



## MANUAL PARA CARGAR WAYPOINTS Y TRAKS EN TU GPS (OZIEXPLOLER)

Puedes cargar en tu GPS los archivos de los waypoints y los diferentes tracks de pista de las diferentes etapas pertenecientes a **La Mirada Circular** ([www.lamiradacircular.com](http://www.lamiradacircular.com)). Para ello, deberéis usar la versión gratuita del programa Oziexplorer. Te lo vamos a explicar paso a paso en las siguientes páginas:

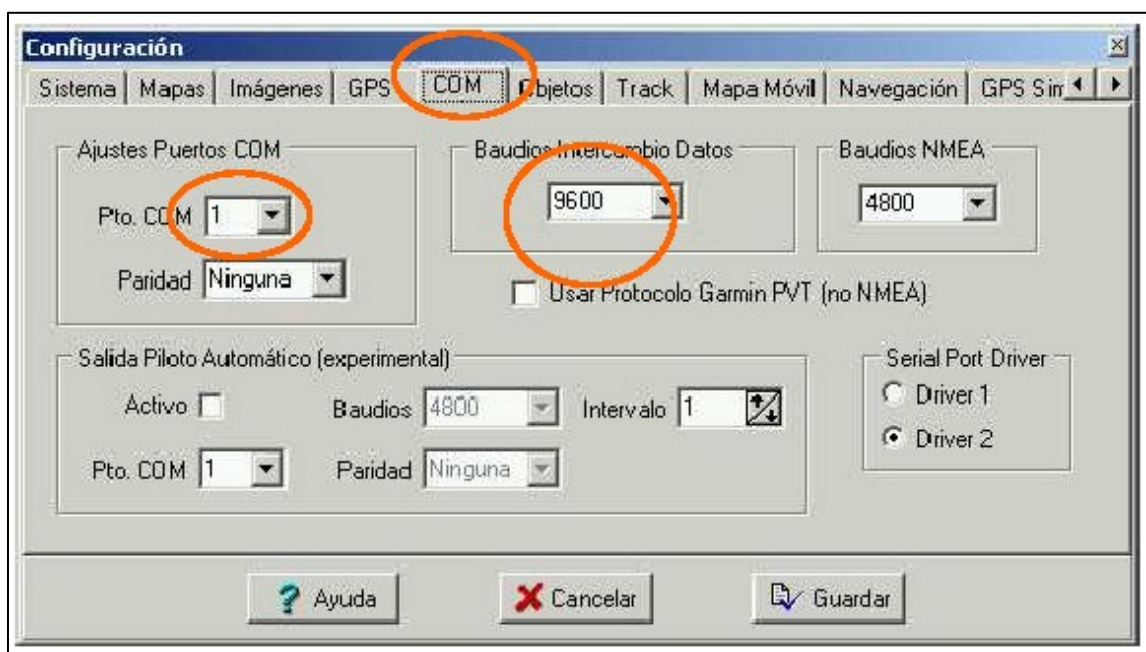
1. Deberás descargarte la versión gratuita de Oziexplorer, la podrás encontrar en numerosos links de Internet pero el mas recomendado es el siguiente: [www.ozieplorer.com](http://www.ozieplorer.com). Deberás seleccionar el idioma que más te convenga e instalar el programa en tu ordenador.

2. El segundo paso para cargar este tipo de archivos en tu GPS, consistirá en la configuración de Oziexplorer (deberemos asegurarnos de que el GPS está conectado al ordenador mediante su correspondiente cable de conexión), donde en la pestaña GPS, introduciremos los datos de nuestro GPS como se indica en la siguiente imagen:





3. El siguiente paso de configuración se realizará en la pestaña COM del panel de configuración donde introduciremos la velocidad de comunicación entre nuestro ordenador y el GPS como se indica en la siguiente imagen:



4. Después de configurar la velocidad de conexión entre tu ordenador y tu GPS deberás realizar la misma operación, pero en la configuración de tu GPS, utilizando los mismos valores que en el paso anterior: para ello, deberás consultar la instrucciones de tu GPS. De esta manera la comunicación entre tu GPS y el ordenador se realizará en perfectas condiciones.

