

Configuración archivo *hosts*

- 1.- Hacer click en el botón **Inicio** de la barra de tareas. (Imagen 1)



Imagen 1

- 2.- Luego seleccionar la opción **Ejecutar** y hacer click. (Imagen 2)

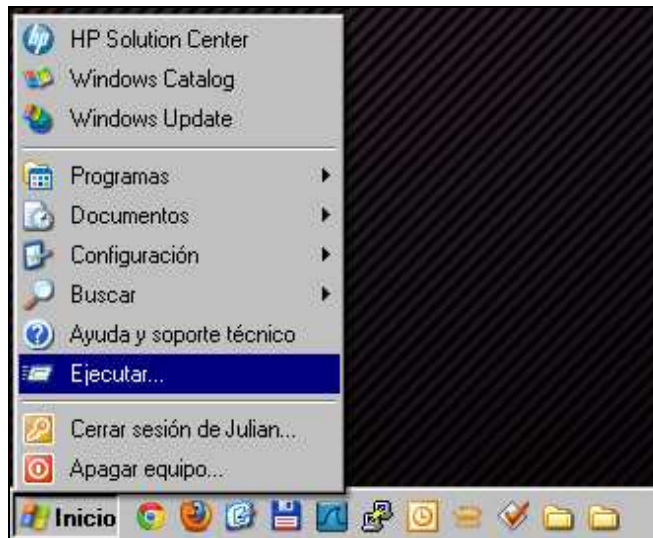


Imagen 2

- 3.- En el cuadro de texto escribir **notepad** y hacer un click en aceptar. (Imagen 3)

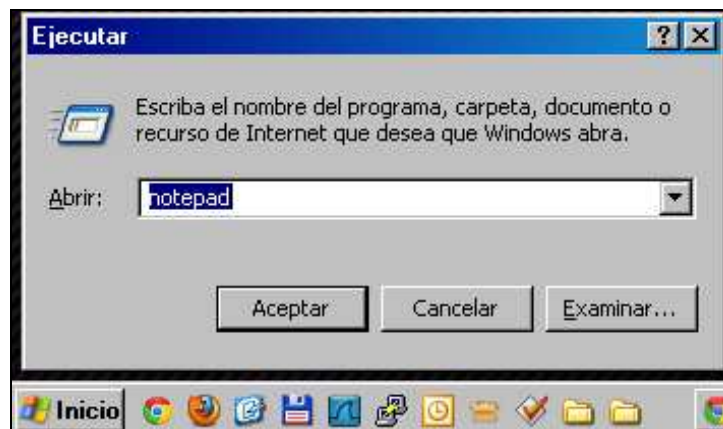


Imagen 3

- 4.- Una vez que hemos abierto el **Bloc de notas (notepad)**, hacemos click en **Archivo** y luego seleccionamos **Abrir**. (Imagen 4)

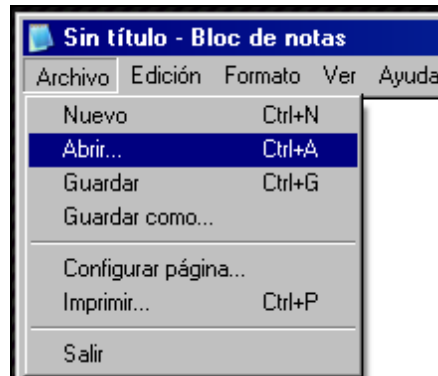


Imagen 4

- 5.- En el cuadro de diálogo **Abrir**, en el Disco Local (C:), ingresamos en la carpeta **WINDOWS\system32\drivers\etc**. (Imagen 5)

