

## INSTALACION AVISOS RADARES EN GPS RANGE ROVER EVOQUE

- Descomprime el archivo .zip y extrae los archivos .GPX a una carpeta del PC.
- **Copia SOLO los archivos en la raíz de un USB** formateado en formato FAT32 y de menor tamaño de 1 Gigabyte, sin ninguna carpeta y lo conectas al coche. **Solo los archivos .gpx y .bmp directamente en la raíz del USB, NO dentro de la carpeta "Radares Land Rover"**.
- En el navegador ir a **"menú"** del navegador.
- Pulsa en la opción **"MÁS"**.
- Pulsa en **"LUGARES MEMORIZADOS"**.
- Pulsa en **"MI PDI"**.
- Pulsamos en **"Añadir"** y vamos agregando todos los archivos nuevos.
- Cuando terminemos de añadir todos, si queremos tener un aviso sonoro y verlos en pantalla, pulsamos en **"Editar"** para seleccionar estas opciones.
- Hay 3 modelos de pitidos de avisos para elegir según el modelo de GPS y vienen por defecto. Cada vez que selecciones un sonido en cada categoría, pulsar antes en **"Aceptar"**, sino no se asignará.

## INSTALACION AVISOS RADARES EN GPS LAND ROVER II NAVTEQ Y LAND ROVER FREELANDER

- Descomprime el archivo .zip y extrae los archivos .GPX a una carpeta del PC.
- **Copia SOLO los archivos en la raíz de un USB** formateado en formato FAT32 y de menor tamaño de 1 Gigabyte, sin ninguna carpeta y lo conectas al coche. **Solo los archivos .gpx y .bmp directamente en la raíz del USB, NO dentro de la carpeta "Radares Land Rover"**.
- Subir los archivos en el GPS Land Rover II Navteq seleccionando la opción "Importar puntos de interés".
- Selecciona el dispositivo USB como un origen de datos.
- Selecciona el primer archivo con extensión .GPX y pulsa en **"Aceptar"**.
- Después de terminar la importación de los archivos, puedes asignar un nuevo sonido a la categoría.
- Pulsa **"Guardar"** y clic en **"Aceptar"**
- Repetir el proceso para cada archivo .GPX.

AQUELLAS CATEGORIAS QUE NO TE INTERESEN QUE SUENEN LOS AVISOS, SIMPLEMENTE NO LOS AÑADAS NI ASIGNES UN SONIDO NI QUE APAREZCAN

**NOTA: LOS AVISOS DE RADARES NO SON VALIDOS PARA GPS ORIGINALES DE LAND ROVER QUE USEN TARJETA SD**