


Cómo conectarse automáticamente al Wi-Fi en antiX 17.4.1 con nm-applet

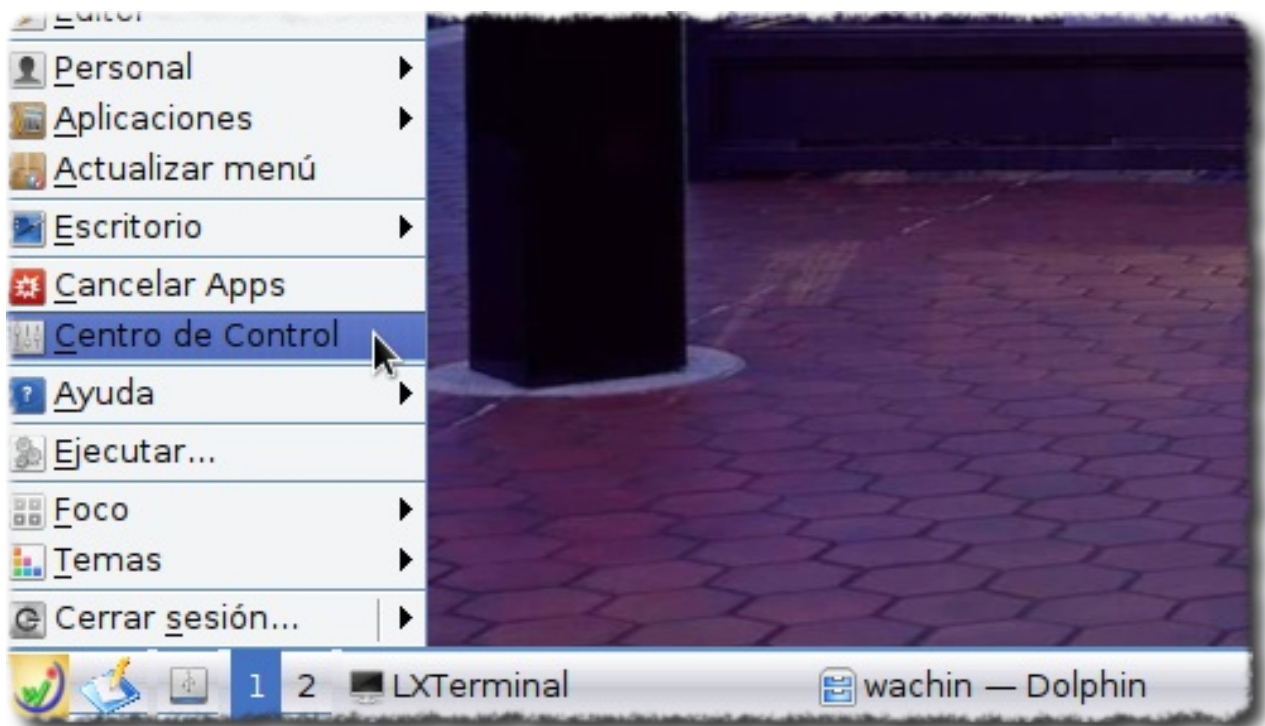
 [facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2019/10/como-conectarse-automaticamente-al-wi-fi-en-antiX-](https://facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2019/10/como-conectarse-automaticamente-al-wi-fi-en-antiX-17.4.1-con-nm-applet)

En antiX 17.4.1 no es facil conectarse a Wi-Fi, yo seguí el siguiente tutorial:

Antix 13 - Set up your wireless (wifi) network connection

<https://www.youtube.com/watch?v=i8WO8NaM2tM>

dice allí que antiX 17.4.1 trae dos herramientas para configurar el internet con el Wi-Fi, esas herramientas están en el Centro de Control:



son Ceni que es desde la terminal y Wicd que si tiene interfaz gráfica:



pero estas herramientas son difíciles de configurar y cuando uno apaga y enciende de nuevo el ordenador hay que volver a configurar.

