
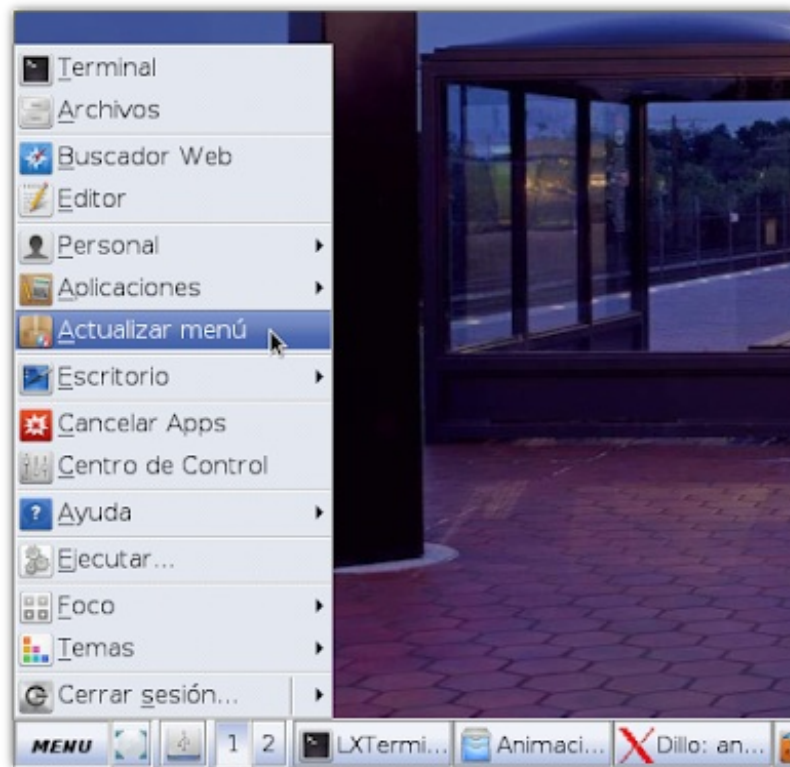


Menú de aplicaciones en antiX ya no recarga los iconos si yo instalo un programa nuevo (icewm)

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

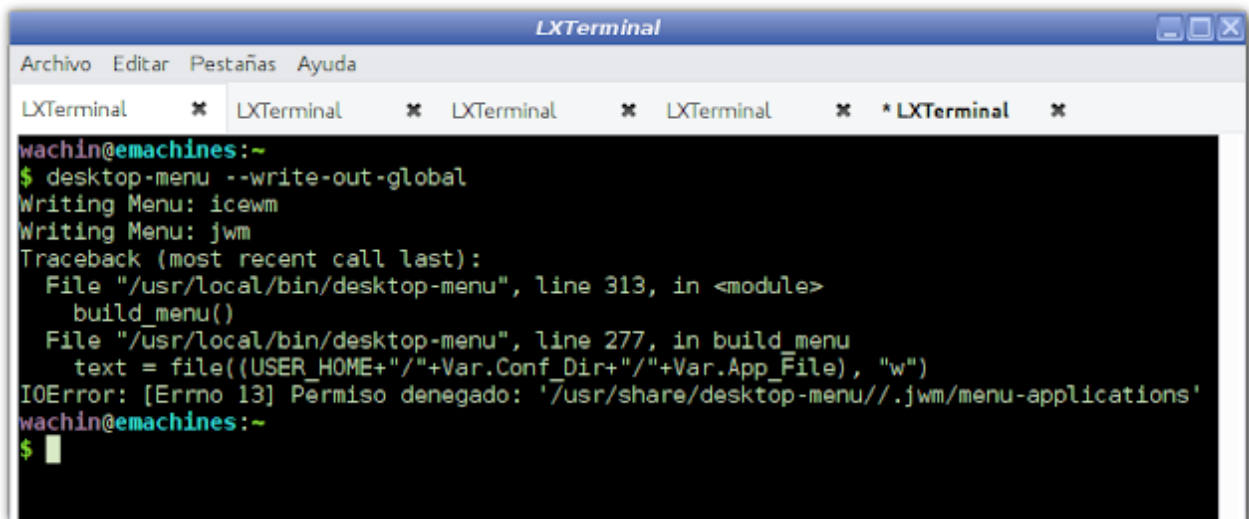
Si usted ha instalado antiX (estoy testeando la versión 17.4.1) y usa por defecto el gestor de ventanas iceWM, puede que alguna vez al instalar una aplicación nueva y darle clic al icono de actualización del menú para que esta aparezca visible entre todas las aplicaciones instaladas y no le funcione:



