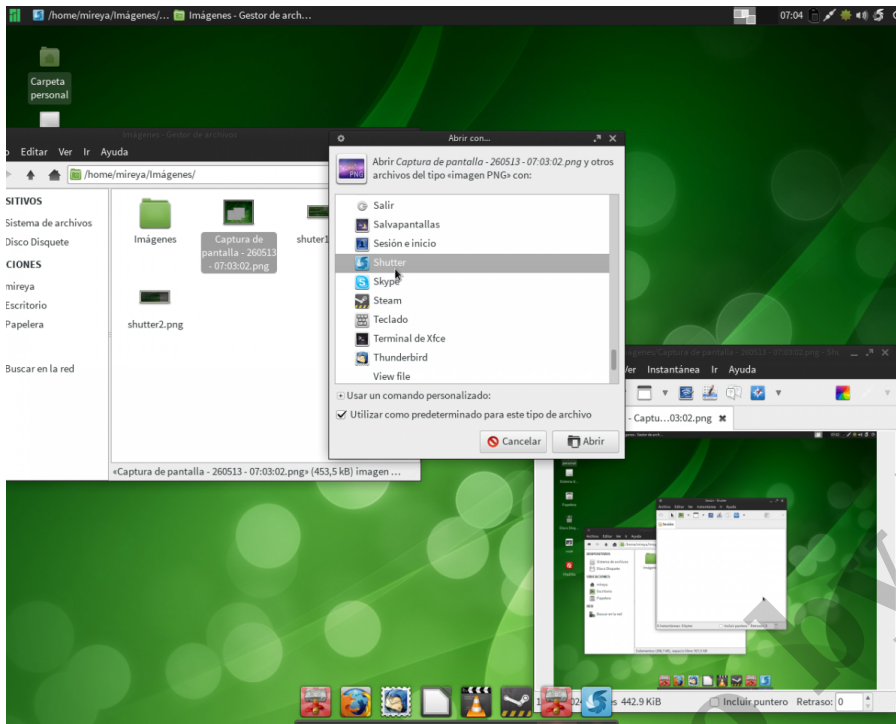


Mayo 26 2013

Instalación de Shutter en Manjaro

By Fruteroloco



Estoy probando Manjaro, por defecto trae el Gimp 2.8 y captador de pantalla y un monton de cosas, pero para mi es imprescindible Shutter.

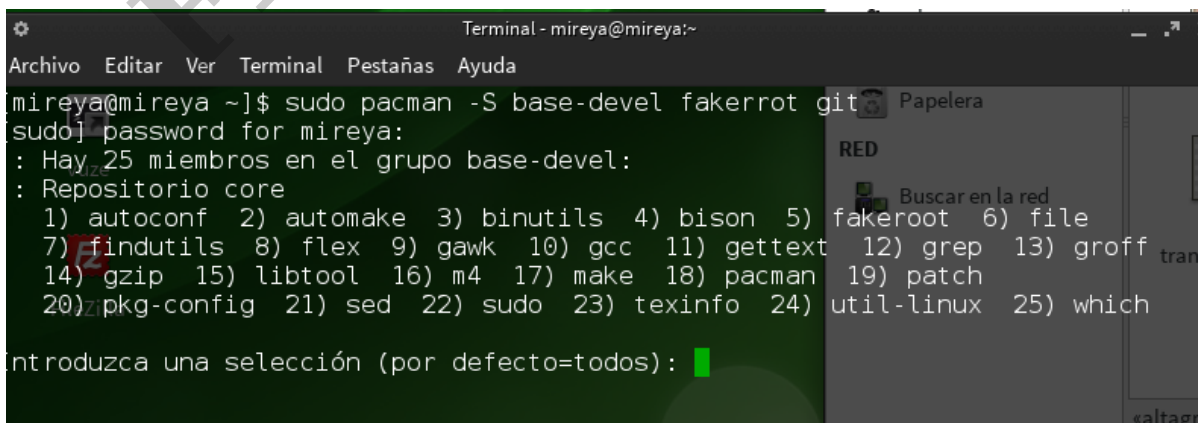
Tras intentar intalarlo desde los repositorios y en la opcion de añadir y quitar software sin conseguirlo, y tras buscar en SAN GOOGLE, lo conseguí

Abrimos consola:

Instalamos paquetes necesarios:

```
sudo pacman -S base-devel fakerrot git
```

Sale un dialogo como el siguiente, presionamos ENTER e instalamos.



Contiuamos:

Actualizamos Yaourt

```
yaourt -Syua
```

si no lo tuvieras:

```
sudo pacman -S yaourt
```

y para terminar que hecha un buen rato en instalarlo con constantes preguntas repetitivas,

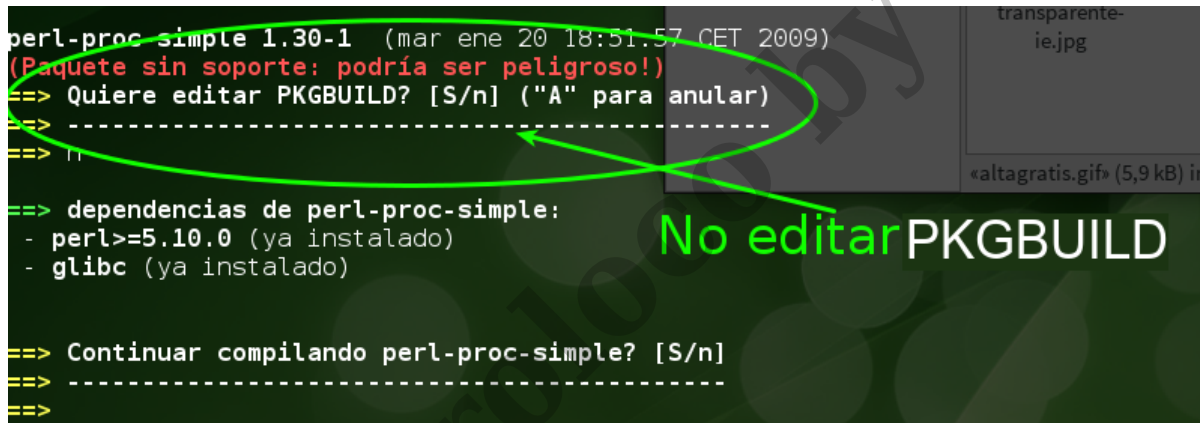
```
sudo yaourt -S perl-goo-canvas gnome-web-photo shutter
```

