

**vexia**  
Guía general

[www.vexia.es](http://www.vexia.es)



## Bienvenido

Enhorabuena por haber adquirido un dispositivo Vexia. Con esta Guía podrás conocer su funcionamiento de manera sencilla e informarte sobre los pasos básicos para aprovechar al máximo tu equipo.

La guía consta de cuatro secciones: **Información General**, **Serie 60 - Serie 50/On-Road**, **Serie 70/Truck** y **Serie 80/ Econav**.

**Información General** contiene un resumen sobre las series y sus funciones, así como la colocación del dispositivo.

**Serie 60/ On-Road**, te explica las funciones y las opciones más importantes para su configuración.

**Serie 70/Truck**, te informa sobre contenidos adicionales específicos para la Serie Truck.

**Serie 80/ Econav**, te ayudará a conocer el proceso y modificar los ajustes para optimizar las capacidades de tu vehículo mientras ahorras y reduces las emisiones CO<sub>2</sub>.

Para más información, visítanos en [www.vexia.es](http://www.vexia.es) donde podrás descargar el manual actualizado o si lo prefieres, llámanos al 902 903 005 en horario de oficina. Estaremos encantados de atenderte.

# Índice

Bienvenido .....	2
<b>Información General .....</b>	<b>4</b>
Sistemas y Series de Vexia .....	4
Colocación en tu vehículo.....	5
<b>Serie 60 - Serie 50/On-Road .....</b>	<b>6</b>
Navegación en imágenes .....	6
Cambiar el perfil de la ruta .....	7
Buscar una dirección .....	7
Guardar Itinerario.....	7
Optimizar Itinerario .....	7
<b>Serie 70/Truck .....</b>	<b>8</b>
Indicaciones en la pantalla de Navegación.....	8
Perfil del vehículo .....	9
Nota importante Serie 70/Truck.....	9
<b>Serie 80/Econav.....</b>	<b>10</b>
<b>Preguntas frecuentes .....</b>	<b>12</b>
General: .....	12
Navegación: .....	12
Truck: .....	13
Econav:.....	13
<b>Acuerdo de licencia de software y política de privacidad .....</b>	<b>14</b>

# Información General

## Sistemas y Series de Vexia

Una serie de navegación GPS para cada usuario:

1. **Serie 60 - Serie 50/On-Road= Navegación + Radares preinstalados (1)**, para conducir de manera segura y eficiente sin perderse.
2. **Serie 70/Truck= Navegación + Radares preinstalados + Perfil de vehículo pesado (1+2)**, para conducir vehículos pesados de manera segura y eficiente sin perderse. Navegación profesional.
3. **Serie 80/Econav= Navegación + Radares preinstalados + Econav (1+3)**, para conducir de manera segura y eficiente sin perderse, ahorrando combustible, reduciendo las emisiones CO<sub>2</sub> y evitando multas.\*

1. Menú On-Road	2. Perfil de vehículo pesado	3. Menú Econav
		
<p>Navegación: Indicaciones por voz (más de 20 idiomas), asistente de carril, modo túnel/peatón, indicaciones de salida detallada, panel de señalización, velocidad máxima de la vía, vista 3D, búsqueda por coordenadas y mapas actualizados</p>	<p>Diseñado para los profesionales del camión y autobuses, contiene configuración y rutas específicas en función de tu vehículo, pudiéndolo personalizar siguiendo parámetros como peso, longitud y altura. Elige entre más de 20 opciones para que tu ruta sea la más adecuada.</p>	<p>Más Puntos Menos Multas: Información en tiempo real, visual y sonora del riesgo de multa al exceder la velocidad permitida, incluso donde no hay radares. Configurable. Vexia Radar Túnel. Sistema inteligente desarrollado para evitar las multas de radares de tramo en túneles.</p>
<p>Radares preinstalados * Actualizaciones gratis para España</p>		<p>Vexia Radar Plus: Aviso de los radares que están en el sentido en el que vas, con o sin ruta*. *Actualizaciones gratis para España</p>
		<p>Econav Report: Analiza la evolución de tus ahorros de combustible y en qué aspectos puedes mejorar tu eficiencia.</p>

\*Aclaración Serie 80/Econav

Cuando hay que realizar cambios en sistemas con Vexia Econav referentes a: audio, idioma o unidades (Km/millas), es necesario cambiar cada menú separado. Por ejemplo: En el menú Econav se puede apagar el sonido de Econav, pero no de la Navegación básica. Para modificar los ajustes del sonido, dirígete al menú Navegación On-Road

## Colocación en tu vehículo

1. Encaja el soporte GPS al soporte ventosa y deslízalo hacia abajo hasta que haga "clic".
2. Pega la ventosa al parabrisas y sube la pestaña hasta que haga "clic".
3. Encaja el navegador al soporte GPS hasta que haga "clic".



