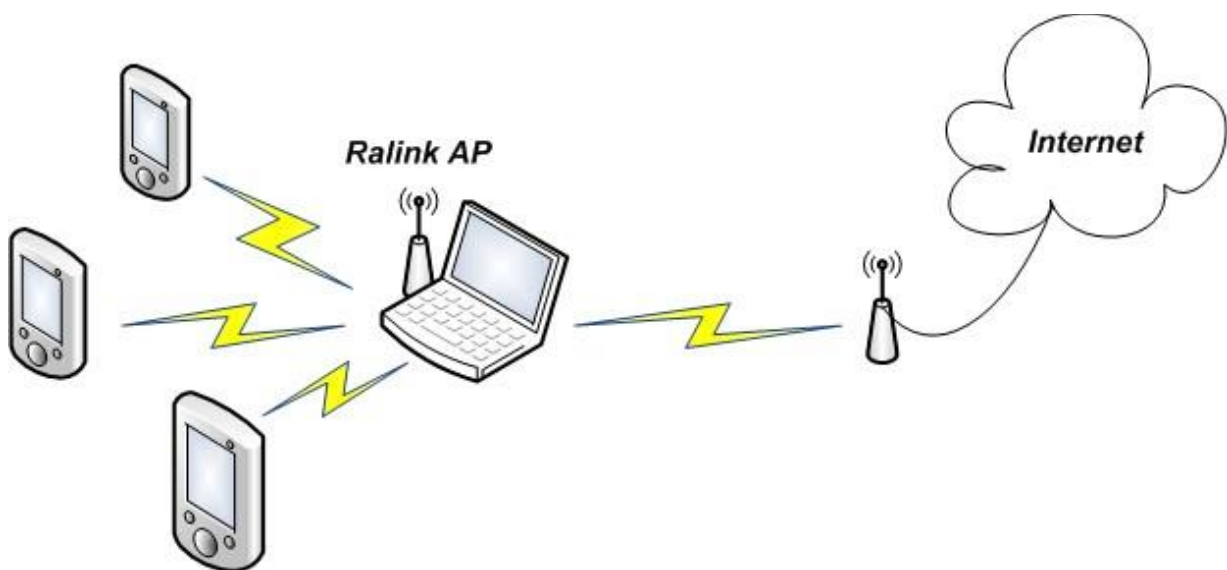



Software para AP. Antena WIFI como repetidor de internet en un ordenador. Adaptador WIFI USB Chip RT3070 / RT3072

Un Punto de Acceso AP, es un aparato a través del cual otros dispositivos pueden conectarse a internet. Los adaptadores WIFI con chip RT3070 y RT3072 como el **Melon N3000**, **Melon N4000** y **LINKSURE N315**, tienen varios modos de funcionamiento, además del modo Cliente (receptor WIFI), pueden funcionar en modo AP (punto de acceso WIFI), o modo Station + AP (combina ambos modos, recibe internet por WIFI, y lo repite por WIFI). Este software SOFT-AP para adaptadores WIFI USB de Ralink RT3072 viene incorporado en el CD de drivers de la caja del dispositivo **WIFI chip Ralink**. Gracias a este programa fácil de usar usted puede dejar que otros ordenadores y dispositivos se conecten a internet a través de la antena WIFI conectados a la Ralink AP, como se muestra en el siguiente diagrama. Esto se hace mediante el establecimiento de una conexión inalámbrica entre el Ralink AP y un AP conectado a Internet. Funciona en ordenadores que tienen conexión de internet por cable o conectándose a través de otra tarjeta WIFI, a la vez que se repite con una segunda antena.

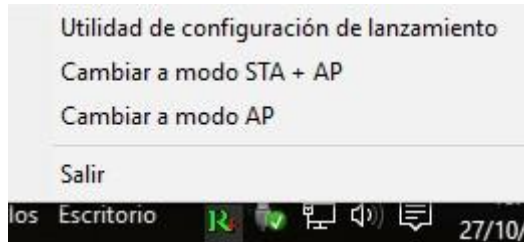
NOTA: Esta función sólo está disponible en **Windows 7** o Superior.



Instrucciones

Siga estas instrucciones para permitir que un dispositivo como móvil o PDA acceda a tu red y utilizar su conexión a Internet. 

1. Haga **clic derecho en el icono** de Ralink en la barra de tareas en la esquina inferior derecha de su pantalla.
2. En el menú que aparece, haga clic en "Cambiar modo AP".




www.siliceo.es

Compartir internet por WIFI. Software AP RT3072

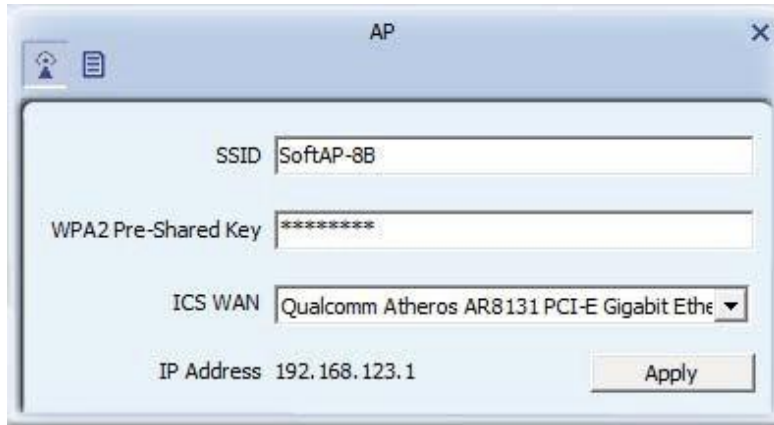
3. Aparecerá la siguiente ventana emergente. En "WAN Nombre del adaptador ", seleccione la tarjeta que va a utilizar para acceder a Internet (o una red con conexión a Internet). El nombre del adaptador se da aquí es sólo un ejemplo, el nombre de la tarjeta de red puede ser diferente.



4. Para conectar el equipo a un punto de acceso (o router inalámbrico) con conexión a Internet, siga las instrucciones para conectarse a una red inalámbrica. Una vez configurado correctamente, el equipo debe tener acceso a Internet.
5. Para configurar una red inalámbrica a través del cual otros dispositivos accedan a Internet, haga clic en el botón 'AP'. .



Aparece la pantalla AP. En el campo "SSID", escriba un nombre para su red. Si es necesario, escriba una clave de seguridad y tenga en cuenta conservarla para su uso seguro en todos los dispositivos unidos a la red. Haga clic en 'Aplicar'.



6. Conecte un dispositivo como un móvil a la red mediante los ajustes aplicados en la pantalla de AP. Abra un explorador en el dispositivo para probar su conexión a Internet.

***** Es posible que necesite Reiniciar el equipo, o volver a conectar la tarjeta WIFI para que se inicie el funcionamiento con modo de punto de Acceso WIFI AP.**