque al final de una zona de control de velocidad, podrá ver un aviso visual en la Vista de conducción con la distancia hasta el radar debajo de dicho aviso. Escuchará un aviso sonoro.

También podrá ver un pequeño icono en la carretera que le mostrará la posición del radar al final de la zona de control de velocidad.

21.9 Menú Radares de tráfico

Para abrir el menú Radares de tráfico, seleccione "Radares de tráfico (Safety Alerts)" en el menú principal.



Seleccione este botón para informar de una nueva posición de radar de tráfico.

Informar de radar de tráfico



Seleccione este botón para configurar las alertas que recibirá y los sonidos que se utilizarán para cada aviso.

Cambiar preferencias de aviso



Seleccione este botón para desactivar las alertas.

Desactivar alertas

22. Tiempo

22.1 Acerca de Tiempo

Nota: solo disponible en dispositivos LIVE.

El servicio TomTom Tiempo ofrece partes meteorológicos detallados y previsiones de 5 días para localidades. La información la suministran estaciones de previsión meteorológica y se actualiza cada hora.



Nota: para obtener más información sobre los servicios disponibles, vaya a tomtom.com/services.

22.2 Solicitud de un parte meteorológico

Para solicitar el parte meteorológico de un lugar específico, por ejemplo, la localidad de su destino final, siga los siguientes pasos:

- 1. Seleccione "Servicios LIVE (LIVE Services)" en el menú principal.
- 2. Seleccione "Tiempo (Weather)".
- Seleccione "Mi posición (My Location)" o escoja una de las demás opciones disponibles. Se mostrará un parte meteorológico resumido para dicho lugar. Seleccione un día de la semana para obtener un parte meteorológico detallado.

22.3 Tipos de posición

Puede solicitar un pronóstico meteorológico para distintos tipos de posiciones. Estos son los tipos de posiciones disponibles:

Casa	Seleccione este botón para seleccionar su posición de casa.
Favorito	Seleccione este botón para seleccionar la posición de un favorito.
ABCD	Seleccione este botón para introducir una dirección.
Destino reciente	Seleccione este botón para escoger una posición de una lista de destinos recientes.
Búsqueda local	Seleccione este botón para escoger una posición utilizando la búsqueda local.
Punto de interés	Seleccione este botón para escoger un Punto de interés (PDI).
Mi posición	Seleccione este botón para seleccionar la posición actual.
Punto del mapa	Seleccione este botón para seleccionar un punto en el mapa.



Seleccione este botón para introducir las coordenadas de latitud y longitud como referencia en el mapa.

Latitud Longitud

23. Servicio de atención al cliente

23.1 Obtención de ayuda para usar el navegador

Para obtener más ayuda, vaya a <u>tomtom.com/support</u>. Para obtener información sobre la garantía, visite tomtom.com/legal.

24. TomTom HOME

24.1 Acerca de TomTom HOME

TomTom HOME le permite registrar y gestionar el dispositivo MoveOn para recibir actualizaciones gratuitas y contratar nuevos servicios. Le recomendamos conectarse a menudo a HOME para poder realizar las siguientes acciones:

- Descargar, de manera gratuita, el mapa más reciente disponible para su navegador; solo tendrá que conectarse a TomTom HOME en un plazo de 60 días a contar a partir de la fecha de compra del navegador.
- Descargar actualizaciones gratuitas para el navegador, incluidas las actualizaciones de Map Share y
 otros servicios del producto.
- Agregar elementos nuevos al navegador, como mapas, voces y PDI, así como contratar servicios TomTom y gestionar sus suscripciones.
- Compartir correcciones de mapas y otros contenidos con la comunidad TomTom.
- Realizar y restaurar copias de seguridad del navegador.

Mientras utiliza HOME, puede obtener ayuda sobre lo que esté realizando en la Ayuda de HOME. También puede leer todo lo demás que HOME puede hacer por usted.

24.2 Instalación de TomTom HOME

Los pasos que aparecen a continuación corresponden a Internet Explorer en Windows XP. Si está utilizando otro explorador o sistema operativo, visite <u>tomtom.com/support</u> para obtener más información.