SOLUCIÓN

Network Manager Gnome.- Recuerdo que hace varios años atrás cuando estaba aprendiendo a usar Fluxbox encontré que se puede usar la herramienta [nm-applet](#) que está en el paquete de gnome que se llama network-manager-gnome

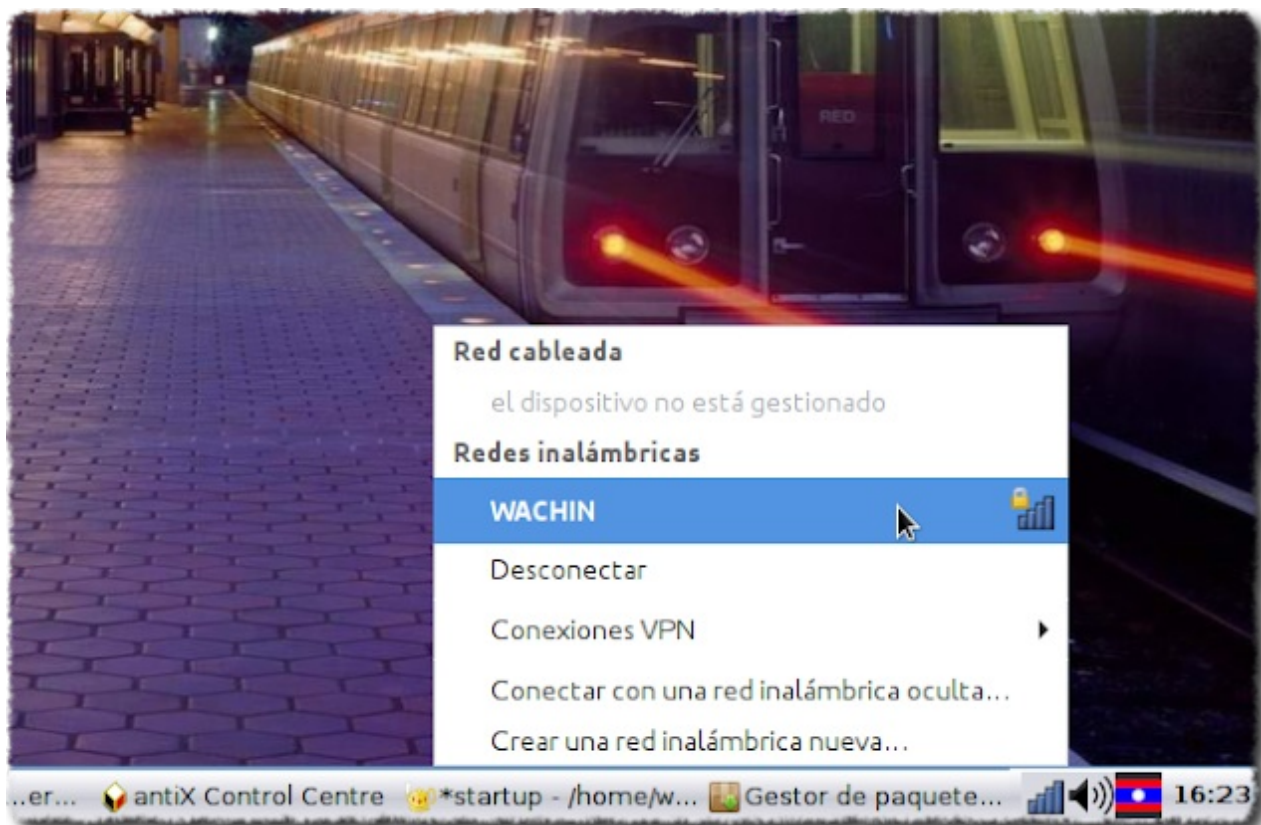
Instrucciones de instalación para nm-applet.- Ponga en la terminal:

```
sudo apt-get install network-manager-gnome
```

Ahora abralo desde la terminal (pero si había abierto Ceni o Wicd mejor reinicie la PC). Para lanzarlo desde la terminal ponga:

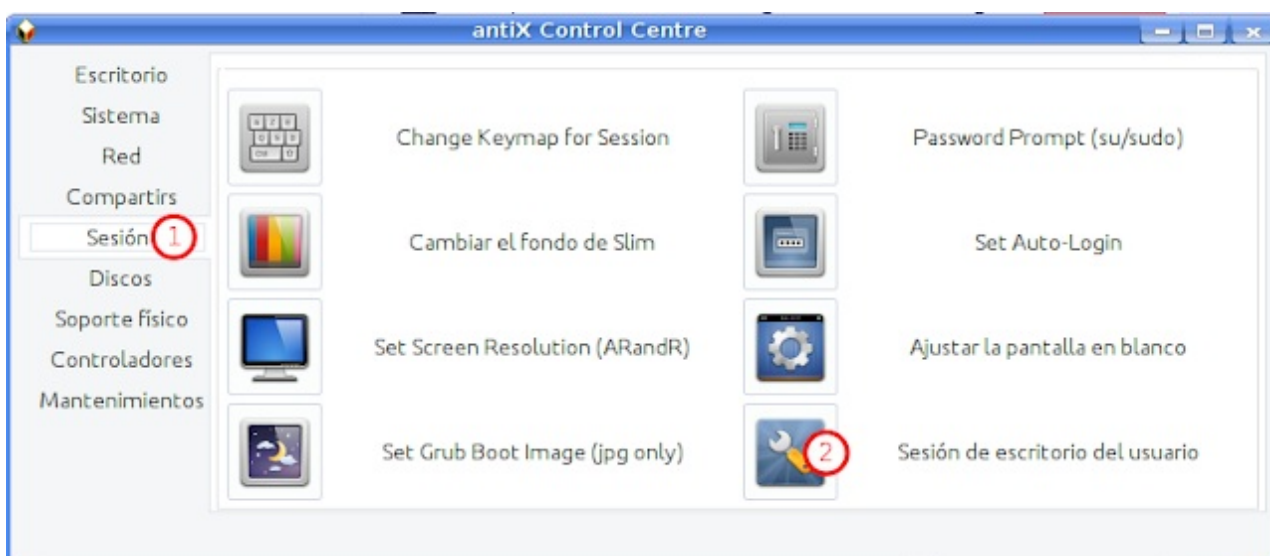
```
nm-applet
```

aparecerá en la barra del sistema el applet de la Red:



Como ve en la imagen de arriba allí yo ya he configurado el Wi-Fi.

Añadir nm-applet al autoinicio de antiX.- Para esto allí en el "Centro de Control" de clic así:



allí se abrirá Geany:

```
#!/bin/bash
# Puts a volume icon on the taskbar
volumeicon &

# Enable/Disable automounting
automount-antix &

# Puts a flag on the taskbar to show which keyboard is being used
fbxbk-start &

# Uncomment for easy search from the taskbar
#search-bar-icon &

# Uncomment the following line to mount Samba and/or NFS shares
#connectshares &

# Uncomment to show the configuration gui of a running ssh-conduit
#ssh-conduit-x11vnc.sh gui &

# Uncomment to use clipboard manager
```

y allí usted debe añadir el siguiente comando:

nm-applet &

debe hacerlo así:

```
#!/bin/bash
# Puts a volume icon on the taskbar
volumeicon &

# Enable/Disable automounting
automount-antix &

# Puts a flag on the taskbar to show which keyboard is being used
fbxbk-start &

# Aquí Wachín añade el applet de la Red para la barra del sistema
nm-applet &

# Uncomment for easy search from the taskbar
```

el texto que puse allí es:

Aquí Wachín añade el applet de la Red para la barra del sistema
nm-applet &

Puede usted usarlo y cambiarle y ponerle su Nick Name. No se olvide de guardar los cambios en Geany.

y listo, cuando usted reinicie el ordenador aparecerá el applet ya configurado

Dios les bendiga