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

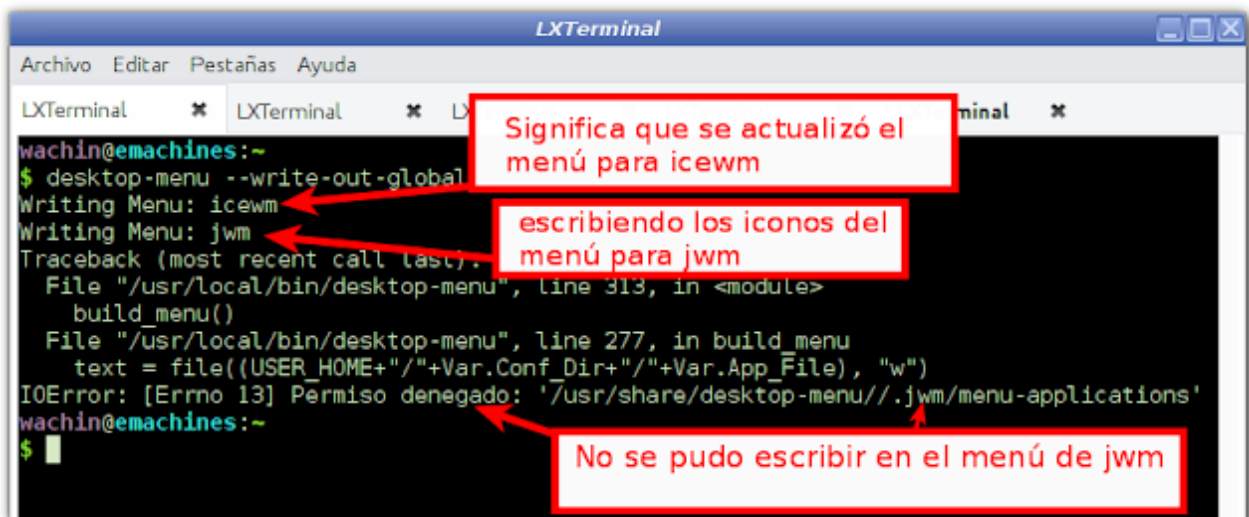
```
desktop-menu --write-out-global
```

y aquí una captura de pantalla del error:



```
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'  
wachin@emachines:~  
$
```