Coloca siempre el navegador de manera que no interfiera en la visión de la carretera o los sistemas de seguridad del vehículo.

# Serie 60 - Serie 50/On-Road

## Navegación en imágenes



1. Panel de señalización vial. Paneles informativos que se encuentran en tu ruta, para ayudarte especialmente en las salidas.  
En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Ajustes de señalización
2. Asistente de carril. Carril correcto por el que debes circular para llegar a tu destino.
3. Dirección a seguir. Próxima instrucción a seguir.
4. Porcentaje de ruta completado hasta el momento.  
En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes a Opciones avanzadas
5. Nivel de batería. Aparecerá un icono de Nivel de batería cuando el dispositivo empiece a requerir de carga para su funcionamiento
6. Distancia hasta la siguiente indicación en metros o kilómetros hasta la siguiente instrucción.  
En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes a Ajustes regionales
7. Hora actual.
8. Velocidad actual del vehículo.
9. Indicador de vía. Calle, carretera... por la que circulas.
10. Distancia restante a tu destino.  
En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes a Opciones avanzadas
11. Señal de GPS. Nivel de cobertura GPS.
12. Zona informativa.  
Pulsando en cualquier parte de la Zona Informativa podrás agregar directamente tu posición actual a Favoritos.
13. Velocidad máxima de la vía.  
En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Opciones avanzadas

## Cambiar el perfil de la ruta

1. Presiona la pantalla y aparecerá el Menú Principal.  
Pulsa Ajustes.
2. Selecciona la opción Perfil de ruta.

### Perfil de ruta:

Elige entre Ruta más rápida/económica/más corta...

Perfil de ruta/Perfil de vehículo

#### ¿Cómo calcular la ruta?

- Buscar la ruta más rápida
- Ruta económica
- Ruta más corta
- Calcular sólo rutas a pie
- Calcular sólo rutas en bicicleta

## Buscar una dirección

Toca el mapa en cualquier punto y aparecerá el Menú Navegación. Pulsa en **Ir a** e introduce tu destino utilizando los siguientes parámetros: dirección, favorito, historial, punto de interés, código postal, domicilio, punto en el mapa, introducir posición GPS y centro urbano.

Como ejemplo, introduciremos un destino usando Dirección.

1. Pulsa en Dirección y elige el país al que te quieres dirigir.
2. Indica la ciudad de destino.
3. Escribe el nombre de la vía (recuerda no incluir en el nombre "calle", "plaza", "avenida") después el número al que quieras dirigirte o pulsa Cualquiera. Aparecerá en pantalla el destino y tres opciones que podrás tener o no en cuenta según tus preferencias:
  - **En mapa.** Visualiza sobre el mapa el destino marcado.
  - **Aparcamiento.** Muestra información sobre los aparcamientos cercanos a tu destino.
  - **Agregar a favoritos.** Añade el destino seleccionado a Favoritos.
4. Si no deseas utilizar ninguna de las tres opciones anteriores, pulsa **Comenzar Ruta**.
5. Aparecerá en pantalla un resumen de la ruta. Selecciona la opción **Detalles**, para obtener una información más precisa de la ruta.
6. Si lo que deseas es comenzar a navegar, pulsa **Listo**.  
En caso de no tener señal aparecerán tres opciones (**En Mapa/ Aparcamiento/ Agregar a Favorito**). Recuerda que puedes consultar más información en el Menú Navegación. Pulsa en Ajustes y dirígete a la tercera pantalla y pulsa en Guía Rápida.

## Guardar Itinerario

Pulsa en **Itinerario** del Menú Navegación y activa **Nuevo** en la barra de navegación.

