

# Instalando y desinstalando aplicaciones

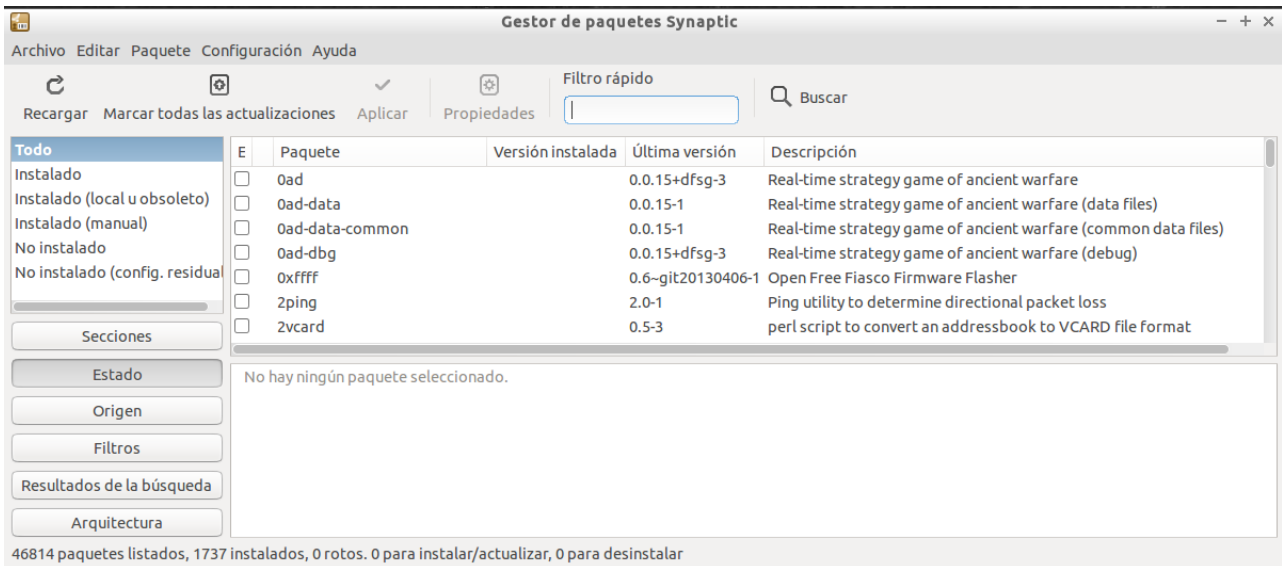
## Gestión del Software en Vitalinux mediante Synaptic

Una de las aplicaciones más afamadas usada en el mundo Linux para la gestión del software es Synaptic. Aunque su aspecto visual no es tan amigable como el de otras aplicaciones equivalentes que han ido surgiendo con los años, su eficiencia y robustez han hecho que sea una aplicación muy asentada y universalmente utilizada en muchas distribuciones Linux.

Entre sus características cabría destacar:

- Permite actualizar la lista de software disponible en los repositorios configurados en la máquina
- Permite buscar rápidamente, instalar y desinstalar aplicaciones
- Permite solventar problemas con paquetes rotos (paquetes que no se terminaron de instalar correctamente)

Para interactuar con Synaptic simplemente debemos lanzarlo pulsando la combinación "CONTROL + ESPACIO" y tecleando "Synapse ...":