La repeticion de las preguntas al instalar este paquete son siempre las mismas:

- 1 . Editar PKGBUILD : **n** (A mi no me sirve para nada no tengo toda la información)
2. Todas las demas: **S** (continuar descargando e instalando)

Paquete sin soporte: podría ser peligroso

pero todo que si y al final funciona.

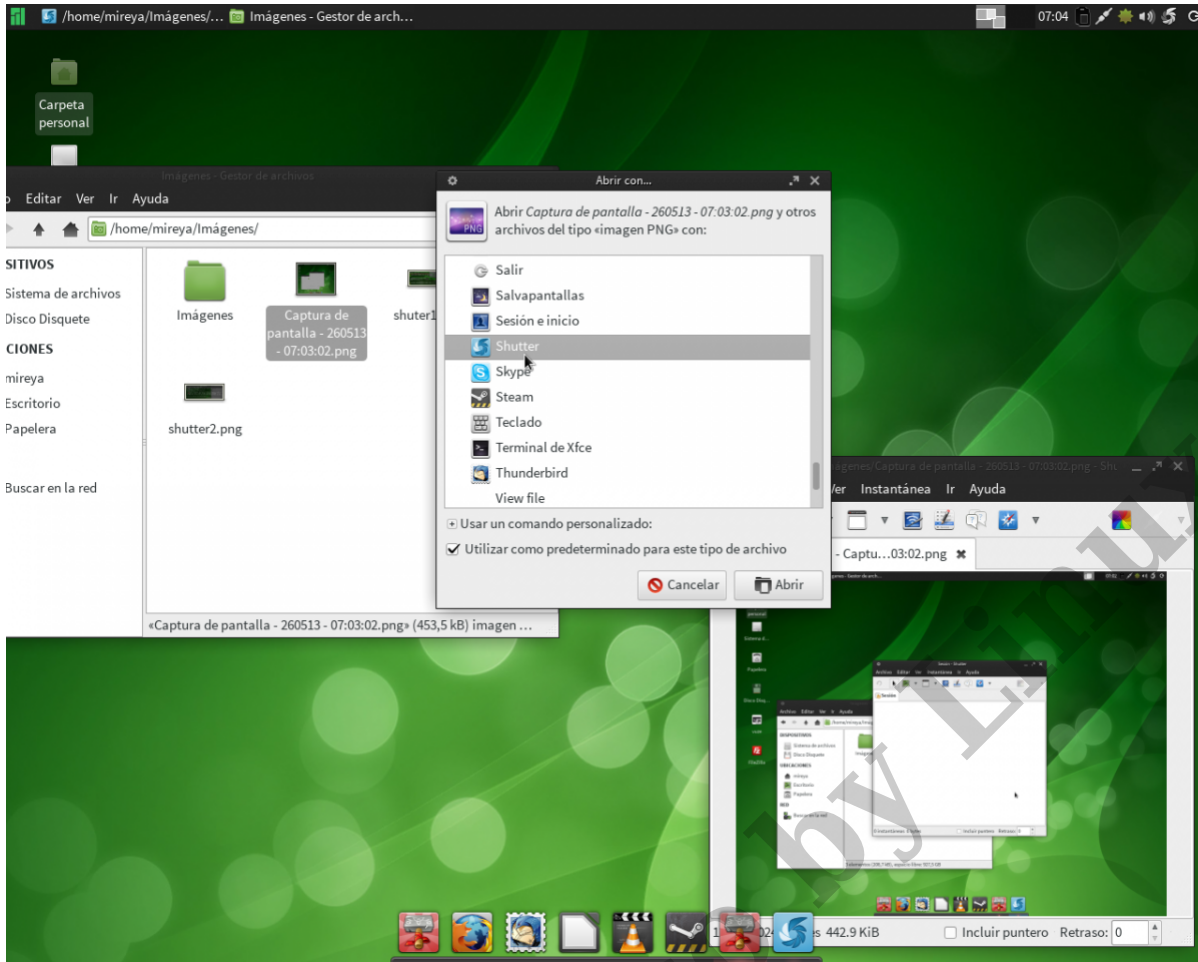


```
perl-proc-simple 1.30-1 (mar ene 20 18:51:57 CET 2009)
(Paquete sin soporte: podría ser peligroso!)
==> Quiere editar PKGBUILD? [S/n] ("A" para anular)
==> -----
==> n

==> dependencias de perl-proc-simple:
- perl >= 5.10.0 (ya instalado)
- glibc (ya instalado)

==> Continuar compilando perl-proc-simple? [S/n]
==> -----
==>
```

Y al final en Accesorios tenemos el acceso directo al programa,



Tags:

[Shutter](#)

[Manjaro](#)

[Linux Tips](#)

[Linux](#)

[Arch-Linux](#)

- [Inicie sesión](#) o [regístrese](#) para comentar
- 4157 lecturas