

Si no recuerdas donde fue que tomaste esa foto ya no será un problema nunca mas ya que con la nueva tecnología GPS podremos saber la ubicación exacta en el mundo donde tomamos nuestras fotos.

No requieres de una cámara especial o muy moderna para poder utilizar este dispositivo GPS, el único requisito es que tu cámara guarde la información de fecha y hora al momento que toma las fotografías.

La manera como funcionan estos dispositivos es muy simple ya que en el momento que tomamos una fotografía nuestra cámara fotográfica almacena en nuestro archivo fotográfico todo tipo de información incluyendo fecha y hora.

El dispositivo GPS almacena nuestra posición geográfica (longitud y latitud) cada 15 segundos en la memoria interna al terminar nuestro recorrido procedemos a descargar las fotos a nuestra computadora y el software de nuestro dispositivo GPS se sincronizara con nuestras fotografías y tomando en cuenta la fecha y hora identificara donde nos encontrábamos en el mundo a la hora de tomar esa fotografía en especifico, una solución ideal para aquellos viajeros que quieren ubicar sus fotos en el mapa y organizar sus fotos por lugar no por fecha, el precio aproximado de estos dispositivos varia entre 80 – 150 dlls ya que algunos de ellos no requieren de computadora para hacer la sincronización ya que cuentan con lector de memorias integrado.

El modelo **Sony GPS-CS1** es uno de los mas pequeños y ligeros no cuenta con lector de memoria y su precio aproximado es de 80 dlls



El modelo **Sony GPS-CS3** es uno de los mas modernos y completos, cuenta con lector de memorias y su precio aproximado es de 120 dlls