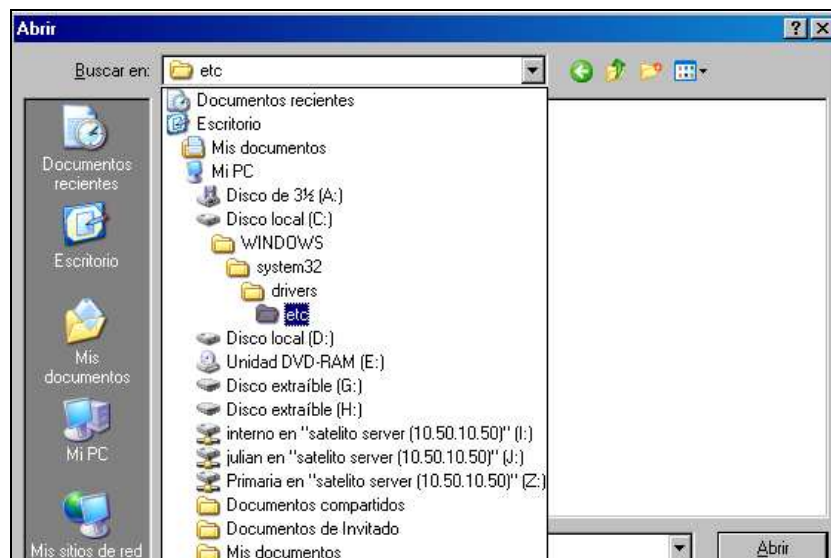


Imagen 5

- 6.- En el campo desplegable **Tipo**, hacer un click en la flecha de la izquierda y seleccionar la opción **Todos los archivos**. (Imagen 6)

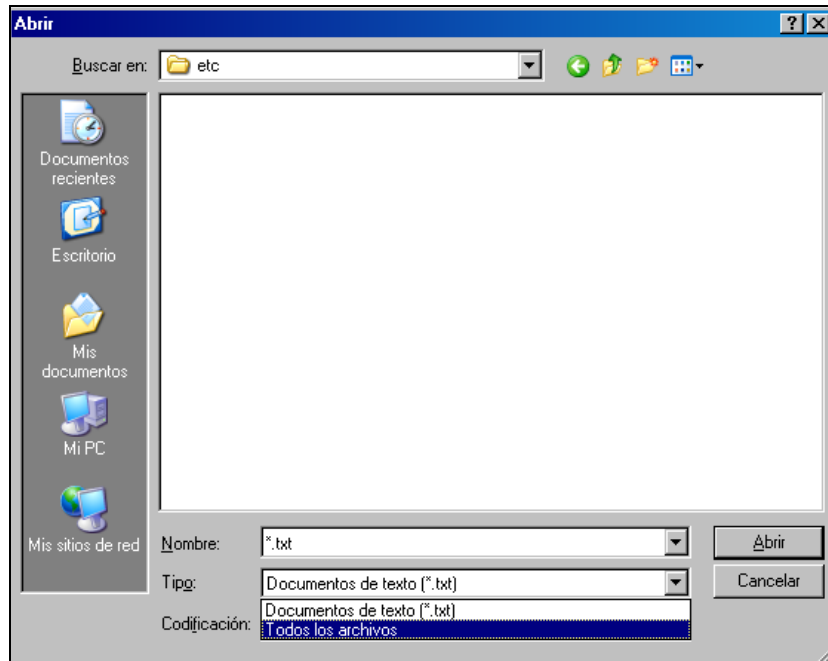


Imagen 6

- 7.- De la lista de archivos que aparece en pantalla, seleccionamos el archivo **hosts**, luego hacemos click en **Abrir**. (Imagen 7)