Para añadir puntos en la ruta pulsa + y sigue los pasos de **Buscar una dirección**.

Para calcular la ruta pulsa **Listo**.

## Optimizar Itinerario

Pulsa en **Itinerario** del Menú Navegación y pulsa el itinerario que quieres modificar.

Para **renombrar**, **optimizar** y **borrar** el Itinerario pulsa **Opciones**: optimizar (la secuencia de los puntos de paso de la ruta), guardar y borrar. Para **modificar** los puntos de la ruta pulsa uno que quieras modificar y entra en el menú de opciones con las funciones: Marcar como no visitado, Establecer como distinto, Establecer como etapa, Agregar PDI cercano, Borrar.

# Serie 70/Truck

## Indicaciones en la pantalla de Navegación



1. Panel de señalización vial. Paneles informativos que se encuentran en tu ruta, para ayudarte especialmente en las salidas.  
**En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Ajustes de señalización**
2. Asistente de carril. Carril correcto por el que debes circular para llegar a tu destino.
3. Dirección a seguir. Próxima instrucción a seguir.
4. Porcentaje de ruta completado hasta el momento.  
**En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Opciones avanzadas**
5. Nivel de batería. Aparecerá un icono de batería cuando empiece a necesitar carga.
6. Distancia hasta la siguiente indicación en metros o kilómetros hasta la siguiente instrucción.  
**En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Ajustes regionales**
7. Hora actual.
8. Velocidad actual del vehículo.
9. Indicador de vía. Calle, carretera... por la que circulas.
10. Distancia restante a tu destino.  
**En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Opciones avanzadas**
11. Señal de GPS. Nivel de cobertura GPS.
12. Zona informativa.  
**Pulsando en cualquier parte de la Zona Informativa podrás agregar directamente tu posición actual a Favoritos.**
13. Velocidad máxima de la vía.  
**En el menú principal Navegación On-Road: Ajustes → Opciones avanzadas**
14. Aviso de límite de altura en la vía
15. Aviso de límite de peso en la vía

→ Para recibir esas informaciones específicas es necesario disponer de datos tales como: peso, longitud, altura, etc. Configurar el dispositivo en este sentido.

## Perfil del vehículo

Presiona la pantalla y aparecerá el Menú Principal. Pulsa **Ajustes**.

Selecciona la opción **Perfil de ruta / Perfil del vehículo**.

**Perfil del vehículo:** Se trata de la función principal para vincular nuestro dispositivo Serie 70/Truck con nuestro vehículo:

Configuración para definir rutas a un destino con las restricciones específicas para nuestro vehículo pesado. Para ello, es necesario disponer de datos tales como: peso, longitud, altura, etc.

Elige en el menú:

- **Usar atributos para vehículos de carga y transporte:** Activa/desactiva.
- **Mostrar sólo señales relevantes:** Activa/desactiva.
- **Velocidad máxima permitida de vehículo.**
- **Peso total de vehículo:** Incluyendo el peso de la cabeza tractora, el remolque y su carga si la hubiera.
- **Peso por eje que soporta tu vehículo.**
- **Peso por grupos de dos ejes (tándem) que soporta tu vehículo.**
- **Peso por grupos de tres ejes (tridem) que soporta tu vehículo.**
- **Peso del vehículo descargado:** Peso de la cabeza tractora más el remolque, este último sin ningún tipo de carga.
- **Longitud total de vehículo:** Incluyendo la cabeza tractora y el remolque sin añadir otro tipo de medidas extras.
- **Longitud extrema del vehículo:** Incluyendo la cabeza tractora, el remolque y cualquier otro tipo de medida extra.
- **Longitud del remolque:** Sin incluir otro tipo de medidas extra.
- **Longitud de la cabeza tractora:** Sin incluir otro tipo de medidas extra.
- **Altura máxima del vehículo:** Incluida la parte más alta, aunque no forme parte directamente de la cabeza tractora, remolque o carrocería del vehículo.