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

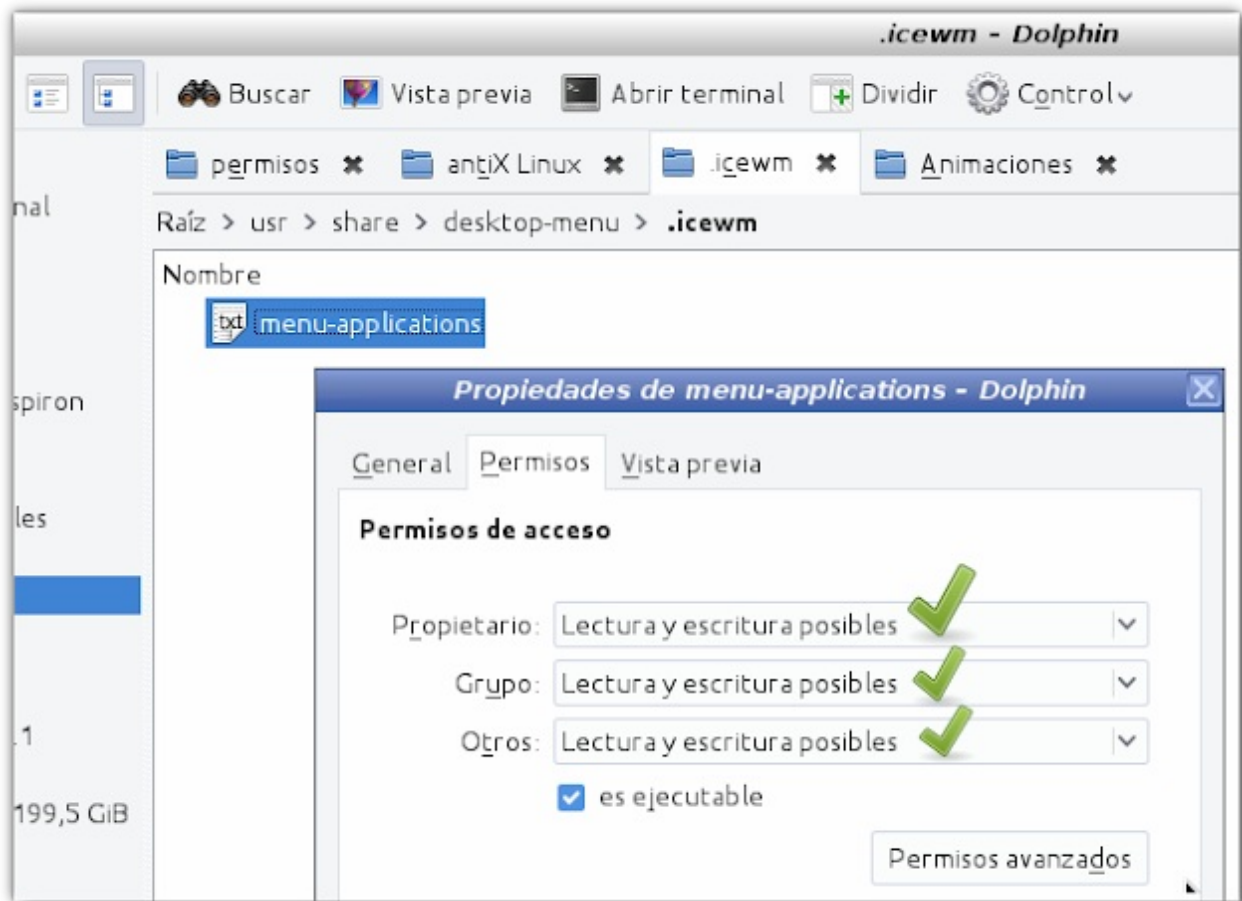


```
wachin@emachines:~  
$ desktop-menu --write-out-global  
Writing Menu: icewm  
Writing Menu: jwm  
Traceback (most recent call last):  
  File "/usr/local/bin/desktop-menu", line 313, in <module>  
    build_menu()  
  File "/usr/local/bin/desktop-menu", line 277, in build_menu  
    text = file((USER_HOME+"/"+Var.Conf_Dir+"/"+Var.App_File),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

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

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

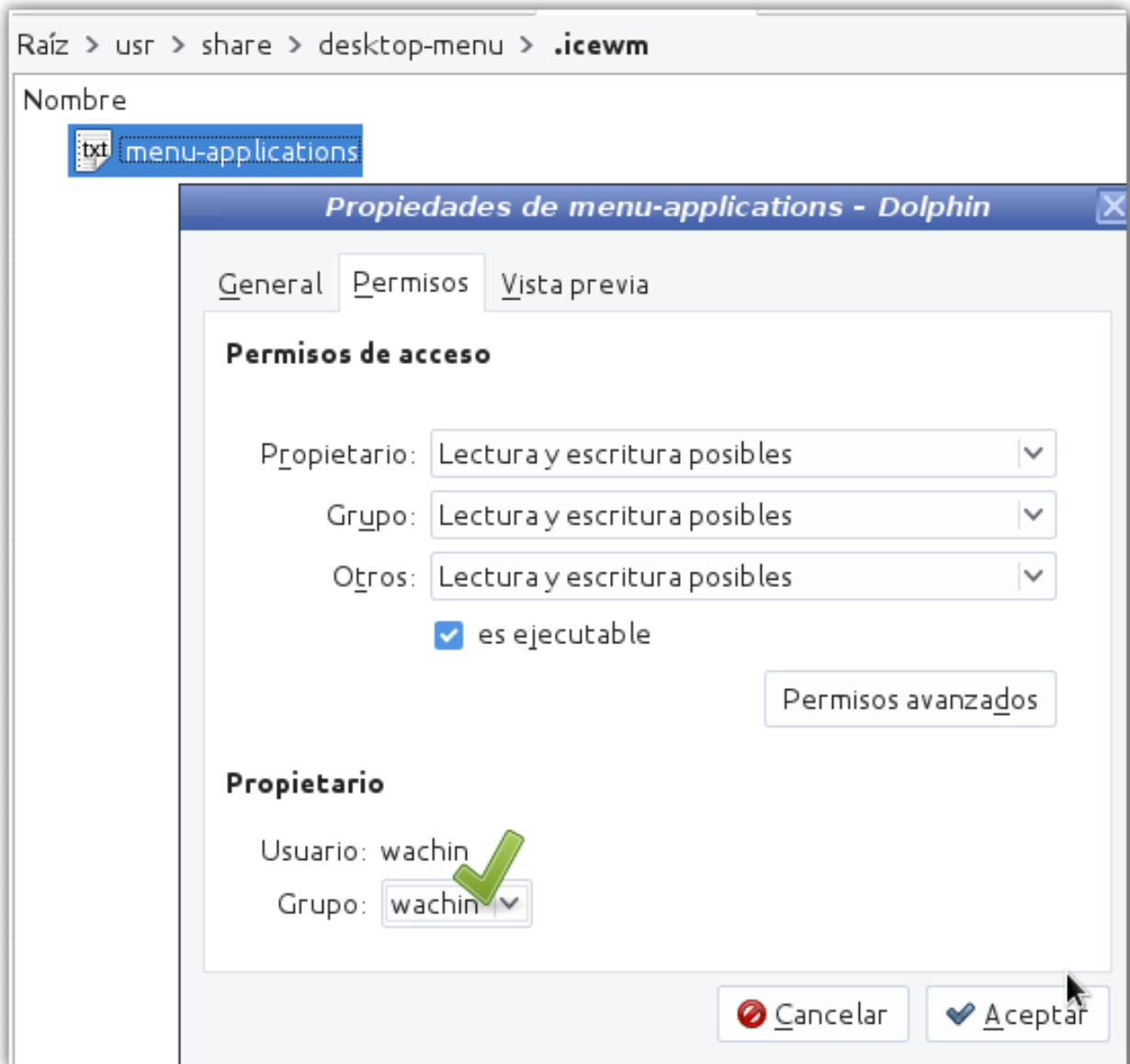
y revisando el archivo con clic derecho en la pestaña "Permisos" verán que todos tienen permiso para leer y escribir en el:



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
```