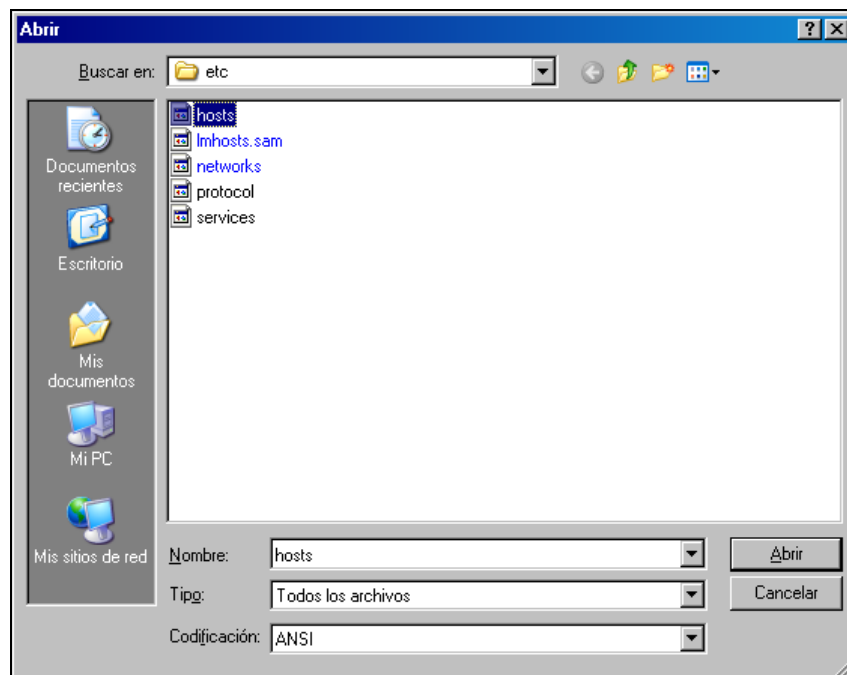
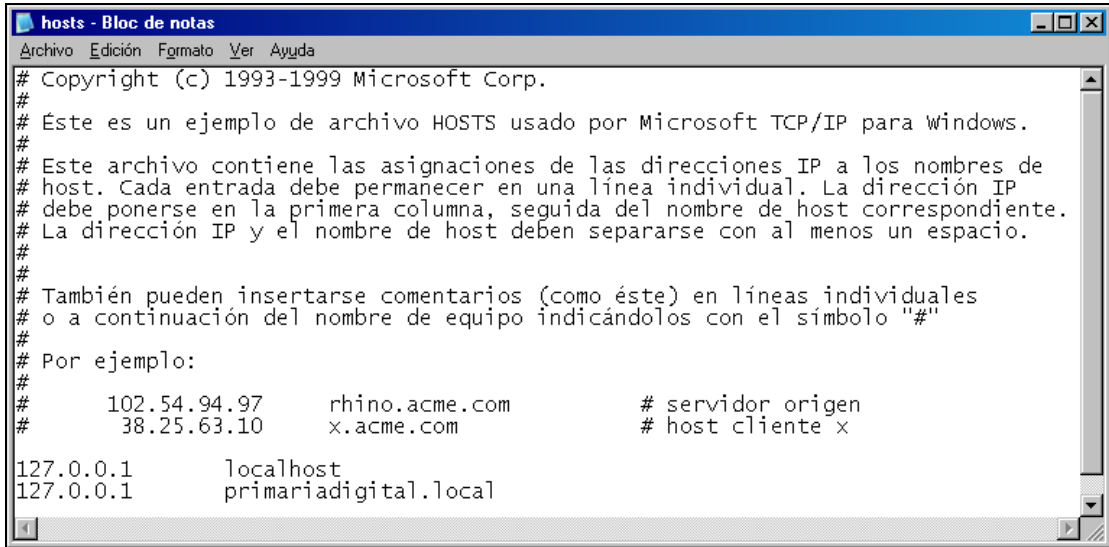