## Nota importante Serie 70/Truck

Las rutas ofrecidas por este navegador tienen en cuenta las restricciones de dimensión y peso de su vehículo pesado (previa introducción de las mismas por el usuario). Ten en cuenta que la cobertura de los datos de restricciones dentro del mapa no es del 100% como ocurre en todos los navegadores para camiones, siendo superior la cobertura en las principales autopistas y carreteras y menor en pueblos y ciudades. Lógicamente, no se puede garantizar el hecho de que no encuentres alguna de estas restricciones en la ruta ofrecida. Recuerda que las legislaciones de tráfico prevalecen sobre las indicaciones de este dispositivo. Podrás adquirir actualizaciones de cobertura de mapas con restricciones para vehículos pesados conforme los proveedores de mapas pongan actualizaciones en el mercado, normalmente dos veces al año. En la mayoría de los casos, las rutas ofrecidas tienen en cuenta las restricciones de tu vehículo, aunque no siempre. Respeta siempre las señales de tráfico y especialmente, las restricciones relacionadas con dimensiones y peso de tu vehículo.

# Serie 80/Econav



1. E-Change. Informa en tiempo real, de manera visual y sonora, sobre la marcha más eficiente que deberías usar en cada momento.

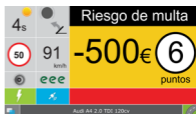
- En el menú principal Econav: Selección de vehículo → Marca-Modelo o → Definido usuario: adaptamos nuestro vehículo al sistema Econav

2. Radares. Aviso automático, visual y sonoro, de los radares fijos, que están en el sentido en el que vas, ya sea con o sin ruta. Muestra la velocidad límite del radar. Vexia Radar Túnel. Sistema inteligente desarrollado para evitar las multas de radares de tramo en túneles mediante una cuenta atrás de tiempo y un código de colores.



- En el menú principal Econav: Preferencias → Alerta de radar

3. Más Puntos Menos Multas. Podrás evitar multas y circularás de forma segura. En el momento de superar la velocidad máxima permitida de la vía, te avisa en tiempo real, tanto de forma visual como sonora, del riesgo de multa que corres, indicándote el importe que tendrías que pagar y los puntos que perderías.



- En el menú principal Econav: Preferencias → Riesgo de multa

4. IEF (Indicador de Exceso de Frenada). Te alerta de frenadas excesivas en tiempo real para optimizar adecuadamente el consumo de carburante.

5. IEA (Indicador de Exceso de Aceleración). Informa de una aceleración excesiva en tiempo real para optimizar el consumo de carburante.

6. Distancia de anticipación. Distancia mínima recomendada a mantener respecto al vehículo que te precede. Para mayor precisión, selecciona entre calzada seca/mojada o metros/segundos.

- Se puede cambiar esta opción directamente en la pantalla pulsando el botón correspondiente.

7. **Velocidad máxima de la vía.** Cuando la superes aparecerá el fondo en color amarillo.
8. **Velocidad actual del vehículo.** Más precisa que la del propio vehículo.
  - En el menú principal Econav: Preferencias → Unidades, para elegir entre km/millas.
9. **Sonido**
  - Se puede activar/desactivar directamente en la pantalla pulsando la tecla.
  - En el menú principal Econav: Sonido ¡ Ten en cuenta que el sonido de la Navegación se encuentra en el menú de Navegación.
10. **Econducción.** Elige entre: Aprendizaje (e), Avanzado (ee) o Experto (eee). En función del nivel seleccionado obtendrás un ahorro mayor o menor.
  - Se puede cambiar el nivel directamente pulsando la tecla Econducción
  - En el menú principal Econav: Preferencias → Econducción.
11. **Nivel actual de batería.**
12. **Señal de GPS.** Nivel de cobertura GPS.
13. **Ecolights.** Indicador de la velocidad eficiente en función del coche y la vía en tiempo real mediante tres colores: Verde (Eficiente). Naranja (Eficiencia intermedia). Rojo (No eficiente).
14. **Ir a Menú Econav.**
  - Pulsando la tecla directamente en la pantalla.
15. **Ir a Navegación.**
  - Pulsando la tecla directamente en la pantalla
16. **Barra lateral Econav:** Cuando empieces tu ruta usando Navegación, en la parte derecha de la pantalla verás un panel resumido de Econav. Elige ocultarla o mostrarla cuando lo desees. En el Menú Navegación pulsa Mostrar/Ocultar Econav:
  - Mostrar Econav.** Podrás usar Navegación y toda la información necesaria para ahorrar combustible de forma permanente, avisándote además de los eventos puntuales que haya en tu ruta: radar, riesgo de multa (aviso visual)...
  - Ocultar Econav.** Cuando exista algún evento en tu ruta del tipo radar, riesgo de multa..., este panel aparecerá de forma eventual para ofrecerte esta información, volviéndose a ocultar momentos después.
17. **Indicador de vehículo seleccionado:** Asegúrate de seleccionar tu vehículo.