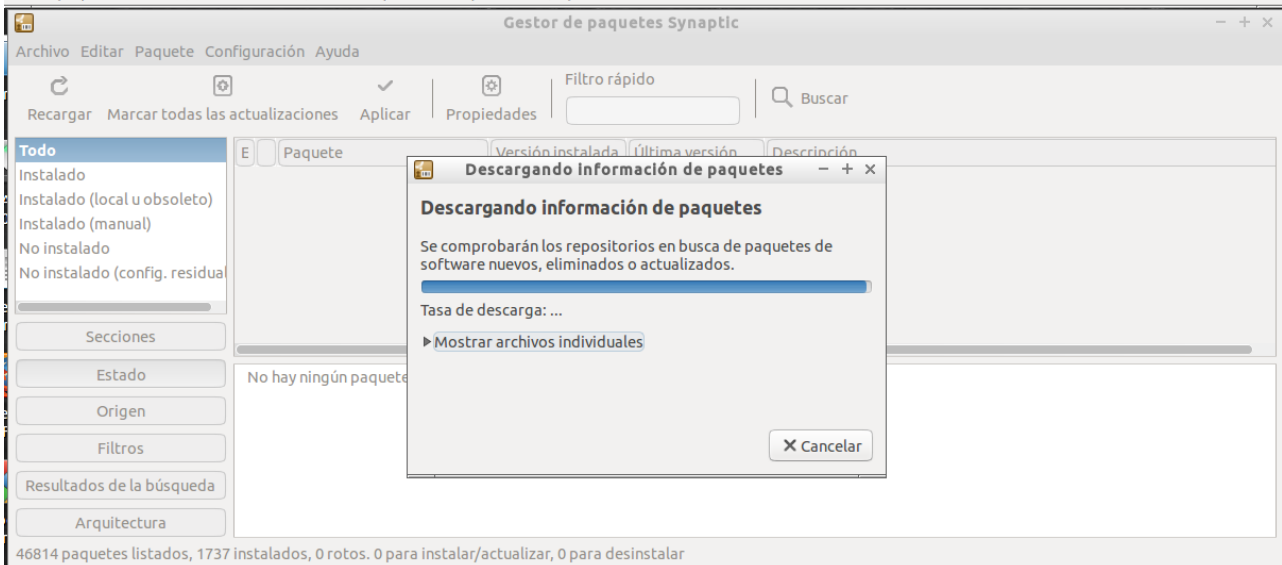
**Gestor de paquetes Synaptic**

Archivo Editar Paquete Configuración Ayuda

Recargar Marcar todas las actualizaciones Aplicar Propiedades Filtro rápido Buscar

Todo	E	Paquete	Versión instalada	Última versión	Descripción
Instalado	<input type="checkbox"/>	0ad		0.0.15+dfsg-3	Real-time strategy game of ancient warfare
Instalado (local u obsoleto)	<input type="checkbox"/>	0ad-data		0.0.15-1	Real-time strategy game of ancient warfare (data files)
Instalado (manual)	<input type="checkbox"/>	0ad-data-common		0.0.15-1	Real-time strategy game of ancient warfare (common data files)
No instalado	<input type="checkbox"/>	0ad-dbg		0.0.15+dfsg-3	Real-time strategy game of ancient warfare (debug)
No instalado (config. residual)	<input type="checkbox"/>	0xffff		0.6-git20130406-1	Open Free Fiasco Firmware Flasher
	<input type="checkbox"/>	2ping		2.0-1	Ping utility to determine directional packet loss
	<input type="checkbox"/>	2vcard		0.5-3	perl script to convert an addressbook to VCARD file format

46814 paquetes listados, 1737 instalados, 0 rotos. 0 para instalar/actualizar, 0 para desinstalar



**Gestor de paquetes Synaptic**

Archivo Editar Paquete Configuración Ayuda

Recargar Marcar todas las actualizaciones Aplicar Propiedades Filtro rápido Buscar

**Descargando información de paquetes**

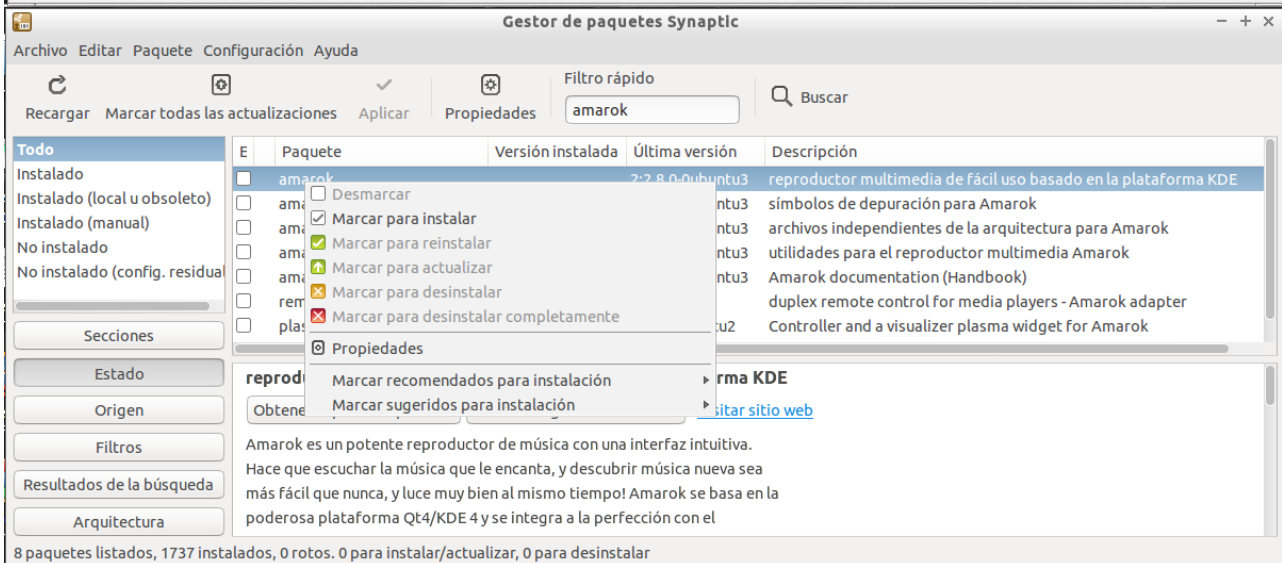
Se comprobarán los repositorios en busca de paquetes de software nuevos, eliminados o actualizados.