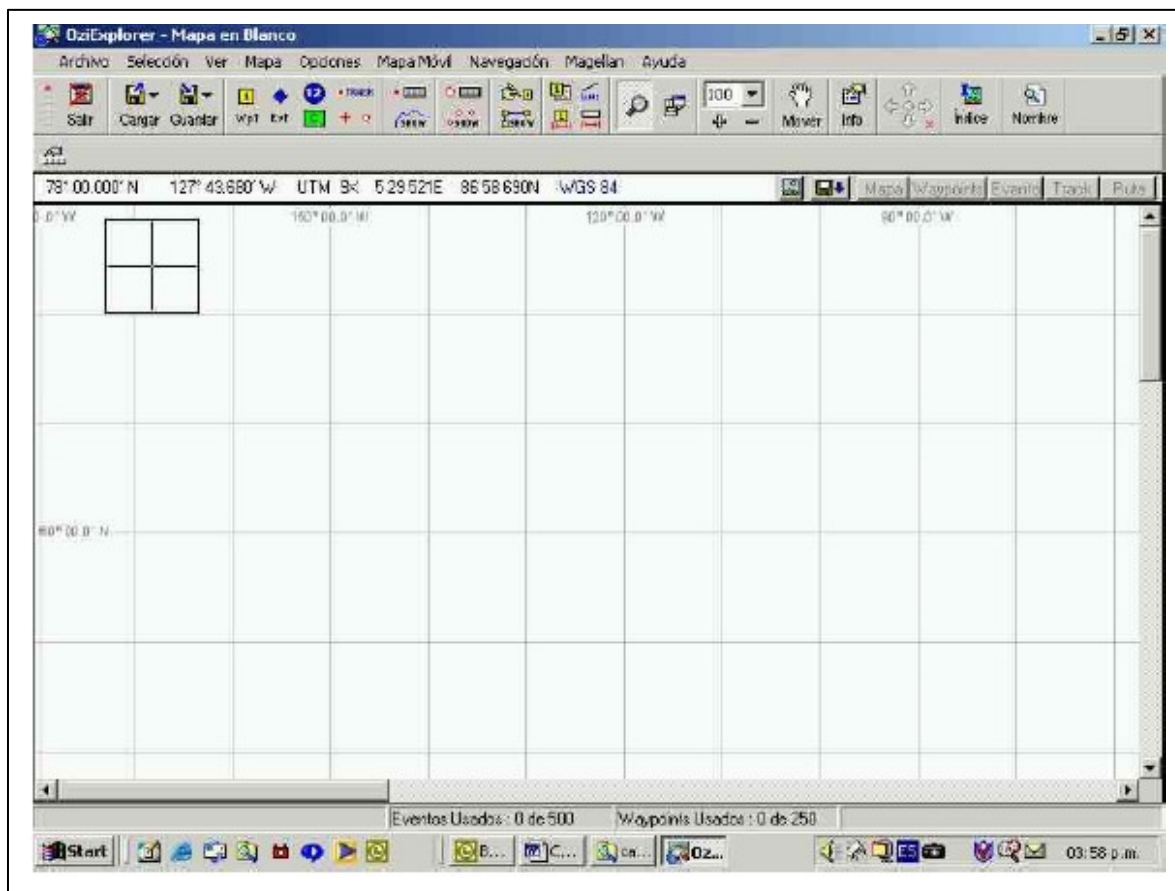
5. Una vez realizado esto deberás descargarte de la pagina de **La Mirada Circular** ([www.lamiradacircular.com](http://www.lamiradacircular.com)), los tracks de las etapas que desees y crear una carpeta donde guardarlas en tu disco duro.

6. El siguiente paso será la creación desde Oziexplorer de un mapa en blanco, desde el menú Mapa/Mapa en Blanco (MAP/Blank Map).

# MiradaCircular



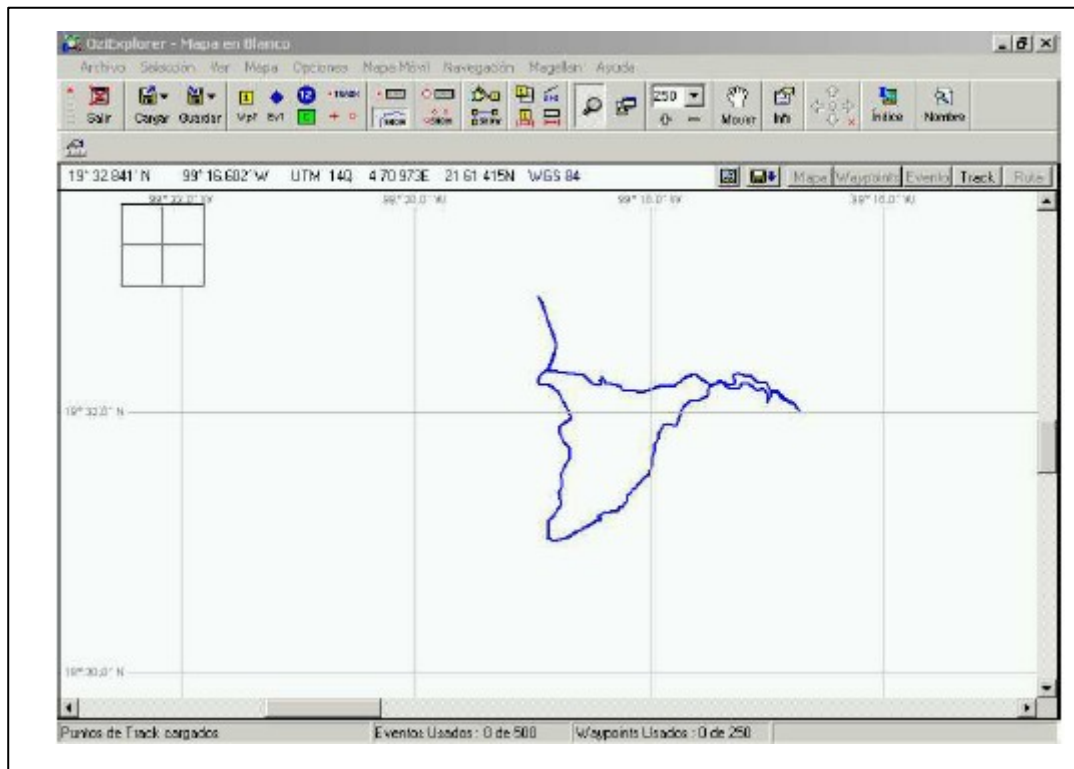
Esta es una imagen de un mapa en blanco de Oziexplorer:



# MiradaCircular

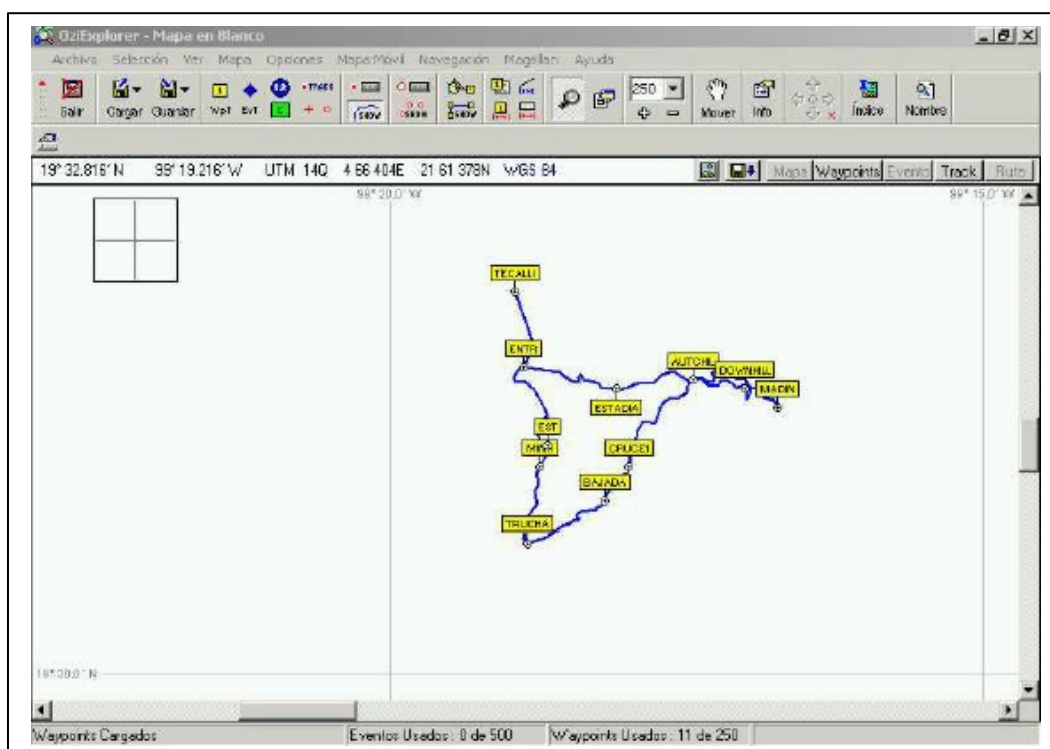


7. Una vez creado el mapa en blanco, cargaremos los archivos track, deberemos hacer clic en el botón **cargar o load** y luego deberemos elegir la opción **cargar archivos de track múltiples o load track from file multi**. Los archivos track deberás seleccionarlos de la carpeta donde los has guardado con anterioridad. Para más seguridad estos archivos tienen una extensión .plt. Al cargar el archivo verás como éste aparece en el mapa en blanco que has creado con anterioridad (a veces resulta necesario utilizar el zoom para visualizar el archivo). Este paso podéis visualizarlo en las siguientes imágenes:





8. Una vez cargados el archivo de track de la etapa seleccionada por el usuario, el siguiente paso será el procedimiento de carga de los waypoints, que en nuestro caso corresponderán con los numerosos cruces y núcleos de población por los que discurren nuestras etapas. Para la carga de este tipo de archivos debemos presionar el botón **cargar**, y luego seleccionar **cargar archivos waypoints o Load waypoints from file**. De la misma manera que en el apartado anterior aparecerán en el mapa creado con anterioridad. Para más facilidad a la hora de cargar estos archivos nos fijaremos que tiene una extensión **.wpt**.



9. En la barra de herramientas de Oziexplorer encontrarás una opción en la que aparece el nombre de tu GPS, pinchando en ella, podrás encontrar las funciones de intercambio de información entre tu GPS y el ordenador.





Para cargar el archivo de track en tu GPS deberás hacer click en el menú del GPS y seleccionar la opción enviar track al GPS. Cuando el proceso de transferencia termine podrás ver el track en la pantalla de tu GPS. El proceso para los Waypoints es el mismo pero deberás seleccionar la opción enviar Waypoints al GPS y se visionarán en la pantalla del mismo. De esta manera ya estarás listo para navegar con tu GPS en la aventura de nuestro inmenso universo circular.

## La Mirada Circular

[www.lamiradacircular.com](http://www.lamiradacircular.com)