Econav Report - Informe sobre tu eficiencia: Analiza la evolución de los ahorros de combustible que obtienes, tanto cuando utilices Econav como Navegación. Comprobarás tu evolución y en qué aspectos puedes mejorar y cuál ha sido tu día más eficiente. Activa o desactiva esta función (On/Off) en el menú: Informes. Podrás subir tus informes a Vexia World y entrarás a formar parte de la primera competición a nivel mundial de eficiencia en la conducción. Irás obteniendo puntuación según la evolución que vayas consiguiendo en los ahorros de combustible. Ganará quien consiga ser más eficiente.

# Preguntas frecuentes

## General:

### Encender/Apagar el dispositivo

Para encender el dispositivo presiona el botón superior del dispositivo durante 2 ó 3 segundos.

Para Apagar presiona el botón otra vez. Tiene dos posibilidades: 1. "Off" Apagar el dispositivo completamente. 2. Modo "Sleep", recomendado para uso frecuente. Tendrás un acceso rápido para usar de nuevo tu navegador sin tener que esperar el inicio del programa y una recepción de satélites rápida.

### Actualización de radares

Todas las Series: Debes ir al apartado Descargas-Radares/Actualizaciones de [www.vexia.es](http://www.vexia.es) y cumplimentar un formulario en el que deberás indicar el número de serie de 16 dígitos que encontrarás en la parte trasera de tu navegador GPS y continuar las indicaciones.

### Activar/desactivar los radares

Serie 60 - Serie 50/On-Road + Serie 70/Truck: Para activar/desactivar los Radares, entra en el Menú principal, elige Administrar PDI y selecciona Avisar al acercarse. Elige las Radares que quieres modificar. A continuación, indica una distancia y selecciona un sonido de aviso. Pulsa Listo para guardar las modificaciones.

Serie 80/Econav: Esta Serie lleva el exclusivo sistema inteligente de aviso de radares: Vexia Radar Plus.

### ¿Cómo sé el nivel de batería que tiene mi dispositivo Vexia?

En todas las Series de Vexia, en la pantalla de Navegación aparecerá un icono de Nivel de Batería cuando el dispositivo empiece a requerir de carga para su funcionamiento.

En la Serie 80/ Econav en la pantalla Econav aparece un indicador, con el que podrás conocer el nivel de batería que dispones en cada momento.

### ¿Cómo identificar mi modelo de Vexia?

Entra en el menú principal de Navegación On-Road, selecciona Ajustes y a continuación presiona en Acerca de (tercera pantalla con la flecha).

## Navegación:

### ¿Cómo agregar mi posición actual?

1. Pulsa la zona informativa de la pantalla situado bajo el mapa para que se despliegue un menú con tres opciones. Pulsa en Memorizar posición.
2. O elige Memorizar Posición en el menú principal.

Nota: Para usar un sistema GPS ha de tener una visión directa del cielo.

### ¿Cómo agregar un favorito?

Marca Administrar PDI (Punto de Interés) en el Menú principal de Navegación On-Road y selecciona Agregar PDI. Posteriormente, sigue los pasos de: Buscar una dirección.

## ¿Cómo borrar un favorito?

Pulsa Administrar PDI en el Menú principal de Navegación On-Road y selecciona Borrar PDI. Selecciona la categoría Favoritos eligiendo el favorito que deseas eliminar o toda la categoría.

## ¿Cómo conseguir más información sobre la ruta?

Accede a Ruta dentro del menú principal. Para ver:

- Información sobre las intersecciones más importantes y la distancia entre ellos pulsa Mostrar instrucciones.
- Información resumida de la ruta a cerca de: distancia, tiempo que falta para llegar a destino... Pulsa Mostrar resumen de ruta.
- Una lista general de la vía y PDI. Pulsa Mostrar en el mapa.
- Una Ruta alternativa elige:
  - Calcular alternativa para calcular una opción alternativa.
  - Evitar próximos para definir la longitud de la ruta que quieres evitar.
  - Pasar por... para calcular una ruta pasando por un cierto lugar.

