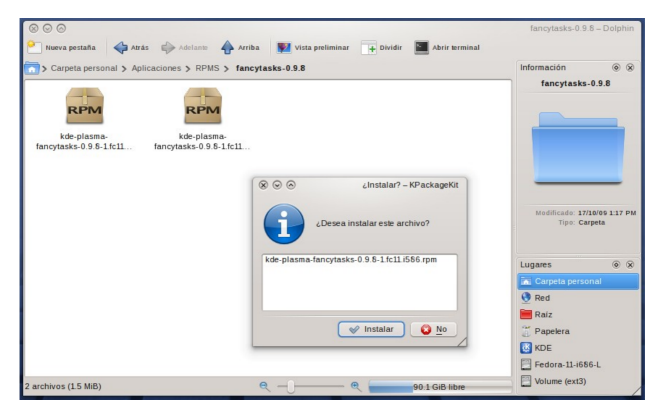
ARCHIVOS RPM:

RPM Package Manager es una herramienta de administración de paquetes pensada básicamente para GNU/Linux. Es capaz de instalar, actualizar, desinstalar, verificar y solicitar programas. RPM es el formato de paquete de partida del Linux Standard Base.



Originalmente desarrollado por Red Hat para Red Hat Linux, en la actualidad muchas distribuciones GNU/Linux lo usan, dentro de las cuales las más destacadas son Fedora, Mandriva, Mageia, PCLinuxOS, openSUSE, SuSE Linux. También se ha portado a otros sistemas operativos.



Algunos Comandos:

rpm -qa --> muestra paquetes instalados.

rpm -qi foo --> muestra la información de un paquete RPM.

rpm -ql foo --> lista ficheros de un paquete RPM instalado.

rpm -qc foo --> lista solo los ficheros de configuración.

rpm --checksig foo --> verifica firma de un paquete RPM.

rpm -ivh "localFile.rpm" --> instala un paquete.

rpm -e "localFile.rpm" --> desinstala un paquete.

```
[gacanepa@server ~]$ rpm -qa | grep htop|
htop-2.0.2-1.el7.x86
[gacanepa@server ~]$ rpm -ql htop|
//usr/bin/htop
//usr/share/doc/htop-2.0.2
//usr/share/doc/htop-2.0.2/AUTHORS
//usr/share/doc/htop-2.0.2/COPYING
//usr/share/doc/htop-2.0.2/ChangeLog
//usr/share/doc/htop-2.0.2/ChangeLog
//usr/share/man/man1/htop.1.gz
//usr/share/pixmaps/htop.png
[gacanepa@server ~]$ rpm -qf /usr/share/pixmaps/htop.png
[gacanepa@server ~]$ rpm -q --requires htop
libc.so.6()(64bit)
libc.so.6(GLIBC_2.14)(64bit)
libc.so.6(GLIBC_2.25)(64bit)
libc.so.6(GLIBC_2.3)(64bit)
libc.so.6(GLIBC_2.3)(64bit)
libc.so.6(GLIBC_2.3)(64bit)
libgcc_s.so.1(GCC_3.0)(64bit)
libgcc_s.so.1(GCC_3.0)(64bit)
libgcc_s.so.1(GCC_3.3.1)(64bit)
libm.so.6()(64bit)
```