Para instalar TomTom HOME en el ordenador, siga los siguientes pasos:

- 1. Conecte el ordenador a Internet.
- 2. Haga clic en el enlace que aparece a continuación para descargar la versión más reciente de TomTom HOME: tomtom.com/home
- 3. Le recomendamos que descargue el archivo a su ordenador haciendo clic en Guardar.
- Cuando haya finalizado la descarga, haga clic en Abrir.
 Si ha cerrado accidentalmente la ventana de descarga completada, busque el archivo TomTomHOME2winlatest.exe en el ordenador y haga doble clic sobre el mismo.
- 5. Si recibe una advertencia de seguridad, haga clic en **Ejecutar**.
- Haga clic en Siguiente y, a continuación, en Instalar. Se inicia la instalación.
- 7. Cuando haya terminado, haga clic en **Finalizar**.

Sugerencia: le recomendamos utilizar una conexión a Internet de banda ancha siempre que se conecte a HOME.

24.3 Cuenta MyTomTom

Para descargar contenido y servicios a través de TomTom HOME, necesita disponer de una cuenta MyTomTom. Puede crear una cuenta cuando empiece a utilizar TomTom HOME.

Nota: si dispone de más de un navegador TomTom, necesitará una cuenta MyTomTom diferente para cada uno de ellos.

Si dispone de una cuenta MyTomTom, puede aprovechar las siguientes ventajas en línea a través de HOME o utilizar la sección MyTomTom de tomtom.com:

- Servicios: haga clic en Servicios en la página web de TomTom para suscribirse a servicios como la información de tráfico en tiempo real o la información sobre los radares de tráfico.
- Boletín de noticias: haga clic en MyTomTom y en Detalles de la cuenta en la página web de TomTom para gestionar suscripciones a boletines de notificas y preferencias de idioma para las noticias sobre productos.
- Asistencia técnica: haga clic en **Mis preguntas** en la página web de TomTom para realizar un seguimiento y ver el historial de preguntas, así como las conversaciones mantenidas por correo electrónico con TomTom sobre cuestiones de servicio técnico a través de la página web. También puede actualizar las consultas con información nueva.
- Pedidos: haga clic en **Mis pedidos** en la página web de TomTom para visualizar los artículos solicitados en la página web de TomTom, así como su historial de pedidos.
- TomTom Map Share: informe y descargue correcciones de mapas uniéndose a la comunidad Map Share a través de HOME. Se beneficiará de información compartida sobre los mapas como, por ejemplo, calles que faltan o instrucciones de circulación erróneas.
- Descargas: descargue elementos gratuitos utilizando TomTom HOME.

24.4 Actualización del dispositivo

Antes de empezar, asegúrese de que ha creado una copia de seguridad del dispositivo o de la tarjeta de memoria. Para obtener más información, consulte *Copia de seguridad del navegador en la página 10*. Puede buscar actualizaciones para los mapas, los servicios y para una gran cantidad de otros elementos gratuitos o que están a la venta. Las instrucciones que aparecen a continuación describen el procedimiento para actualizar la aplicación TomTom del navegador.

Nota: los servicios LIVE no están disponibles en todos los países y regiones. Además, no todos los servicios LIVE están disponibles en todos los países y regiones. Es posible que pueda usar los servicios LIVE cuando viaje al extranjero. Para obtener más información sobre los servicios disponibles, consulte tomtom.com/services.

Para consultar la versión de una aplicación actualizada, haga lo siguiente:

- 1. Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas conectado al ordenador.
- 2. Espere a que TomTom HOME se inicie.
- 3. Si HOME no comprueba automáticamente si hay actualizaciones, haga clic en **Actualizar mi navegador** en el menú HOME.

Nota: si desea instalar una aplicación que ha descargado anteriormente, haga clic en **Agregar Tráfico, Voces, Radares de tráfico, etc.** y luego haga clic en **Elementos en mi ordenador**.

- 4. Si hay una nueva aplicación disponible, aparecerá en la siguiente pantalla.
- 5. Asegúrese de que se selecciona la nueva aplicación y luego haga clic en **Descargar** actualizaciones.

HOME descarga los elementos seleccionados.

- 6. HOME instala a continuación los elementos seleccionados en la tarjeta de memoria.
- 7. Haga clic en **Hecho**.
- Haga clic en Dispositivo > Desconectar dispositivo. Entonces podrá desconectar la tarjeta del ordenador.

24.5 Presentación de la Ayuda de HOME

En los temas de la Ayuda de HOME, encontrará mucha más información sobre cómo HOME le puede ayudar a gestionar contenidos y servicios en su navegador.