## Truck:

### ¿Cómo guardar/modificar Itinerario?

Para empezar, pulsa en Itinerario del Menú Navegación y activa Nuevo en la barra de Navegación. Para añadir puntos en la ruta pulsa + y sigue los pasos de Buscar una Dirección. Para calcular la ruta pulsa Listo.

### ¿Cómo cambiar los ajustes del camión?

Presiona la pantalla y aparecerá el Menú Principal. Pulsa en Ajustes. Selecciona la opción Perfil de Ruta/Perfil de vehículo. Se trata de la función principal para vincular nuestro dispositivo con nuestro vehículo. Configuración para definir rutas a un destino con las restricciones específicas para nuestro vehículo pesado. Para ello, es necesario disponer de datos tales como peso, longitud, altura, etc...

## Econav:

### ¿Cómo activar/desactivar el aviso de multas "Más Puntos Menos Multas"?

En el Menú Principal Econav, dirígete a Preferencias y pulsa en el icono Riesgo de Multa. Aquí selecciona el aviso que deseas: Siempre, Sólo cuando haya pérdida de puntos, Nunca  
Nivel de sensibilidad: A los 3 sg, a los 5 sg, o a los 8 seg

### ¿Cómo activar el sonido (Radares/ Multas/ Marcha/ Pantalla)?

Entra en el Menú Principal Econav. Pulsa en Sonido realiza las modificaciones según tus necesidades cuando utilices Econav.

Nivel de volumen: Pulsa + ó – dependiendo del volumen que quieras tener.

A continuación, personaliza las indicaciones de sonido:

Alerta de radar. Activado o desactivado.

Marchas. Activado o desactivado.

Sonido de Multas. Elige entre: aviso con un beep, aviso por voz o desactivado.

Sonido Pantalla. Activado o desactivado.

# Acuerdo de licencia de software y política de privacidad

**AVISO.- LEE ATENTAMENTE ESTE DOCUMENTO:** Este Contrato de Licencia de Usuario Final del software de CRAMBO, S.A. y la documentación relacionada (el "Software") acompaña al producto de navegación terrestre Vexia.

La instalación o uso del Software proporcionado con este acuerdo supone que aceptas los términos del mismo. Al aceptar este contrato, CRAMBO te otorga una licencia no exclusiva de uso de Software, conforme a los términos más abajo indicados. La funcionalidad de este Software de navegación requiere de la utilización conjunta de otros dispositivos de hardware y software proporcionados por CRAMBO.

