



Instalación Dropbox en Guadalínex EDU 2013

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN
Agencia Pública Andaluza de Educación
Servicio Integral de Atención Digital

Fecha: 31/03/2016

Versión: v01r03

Autor: Servicio Integral de Atención Digital

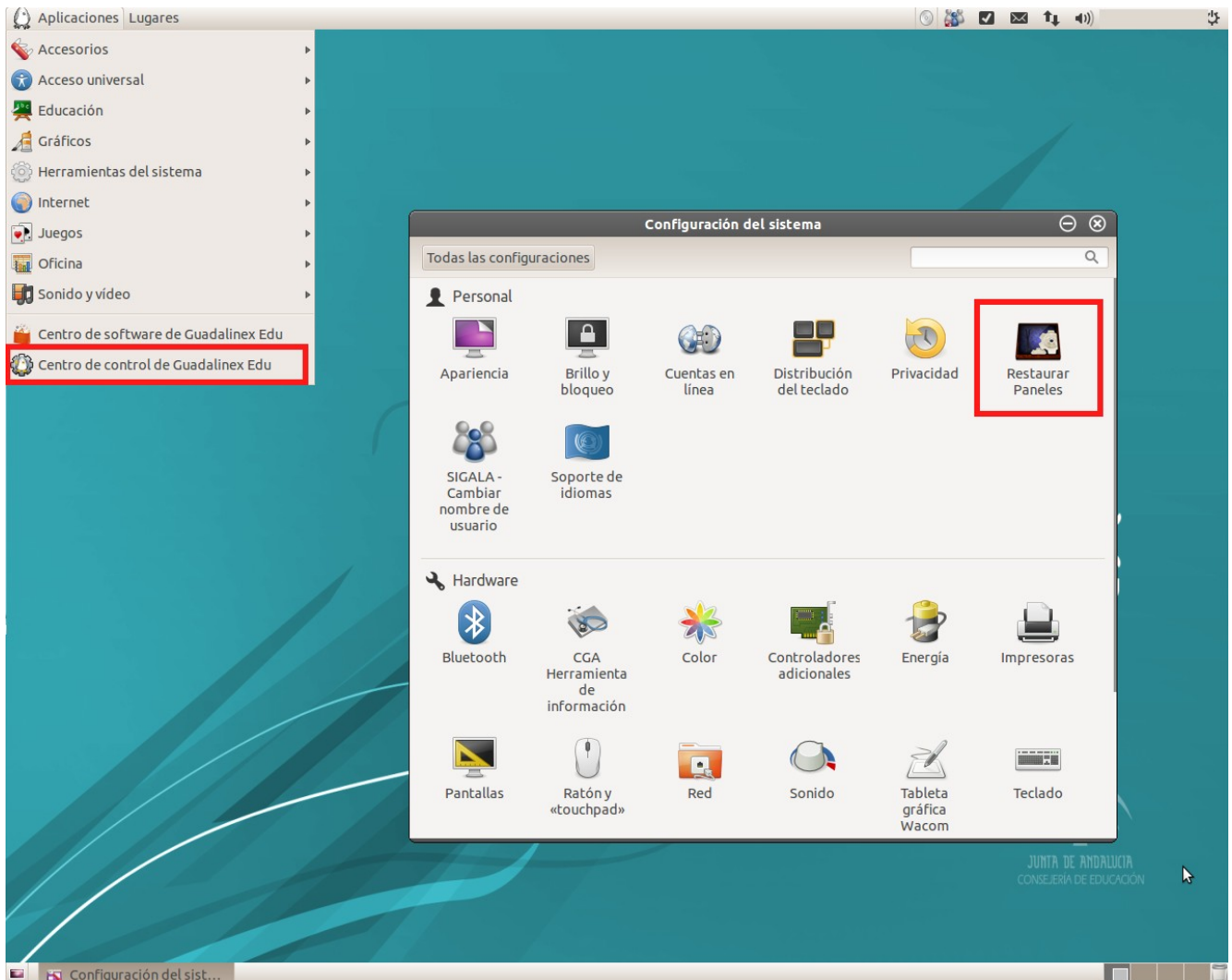
Índice de contenido

1. Paso previo. Corrección Paneles.....	3
2. Instalación de Dropbox.....	4
3. Ejecución de Dropbox.....	5

Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinex_EDU_2013.odt			Página	2 de 7

1. PASO PREVIO. CORRECCIÓN PANELES

Se ha incluido un nuevo contenedor en el panel superior, por lo que es necesario ejecutar "Restaurar Paneles" (Aplicaciones > Centro de Control de Guadalinux EDU > Restaurar Paneles):



Siga las instrucciones en pantalla.

ATENCIÓN: La ejecución de "Restaurar Paneles" suprimirá cualquier modificación que hubiéramos realizado en los paneles y/o fondo de pantalla.