Tasa de descarga: ...

► Mostrar archivos individuales

X Cancelar

46814 paquetes listados, 1737 instalados, 0 rotos. 0 para instalar/actualizar, 0 para desinstalar



**Gestor de paquetes Synaptic**

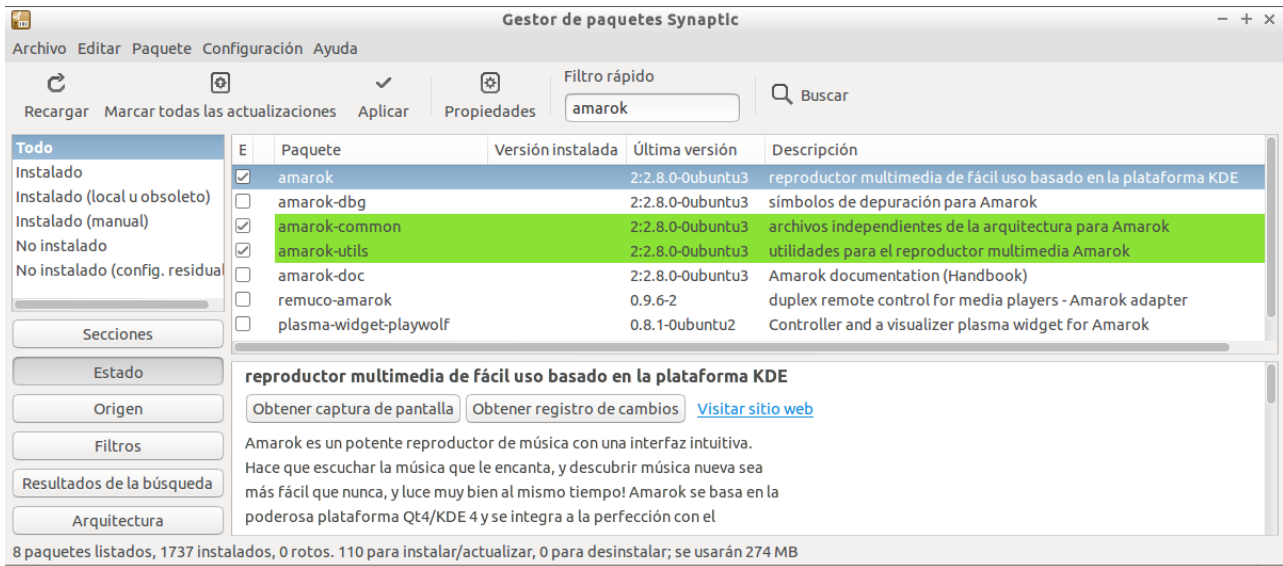
Archivo Editar Paquete Configuración Ayuda