1. **Concesión de Licencia de Uso.-** Por el presente acuerdo, CRAMBO te otorga una licencia de uso no exclusiva e intransferible para utilizar el Software para uso personal exclusivamente.
2. **Restricciones de uso.-** Por el presente acuerdo aceptas: a) no modificar o crear ningún producto derivado del Software o sus documentos; b) no descompilar, desensamblar, realizar ingeniería inversa o cualquier otro procedimiento que te permita acceder al código fuente del Software; c) no realizar copias ni distribuir, vender o arrendar ninguna parte del Software a ningún tercero; y d) no eliminar o alterar cualquier marca registrada, logotipo o cualquier otro aviso, leyenda, símbolo o etiqueta de propiedad contenida en el Software o en sus documentos.
3. **Propiedad Intelectual e Industrial.-** Todos los derechos de propiedad intelectual e industrial del Software y la documentación adjunta corresponden a CRAMBO. El Software incluye una Base de Datos sobre vehículos, propiedad de CRAMBO. El Software junto con el resto de dispositivos hardware y software que componen este producto están protegidos. La marca comercial VEXIA es propiedad de CRAMBO. Cualesquiera otras marcas comerciales y/o referencias a modelos industriales distintos de VEXIA, son propiedad de sus respectivos titulares registrales. La referencia a dichas marcas o modelos industriales se realiza a los únicos efectos de informar al Usuario sobre la adecuación del producto a cada modalidad de vehículo. La cartografía contenida en el Software es propiedad de Tele Atlas. El presente contrato no te concede ningún derecho de propiedad sobre el Software, su Base de Datos y la documentación relacionada. Todos los derechos no otorgados expresamente en este acuerdo quedan reservados a CRAMBO.
4. **Garantía Limitada.-** CRAMBO garantiza que el Software funcionará substancialmente de acuerdo con las especificaciones contenidas en la documentación que le acompaña, durante un plazo de noventa (90) días desde la fecha de adquisición de esta licencia. CRAMBO no garantiza el funcionamiento del Software en combinaciones con otro hardware y software no autorizado por CRAMBO. CRAMBO no garantiza que el Software satisfaga las necesidades o expectativas del Usuario o que la operatividad del Software no se vea interrumpida y/o libre de errores. Quedan excluidos de la presente garantía cualquier defecto que tenga su origen en: 1) un mantenimiento inapropiado o inadecuado por parte del Usuario; 2) modificaciones no autorizadas; 3) uso inapropiado o funcionamiento fuera de las especificaciones del Software; 4) abuso, negligencia, accidente, pérdida o daño del Software; 5) inadecuada instalación; o 6) reparación no autorizada. Salvo lo anteriormente indicado, CRAMBO NO ASUME NINGÚN OTRO COMPROMISO DE GARANTÍA, ESCRITO O VERBAL, EXPRESO O IMPLÍCITO.
5. **Limitación de Responsabilidad.-** En ningún caso, CRAMBO o sus proveedores serán responsables de ningún daño emergente (directo o indirecto, incidental o consequential) ni de ningún lucro cesante (pérdida de beneficios) que pudieran resultar de cualquier defecto del Software, ni aún en el caso de que se haya avisado de la posibilidad de dichos daños o pérdidas. CRAMBO excluye, asimismo, cualquier responsabilidad frente a terceros. La responsabilidad total de CRAMBO, en la medida en que sea declarado legalmente responsable ante el Usuario, estará limitada al importe abonado por el Usuario por el Software.
6. **Incumplimiento.-** La presente licencia de uso quedará automáticamente resuelta, sin necesidad de notificar el incumplimiento, en el caso de que el Usuario incumpliera cualquiera de las condiciones establecidas en este acuerdo. En tal caso, el Usuario deberá devolver a CRAMBO el Software y la documentación que le acompaña, certificando la inexistencia de copias no autorizadas.
7. **Protección de Datos y Privacidad.-** El Usuario acepta que los datos que se recaben se incorporarán a una base de datos titularidad de CRAMBO, S.A. con el objeto de gestionar el cumplimiento de las obligaciones derivadas de los presentes términos y condiciones. Asimismo el cliente consiente expresamente que los datos puedan ser utilizados con fines de soporte marketing y ventas y que CRAMBO pueda compartir los datos con otras empresas de su mismo grupo y con el mismo fin. Si desea ejercer los derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación puede hacerlo dirigiéndose por escrito a Crambo, S.A., Avda. del Sol, 11, 28850, Torrejón de Ardoz (Madrid) y CIF A78/198017. CRAMBO no recopilará ni utilizará ninguna información del Usuario vinculada con desplazamientos o ubicaciones visitadas, salvo autorización expresa del Usuario.
8. **Legislación, Fuero y Disposiciones Generales.-** El presente acuerdo se regirá por la Ley española, excluido la aplicación de conflictos de ley. Se excluye expresamente la Convención de las N.U sobre contratos de compraventa internacional de mercaderías. Cualquier conflicto o litigio que pudiera surgir como consecuencia de la interpretación y/o aplicación de las cláusulas del presente contrato se someterá al conocimiento y competencia exclusiva de los Tribunales y Juzgados de Madrid Capital. Si alguna disposición de la presente Licencia no es conforme con la legislación o no se pudiera aplicar en virtud de la misma, dicha disposición será limitada en la medida necesaria para que sea conforme con la legislación y sea totalmente aplicable en virtud de la misma

Usa de avisador de radares en algunos países. Tenga en cuenta que el uso de este sistema puede tener restricciones en algunos países. Asegúrese de que es legal utilizarlo.

**Notas:**

[www.vexia.es](http://www.vexia.es)