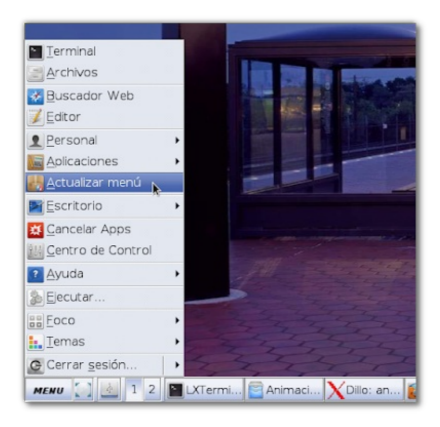
Menú de aplicaciones en antiX ya no recarga los iconos si yo instalo un programa nuevo (icewm)

facilitarelsoftwarelibre.blogspot.com/2019/09/menu-de-apps-antix-no-recarga-iconos.html

Si usted ha instaldo <u>antiX</u> (estoy testeando la versión 17.4.1) y usa por defecto el gestor de ventanas iceWM, puede que alguna vez al instalar una aplicación nueva y darle clic al icono de actualización del menú para que esta aparezca visible entre todas las aplicaciones instaladas y no le funcione:



el comando para la terminal para verificar que esté funcionando es este:

desktop-menu --write-out-global

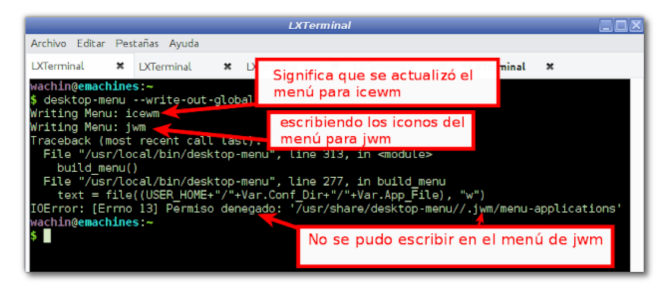
y aquí una captura de pantalla del error:

```
LXTerminal
Archivo Editar Pestañas Ayuda
LXTerminal
              X LXTerminal
                                 X LXTerminal
                                                   X LXTerminal

★ * LXTerminal

wachin@emachines:~
$ desktop-menu --write-out-global
Writing Menu: icewm
Writing Menu: jwm
Traceback (most recent call last):
  File "/usr/local/bin/desktop-menu", line 313, in <module>
    build menu()
  File "/usr/local/bin/desktop-menu", line 277, in build_menu
text = file((USER_HOME+"/"+Var.Conf_Dir+"/"+Var.App_File), "w")
IOError: [Errno 13] Permiso denegado: '/usr/share/desktop-menu//.jwm/menu-applications'
 achin@emachines:~
```

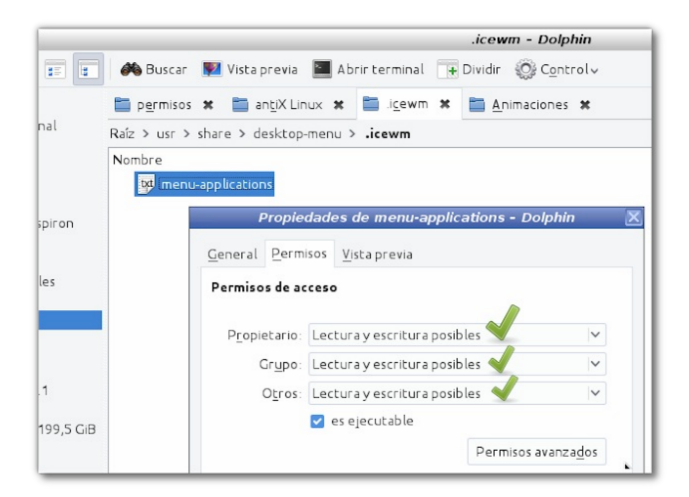
Pero Yo ya solucioné el problema y solo aparece el error para el gestor de ventanas jwm:



para solucionar el problema para iceWM es necesario darle permisos al archivo "menuapplications" para que todos tengan permisos para poder escribir en el, yo puse así:

sudo chmod -R 777 /usr/share/desktop-menu//.icewm/menu-applications

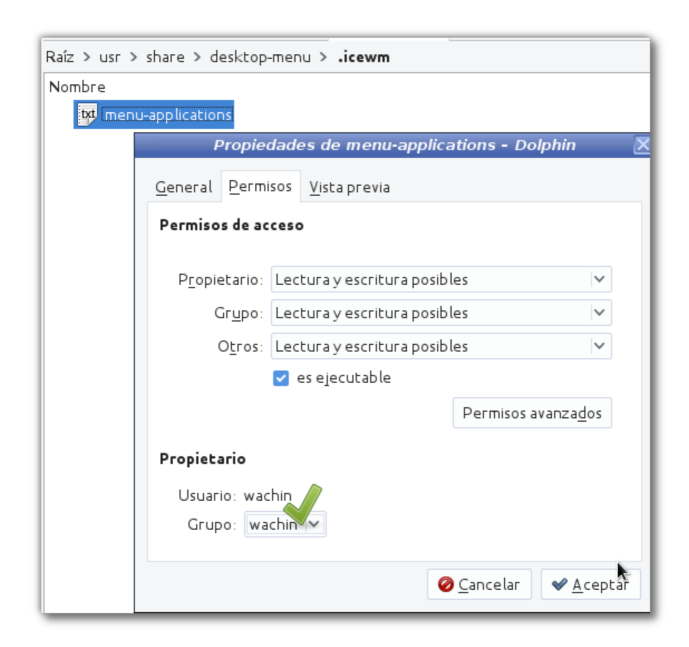
y revisando el archivo con clic derecho en la pestaña "Permisos" verán que todos tienen permiso para leer y escribir en el:



y como el propietario era root lo cambié a mi usuario, sólo tuve que poner lo siguiente tal como está:

sudo chown -R \$USER:\$USER /usr/share/desktop-menu//.icewm/menu-applications

y ahora si aparece mi usuario:



Y para arreglarlo y que también esté funcionando correctamente el menú en jwm hay que poner así:

Para jwm

sudo chmod -R 777 /usr/share/desktop-menu//.jwm/menu-applications sudo chown -R \$USER:\$USER /usr/share/desktop-menu//.jwm/menu-applications

Para Fluxbox

sudo chmod -R 777 /usr/share/desktop-menu//.fluxbox/menu-applications sudo chown -R \$USER:\$USER /usr/share/desktop-menu//.fluxbox/menu-applications

Nota: Los pongo sin las cajitas de colores porque ocupa mucho espacio, además creo que ya me entendió bien.

Y ahora si cuando vuelvo a poner el comando:

desktop-menu --write-out-global

ya me aparece correctamente:

Nota: Creo que este error sucedió al tratar de instalar un .deb con gdebi-gtk desde el administrador de archivos caja al darle clic derecho (hay un problema en antiX con gdebi-gtk), por eso ahora siempre si voy a instalar algo con gdebi-gtk mejor lo abro como super administrador con "sudo gdebi-gtk" y desde allí en abrir archivo busco el deb.

Dios les bendiga

Adaptado de:

How can I become the owner of a file/folder that root owns? https://askubuntu.com/a/40854/145772

How to change permissions from root user to all users? https://unix.stackexchange.com/a/307914/312968