- También podrá obtener ayuda para:
- Inicialización de una tarjeta de memoria
- Utilización de un lector de tarjetas
- Actualizar su combinación dispositivo-cuenta
- Planificador de ruta TomTom
- Descargar sonidos, imágenes y símbolos gratuitos o compartidos
- Instalación de temas y extensiones

Para obtener más información sobre cómo crear sus propios PDI, temas, voces, rutas, combinaciones de colores, símbolos y sonidos, consulte create.tomtom.com.

24.6 Copia de seguridad del navegador

La forma más fácil de crear copias de seguridad de los contenidos del navegador TomTom es utilizar TomTom HOME. Se puede crear una copia de seguridad por dispositivo y almacenarla en el ordenador. Cuando realice una nueva copia de seguridad, se sobrescribirá la copia de seguridad anterior del dispositivo en cuestión.

- Introduzca la tarjeta de memoria en el lector de tarjetas conectado al ordenador. TomTom HOME se iniciará automáticamente.
 Sugerencia: si TomTom HOME no se inicia, realice una de las siguientes acciones: Windows: haga clic en el menú Inicio y vaya a Todos los programas > TomTom y, a continuación, haga clic en TomTom HOME.
 Mac: haga clic en Ir en el menú Finder y elija Aplicaciones. A continuación, haga doble clic en TomTom HOME.
- 2. Haga clic en Crear copia de seguridad y Restaurar en el menú HOME.
- 3. Haga clic en Crear copia de mi navegador.
- Haga clic en Crear copia ahora.
 HOME realizará una copia de seguridad de su dispositivo.
- 5. Espere hasta que HOME haya terminado de crear la copia de seguridad y, a continuación, haga clic en Hecho.

Para ver dónde guarda HOME sus copias de seguridad, efectúe uno de los siguientes pasos:

Windows: haga clic en Herramientas > Preferencias de TomTom HOME y, a continuación, seleccione la pestaña **Preferencias de carpeta**.

Mac: haga clic en TomTom HOME > Preferencias... y, a continuación, seleccione la pestaña Preferencias de carpeta.

Para restaurar una copia de seguridad, haga clic en **Crear copia de seguridad y Restaurar** en el menú HOME y, a continuación, en **Restaurar mi navegador**.

25. Apéndice y copyright

Importante: Avisos y advertencias de seguridad

Sistema de posicionamiento global

El Sistema de Posicionamiento Global (GPS) es un sistema basado en satélites que proporciona información sobre las posiciones y la temporización de los satélites en todo el mundo. El gobierno de los Estados Unidos de América es el único responsable del funcionamiento y control del GPS y garantiza su disponibilidad y exactitud. Cualquier cambio en la disponibilidad y precisión del sistema GPS o en las condiciones ambientales puede influir en el funcionamiento de este dispositivo. TomTom no acepta ninguna responsabilidad por la disponibilidad ni la exactitud del GPS.

Utilícelo con cuidado

El uso de los productos TomTom al volante no exime al conductor de conducir de manera atenta y cuidadosa.

Gestión de información por parte de TomTom

Para proporcionarle productos y servicios, TomTom necesita utilizar su información personal. Los productos y servicios incluyen los mapas que se pueden descargar, los servicios LIVE y la asistencia técnica. TomTom cumple las leyes nacionales y europeas sobre privacidad. Por lo tanto, TomTom utilizará su información solo para los fines para los que fue obtenida y solo durante el tiempo estipulado. TomTom protegerá su información frente a usos no autorizados. Si TomTom necesita conocer su posición, le pediremos permiso de antemano y le permitiremos retirar dicho permiso en cualquier momento. Nuestra documentación de usuario solo puede ofrecer información exacta en el momento de su publicación; encontrará información actualizada y más detallada en tomtom.com/privacy.

Distintivo CE

Este equipo cumple las exigencias del distintivo CE cuando se utiliza en entornos residenciales, comerciales, vehiculares o industriales ligeros. Cumple, así, las disposiciones correspondientes de la legislación pertinente de la UE.

Directiva R&TTE

Por la presente, TomTom declara que tanto los navegadores personales como los accesorios TomTom se han fabricado en conformidad con los requisitos básicos y otras provisiones relevantes de la Directiva de la UE 1999/5/CE. Puede consultar la declaración de conformidad en el siguiente enlace: <u>www.tomtom.</u> <u>com/legal</u>.