Imagen 7

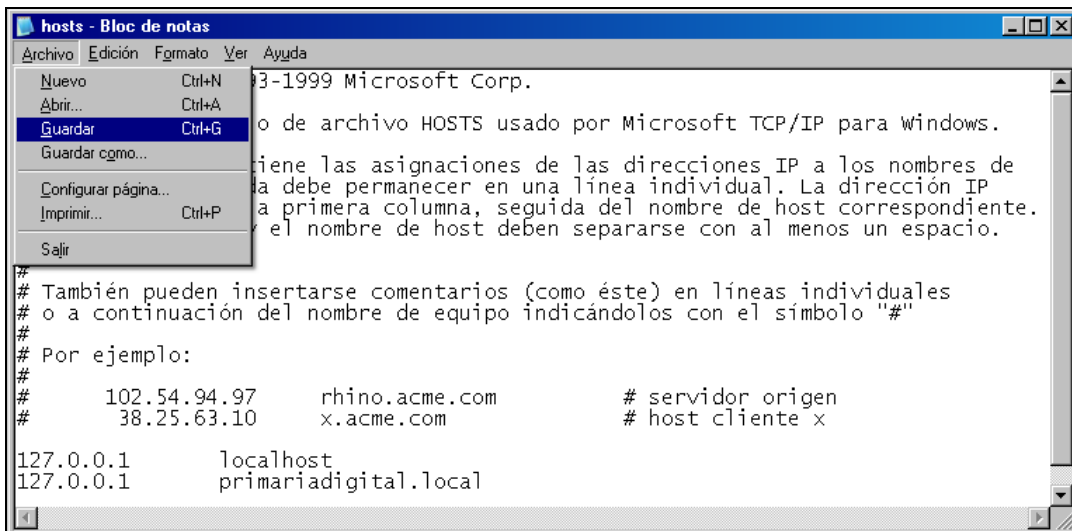
- 8.- Una vez abierto el archivo, en la última línea debemos agregar lo siguiente (Imagen 8):
- 127.0.0.1 primariadigital.local**



```
hosts - Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
# Copyright (c) 1993-1999 Microsoft Corp.
#
# Este es un ejemplo de archivo HOSTS usado por Microsoft TCP/IP para Windows.
#
# Este archivo contiene las asignaciones de las direcciones IP a los nombres de
# host. Cada entrada debe permanecer en una línea individual. La dirección IP
# debe ponerse en la primera columna, seguida del nombre de host correspondiente.
# La dirección IP y el nombre de host deben separarse con al menos un espacio.
#
#
# También pueden insertarse comentarios (como éste) en líneas individuales
# o a continuación del nombre de equipo indicándolos con el símbolo "#"
#
# Por ejemplo:
#
#      102.54.94.97      rhino.acme.com      # servidor origen
#      38.25.63.10      x.acme.com          # host cliente x
127.0.0.1      localhost
127.0.0.1      primariadigital.local
```

Imagen 8

- 9.- Finalmente, una vez que hemos agregado la línea en el archivo **hosts**, hacemos un click en **Archivo** y luego seleccionamos la opción **Guardar**. (Imagen 9)



```
hosts - Bloc de notas
Archivo Edición Formato Ver Ayuda
Nuevo      Ctrl+N
Abrir...   Ctrl+O
Guardar     Ctrl+S
Guardar como...
Configurar página...
Imprimir... Ctrl+P
Salir
# Copyright (c) 1993-1999 Microsoft Corp.
#
# Este es un ejemplo de archivo HOSTS usado por Microsoft TCP/IP para Windows.
#
# Este archivo contiene las asignaciones de las direcciones IP a los nombres de
# host. Cada entrada debe permanecer en una línea individual. La dirección IP
# debe ponerse en la primera columna, seguida del nombre de host correspondiente.
# La dirección IP y el nombre de host deben separarse con al menos un espacio.
#
#
# También pueden insertarse comentarios (como éste) en líneas individuales
# o a continuación del nombre de equipo indicándolos con el símbolo "#"
#
# Por ejemplo:
#
#      102.54.94.97      rhino.acme.com      # servidor origen
#      38.25.63.10      x.acme.com          # host cliente x
127.0.0.1      localhost
127.0.0.1      primariadigital.local
```

Imagen 9

- 10.- Una vez realizados estos pasos, procederemos a la instalación del **Servidor Pedagógico** **Instalable** y posteriormente desde el navegador ingresaremos a **http://primariadigital.local**, para utilizar los recursos del **Servidor Pedagógico**.