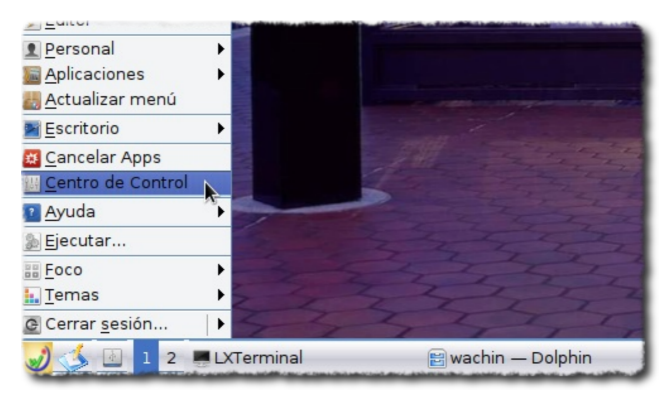
Cómo conectarse automáticamente al Wi-Fi en antiX 17.4.1 con nm-applet

facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2019/10/como-conectarse-automaticamente-al-wi-fi-en-antix-

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 dificiles 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 <u>nm-applet</u> que está en el paquete de gnome que se llama network-manager-gnome

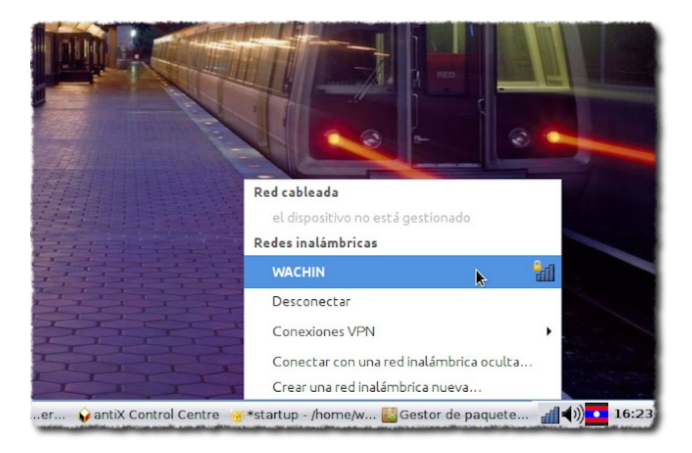
Instrucciones de instalación para nm-applet.- Ponga en la terminal:

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:

```
startup - /home/wachin/.desktop-session - Geany
Archivo Editar Buscar Ver Documento Proyecto Construir Herramientas Ayud
automount.conf 🔞 desktop-defaults.conf 🔕 desktop-session.conf 🔞 mouse.conf 🕻
     □#!/bin/bash
 2
      # Puts a volume icon on the taskbar
 3
      volumeicon &
 4
      # Enable/Disable automounting
 5
      automount-antix &
 6
 7
      # Puts a flag on the taskbar to show which keyboard is being used
 8
 9
      fbxkb-start &
10
     🖼# Uncomment for easy search from the taskbar
11
12
     L#search-bar-icon &
13
     # Uncomment the following line to mount Samba and/or NFS shares
14
     L#connectshares &
15
16
     🖵# Uncomment to show the configuration gui of a running ssh-condui
17
     #ssh-conduit-xllvnc.sh qui &
18
19
20
    □# Uncomment to use clipboard manager
```

y allí usted debe añadir el siguiente comando:

nm-applet &

debe hacerlo así:

```
*startup - /home/wachin/.desktop-session - Geany (
Archivo Editar Buscar Ver Documento Proyecto Construir Herramientas Ayuda
automount.conf 🔞 desktop-defaults.conf 🔕 desktop-session.conf 🔕 mouse.conf 🔕
     □#!/bin/bash
     L# Puts a volume icon on the taskbar
 2
 3
      volumeicon &
 4
 5
      # Enable/Disable automounting
      automount-antix &
 6
 7
      # Puts a flag on the taskbar to show which keyboard is being used
 8
 9
      fbxkb-start &
10
11
      # Aquí Wachín <u>añ</u>ade el applet de la Red para la barra del sistema
      nm-applet &
12
13
     F# 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