Cumplimiento de la tasa de absorción específica (SAR)

Este sistema de navegación GPS es un transmisor y receptor de radio. Está diseñado y fabricado con objeto de no superar los límites de exposición a energía de radiofrecuencia (RF) establecidos por la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de EE. UU.

Las normativas están basadas en estándares elaborados por organizaciones científicas independientes a través de la evaluación exhaustiva y periódica de estudios científicos. Los estándares incluyen un margen considerable de seguridad a fin de garantizar la seguridad de todas las personas, independientemente de su edad y estado de salud. El estándar de exposición de los dispositivos inalámbricos emplea una unidad de medida denominada tasa de absorción específica o SAR, por sus siglas en inglés. Las pruebas se realizan en diversos lugares y posiciones (p. ej., llevando el dispositivo en el cuerpo) conforme a lo establecido por la FCC para cada tipo de uso.

Redes conectadas

Los dispositivos que contengan un módulo GSM han sido diseñados para realizar conexiones con las siguientes redes: GSM/GPRS 900/1800

Límites de exposición

Este dispositivo cumple con los límites de exposición de radiación establecidos para un entorno no controlado. Para evitar que se superen dichos límites de exposición, debe mantenerse a una distancia mínima 20 cm (8 pulgadas) de la antena durante un uso normal.

Este documento

Se han tomado muchas precauciones al redactar este documento. Debido al constante desarrollo del producto, es posible que algunos detalles no estén totalmente actualizados. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

TomTom y Lexus no se responsabiliza de los errores técnicos o editoriales ni de las omisiones del presente documento o los daños accidentales o derivados del desarrollo o del uso de este documento. Este documento contiene información protegida por copyright. Ninguna parte de este documento podrá ser fotocopiada ni reproducida en forma alguna sin el consentimiento previo de TomTom N.V. y Toyota Motor Europe n.v./s.a.

Nombres de modelos

1ME06

26. Avisos sobre el copyright

[©] 2012 TomTom. Todos los derechos reservados. TomTom y el logotipo de TomTom son marcas comerciales registradas de TomTom N.V. En la página <u>tomtom.com/legal</u> puede consultar las garantías y los acuerdos de licencia de usuario final relativos a este producto.

© 2012 TomTom. Todos los derechos reservados. Este material está patentado y sujeto a la protección del copyright, la protección de derechos de bases de datos y otros derechos de propiedad intelectual de TomTom o sus proveedores. El uso de este material está sujeto a los términos de un acuerdo de licencia. Cualquier copia o revelación no autorizada de este material llevará aparejadas responsabilidades civiles y penales.

Número de licencia de copyright de Ordnance Survey [©] Crown: 100026920. Data Source [©] 2012 TomTom Todos los derechos reservados.

Software de cancelación de eco acústico SoundClear™ [©]Acoustic Technologies Inc.

Nuance[®] es una marca registrada de Nuance Communications, Inc. y se utiliza aquí bajo licencia.

Algunas imágenes se han tomado desde el Observatorio de la Tierra de la NASA.

El objetivo del Observatorio de la Tierra de la NASA es ofrecer una publicación de acceso gratuito a través de Internet, en la que se puedan obtener imágenes vía satélite e información científica sobre nuestro planeta.

El punto de interés principal es el cambio climático y medioambiental de la Tierra: earthobservatory.nasa.gov

El software incluido en este producto contiene software con copyright bajo licencia GPL. En la sección de licencias, hay una copia a su disposición. Puede obtener el código fuente correspondiente al completo durante un periodo de tres años a partir de la fecha del último envío de este producto. Para obtener más información, visite <u>tomtom.com/gpl</u> o póngase en contacto con el equipo local de servicio de atención al cliente de TomTom a través de <u>tomtom.com/support</u>. Previa solicitud, le enviaremos un CD con el código fuente correspondiente.

Linotype, Frutiger y Univers son marcas comerciales de Linotype GmbH registradas en la Oficina de patentes y marcas de EE. UU. y pueden registrarte en otras jurisdicciones determinadas. MHei es una marca comercial de la empresa The Monotype Corporation y es posible que esté registrada en determinadas jurisdicciones.

PZ49X-Z0330-ES

Publication no. AOM 001 515-0 P/N n° PZ49X-Z0330-ES Printed in Belgium (July 2012)