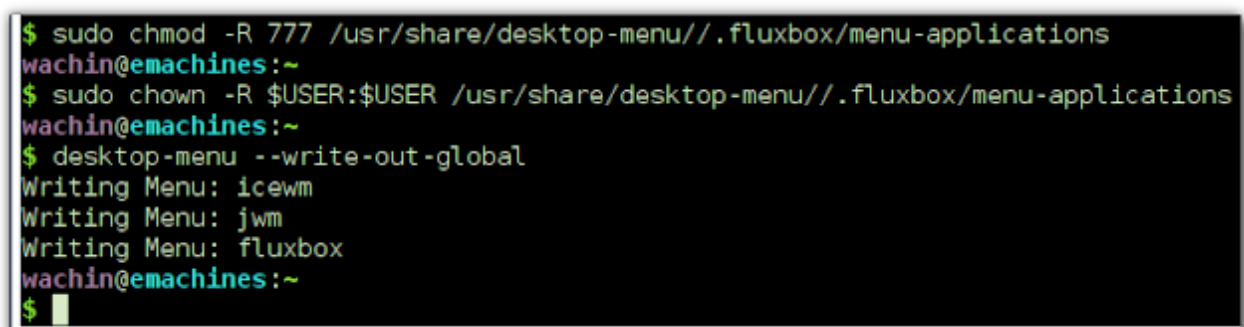
```
sudo chown -R $USER:$USER /usr/share/desktop-menu//.fluxbox/menu-applications
```

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:



```
$ sudo chmod -R 777 /usr/share/desktop-menu//.fluxbox/menu-applications
wachin@emachines:~
$ sudo chown -R $USER:$USER /usr/share/desktop-menu//.fluxbox/menu-applications
wachin@emachines:~
$ desktop-menu --write-out-global
Writing Menu: icewm
Writing Menu: jwm
Writing Menu: fluxbox
wachin@emachines:~
$
```

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>