

CATEGORÍAS DE RADARES.

Este archivo que descargarás en tu PC con un simple SMS con tu móvil, contiene los siguientes:

Radares, tipos y velocidades.



Radars Semáforo. Tu GPS te avisará 500 metros antes de llegar al Radar situado en un semáforo y te mostrará este Icono.



Puntos Negros. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar a un tramo de carretera peligroso por ser habitual atascos, accidentes o confluencia de carreteras y te mostrará este Icono.



Panel Informativo. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar a un Panel Informativo situado en la carretera y te mostrará este Icono.



Radars Túnel. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar a túnel en el cual hay un Radar y te mostrará este Icono.

Radars Fijos. Si te avisa el GPS levanta el pie ya que está ahí casi seguro.



Radars Fijo 120 Km/h. Tu GPS te avisará 1.200 metros antes de llegar a un radar con límite de 120 Km/h y te mostrará este Icono.



Radars Fijo 100 Km/h. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar a un radar con límite de 100 Km/h y te mostrará este Icono.



Radars Fijo 90 Km/h. Tu GPS te avisará 900 metros antes de llegar a un radar con límite de 90 Km/h y te mostrará este Icono.



Radars Fijo 80 Km/h. Tu GPS te avisará 800 metros antes de llegar a un radar con límite de 80 Km/h y te mostrará este Icono.



Radars Fijo 70 Km/h. Tu GPS te avisará 700 metros antes de llegar a un radar con límite de 70 Km/h y te mostrará este Icono.





Radars Fijo 60 Km/h. Tu GPS te avisará 600 metros antes de llegar a un radar con límite de 60 Km/h y te mostrará este Icono.




Radars Fijo 50 Km/h. Tu GPS te avisará 500 metros antes de llegar a un radar con límite de 50 Km/h y te mostrará este Icono.


 **40** Radar Fijo 40 Km/h. Tu GPS te avisará 400 metros antes de llegar a un radar con límite de 40 Km/h y te mostrará este Icono.


 **?** Radar Dudoso. Son posibles radares, pero no se sabe con seguridad. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar y te mostrará este Icono.


 **05** Control de Alcoholemia. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de llegar a un punto donde se suelen poner los controles y te mostrará este Icono.


Radares Camuflados. Que te avise el GPS no significa que esté el radar, ya que depende de donde se ponga la Guardia Civil. Son sitios habituales donde se suelen poner.


 **120** Radar Camuflado 120. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 1.200 metros antes y te mostrará este Icono.


 **100** Radar Camuflado 100. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes y te mostrará este Icono.


 **90** Radar Camuflado 90. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 900 metros antes y te mostrará este Icono.

 **80** Radar Camuflado 80. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 800 metros antes y te mostrará este Icono.

 **70** Radar Camuflado 70. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 700 metros antes y te mostrará este Icono.

 **60** Radar Camuflado 60. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 600 metros antes y te mostrará este Icono.

 **50** Radar Camuflado 50. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 500 metros antes y te mostrará este Icono.

 **40** Radar Camuflado 40. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 400 metros antes y te mostrará este Icono.



Radar Camuflado 30. Son sitios donde se suelen situar radares móviles, casi siempre coches de la Guardia Civil escondidos. Tu GPS te avisará 300 metros antes y te mostrará este Icono.



Toro Osbourne. Tu GPS te avisará 1.000 metros antes de pasar cerca de un Toro Osbourne y te mostrará este Icono si está en la Base de Datos.



Puertos de Montaña. Tu GPS de avisará 1.000 metros antes de llegar a la cima de un puerto de montaña y te mostrará este Icono si está en la Base de Datos.



Peajes. Tu GPS de avisará 1.000 metros antes de llegar a un peaje de autopista y te mostrará este Icono si está en la Base de Datos.

Los radares están continuamente cambiando, tanto los que ya existen, como nuevos. Cada semana ponemos nuevos radares y sus ubicaciones, por lo tanto, siempre está en la voluntad de uno mismo, el ser precavido a la hora de conducir y no rebasar los límites de velocidad. Aconsejamos cargar radares nuevos con asiduidad, (cada viaje) debido a los continuos cambios en los radares.

La descarga del archivo con SMS contiene 2 archivos.

Si descargas “CON” VOZ.

- **Radares.GPI** (Este es el archivo que tienes que meter en el GPS)
- **Manual.doc:** Un manual donde explicamos paso a paso con imágenes, como introducir el archivo en tu GPS. Es muy sencillo.

Si descargas “CON” VOZ para la serie NUVI 2xx.

- **RadaresVoz2xx.GPI** (Este es el archivo que tienes que meter en el GPS)
- **Manual.doc:** Un manual donde explicamos paso a paso con imágenes, como introducir el archivo en tu GPS. Es muy sencillo.

Si descargas “SIN” VOZ.

- **RadaresSinVoz.GPI** si tu GPS no admite MP3 (Este es el archivo que tienes que meter en el GPS)
- **Manual.doc:** Un manual donde explicamos paso a paso con imágenes, como introducir el archivo en tu GPS. Es muy sencillo.

Modelos que admiten Voces en formato MP3.

Nüvi, Zümo, StreetPilot c550, 2720, 2820, 7200 and 7500