Recargar Marcar todas las actualizaciones Aplicar Propiedades Filtro rápido Buscar

amarok

Todo	E	Paquete	Versión instalada	Última versión	Descripción
Instalado	<input type="checkbox"/>	amarok		2:2.8.0-0ubuntu3	reproductor multimedia de fácil uso basado en la plataforma KDE
Instalado (local u obsoleto)	<input type="checkbox"/>	amarok-debug		2:2.8.0-0ubuntu3	símbolos de depuración para Amarok
Instalado (manual)	<input type="checkbox"/>	amarok-data		2:2.8.0-0ubuntu3	archivos independientes de la arquitectura para Amarok
No instalado	<input type="checkbox"/>	amarok-data-common		2:2.8.0-0ubuntu3	utilidades para el reproductor multimedia Amarok
No instalado (config. residual)	<input type="checkbox"/>	amarok-doc		2:2.8.0-0ubuntu3	Amarok documentation (Handbook)
	<input type="checkbox"/>	remoted		0.1.1-1	duplex remote control for media players - Amarok adapter
	<input type="checkbox"/>	plasma-amarok		4:4.14.5-0ubuntu2	Controller and a visualizer plasma widget for Amarok

8 paquetes listados, 1737 instalados, 0 rotos. 0 para instalar/actualizar, 0 para desinstalar

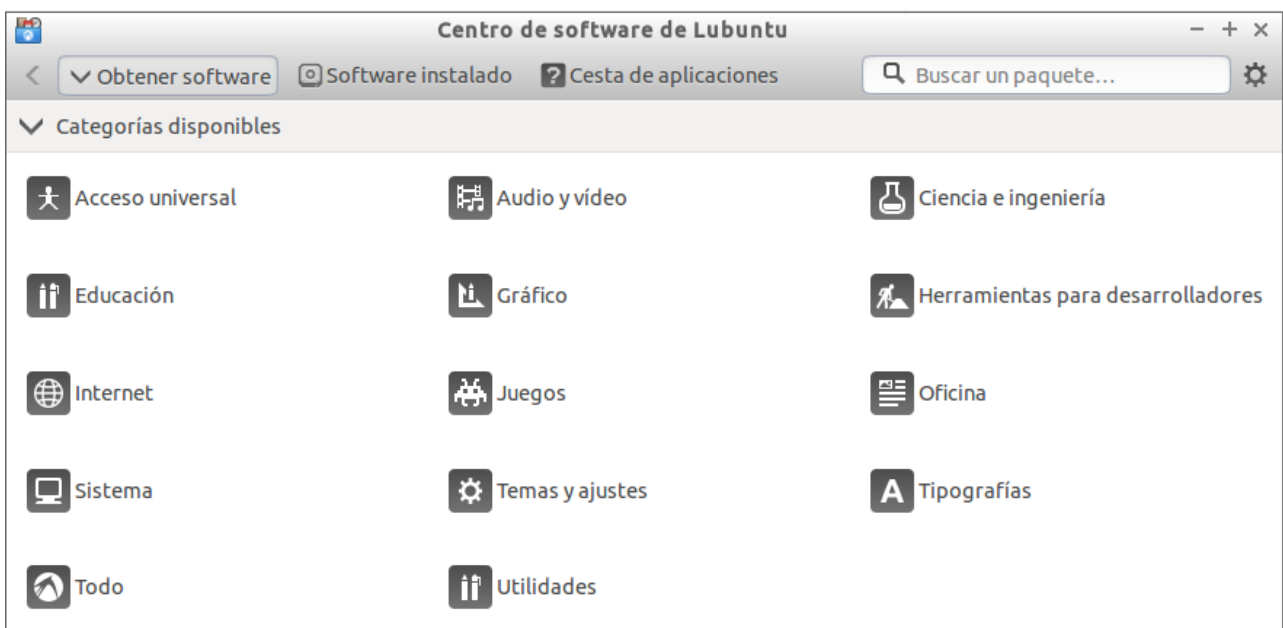


Este videotutorial resume este apartado: <https://www.youtube.com/watch?v=1nni5ikg11Q>

## Centro de Software de Lubuntu

Vitalinux es una distribución basada en la versión ligera de Ubuntu llamada Lubuntu, la cual dispone de un Centro de Software específico que permite al usuario instalar y desinstalar aplicaciones, al igual que ya hace Synaptic, pudiendo filtrar la búsqueda de una manera categorizada: Educación, Ofimática, Internet, etc.


Para interactuar con El Centro de Software de Lubuntu simplemente debemos lanzarlo pulsando la combinación "CONTROL + ESPACIO" y tecleando "Centro de Software ...":




**Centro de software de Ubuntu**

Obtener software
Software instalado
Cesta de aplicaciones

Buscando en Educación Mostrar 20 resultados como mínimo


**Jfractionlab**  
 Calculate Fractions is fun!



**Kbruch**  
 Practice exercises with fractions

Paquete seleccionado: 'jfractionlab' 
[Información](#)
[Añadir a la cesta de aplicaciones](#)

**Centro de software de Ubuntu**

Obtener software
Software instalado
Cesta de aplicaciones

Info. en Jfractionlab


**Jfractionlab**  
 Calculate Fractions is fun!

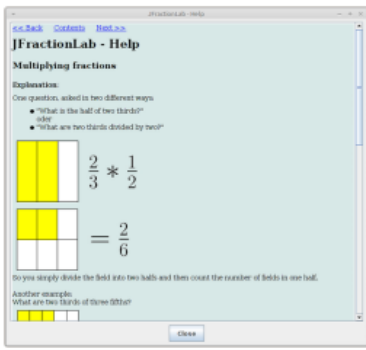
**Descripción**

Educative program to practice fractions  
 JFractionLab is a nice tool for math students that are learning the use and operation of fractions.

It provides a collection of nice exercises with a numeric and visual representation of the fractions.

JFractionLab shows the user every step of the calculation and therefore helps him to understand them.

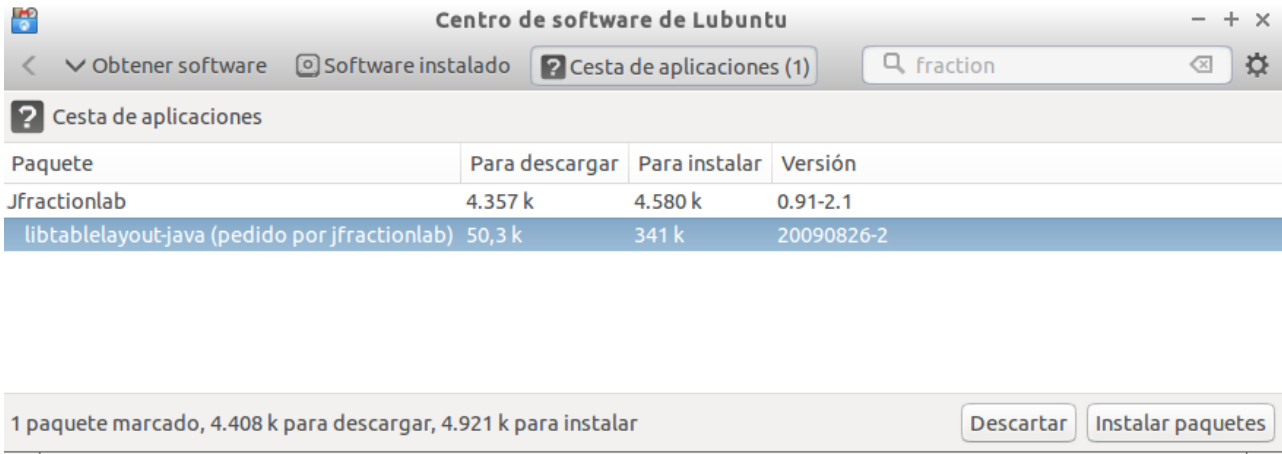
It gives the user an answer after each input, making impossible to have a false answer.



**► Versión:** 0.91-2.1 (jfractionlab)  
**► Tamaño de la descarga:** 4.357 k  
**► Tamaño instalado:** 4.580 k

[Buscar reseñas](#)

[Añadir a la cesta de aplicaciones](#)

A screenshot of the Ubuntu Software Center window. The title bar reads "Centro de software de Lubuntu". The window contains a search bar with "fraction" entered and a "Cesta de aplicaciones (1)" button. Below is a table of application packages.

Paquete	Para descargar	Para instalar	Versión
Jfractionlab	4.357 k	4.580 k	0.91-2.1
libtablelayout-java (pedido por jfractionlab)	50,3 k	341 k	20090826-2

1 paquete marcado, 4.408 k para descargar, 4.921 k para instalar

Descartar Instalar paquetes

Está explicado en este videotutorial:

<https://www.youtube.com/embed/iQNvU481ciY?rel=0>

Revision #1

Created 2022-02-01 12:46:42 CET by Equipo CATEDU

Updated 2022-02-01 12:46:43 CET by Equipo CATEDU