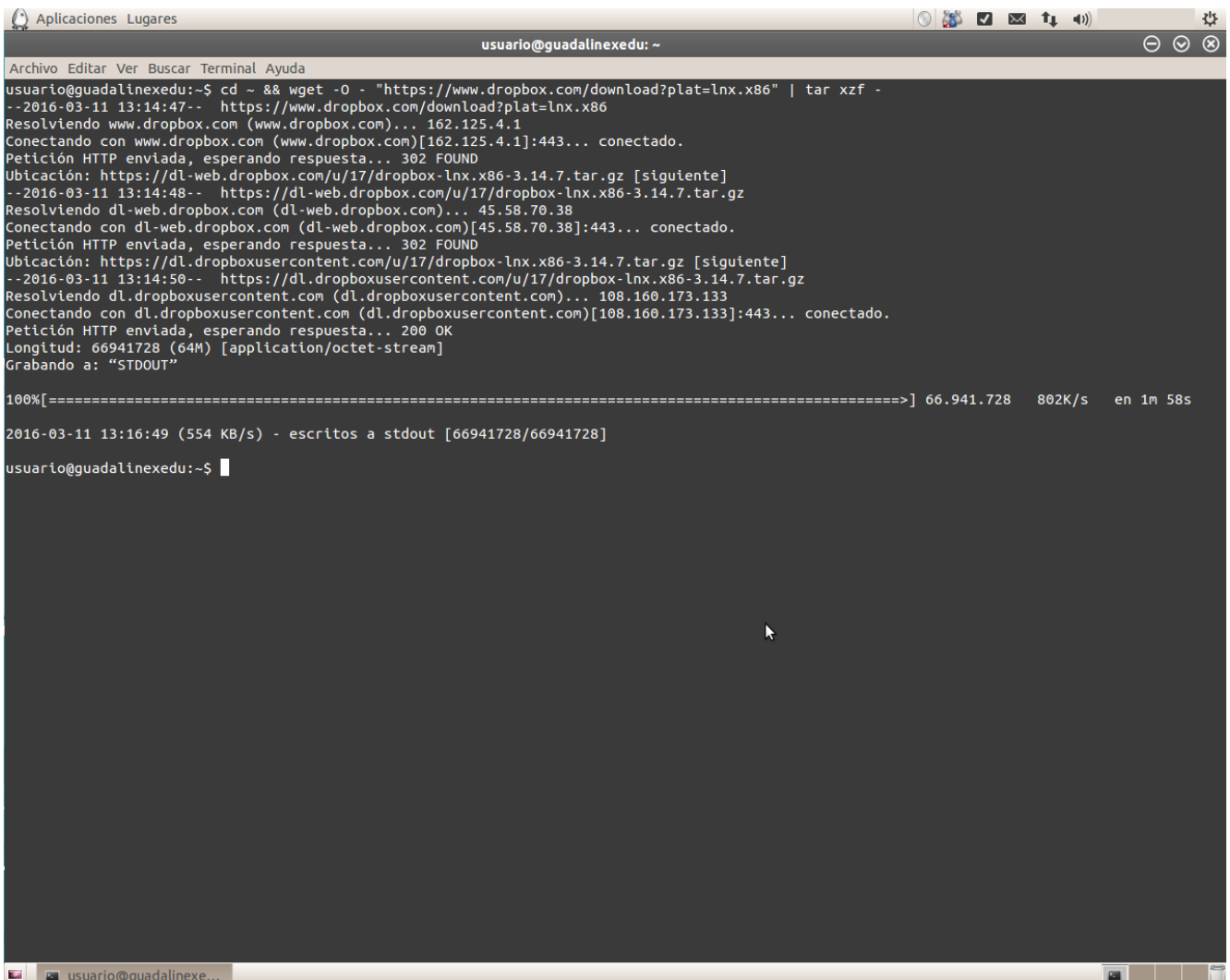
Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinux_EDU_2013.odt			Página	3 de 7

2. INSTALACIÓN DE DROPBOX

Para instalar Dropbox, ejecutaremos el siguiente comando en una terminal (Aplicaciones > Accesorios > Terminal):

```
cd ~ && wget -O - "https://www.dropbox.com/download?plat=lnx.x86" | tar xzf -
```

Se nos descargará en nuestra carpeta personal Dropbox, como podemos ver en la siguiente imagen:



```
usuario@guadalinexedu: ~
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda
usuario@guadalinexedu:~$ cd ~ && wget -O - "https://www.dropbox.com/download?plat=lnx.x86" | tar xzf -
--2016-03-11 13:14:47-- https://www.dropbox.com/download?plat=lnx.x86
Resolviendo www.dropbox.com (www.dropbox.com)... 162.125.4.1
Conectando con www.dropbox.com (www.dropbox.com)[162.125.4.1]:443... conectado.
Petición HTTP enviada, esperando respuesta... 302 FOUND
Ubicación: https://dl-web.dropbox.com/u/17/dropbox-lnx.x86-3.14.7.tar.gz [siguiente]
--2016-03-11 13:14:48-- https://dl-web.dropbox.com/u/17/dropbox-lnx.x86-3.14.7.tar.gz
Resolviendo dl-web.dropbox.com (dl-web.dropbox.com)... 45.58.70.38
Conectando con dl-web.dropbox.com (dl-web.dropbox.com)[45.58.70.38]:443... conectado.
Petición HTTP enviada, esperando respuesta... 302 FOUND
Ubicación: https://dl.dropboxusercontent.com/u/17/dropbox-lnx.x86-3.14.7.tar.gz [siguiente]
--2016-03-11 13:14:50-- https://dl.dropboxusercontent.com/u/17/dropbox-lnx.x86-3.14.7.tar.gz
Resolviendo dl.dropboxusercontent.com (dl.dropboxusercontent.com)... 108.160.173.133
Conectando con dl.dropboxusercontent.com (dl.dropboxusercontent.com)[108.160.173.133]:443... conectado.
Petición HTTP enviada, esperando respuesta... 200 OK
Longitud: 66941728 (64M) [application/octet-stream]
Grabando a: "STDOUT"

100%[=====] 66.941.728 802K/s en 1m 58s

2016-03-11 13:16:49 (554 KB/s) - escritos a stdout [66941728/66941728]

usuario@guadalinexedu:~$
```

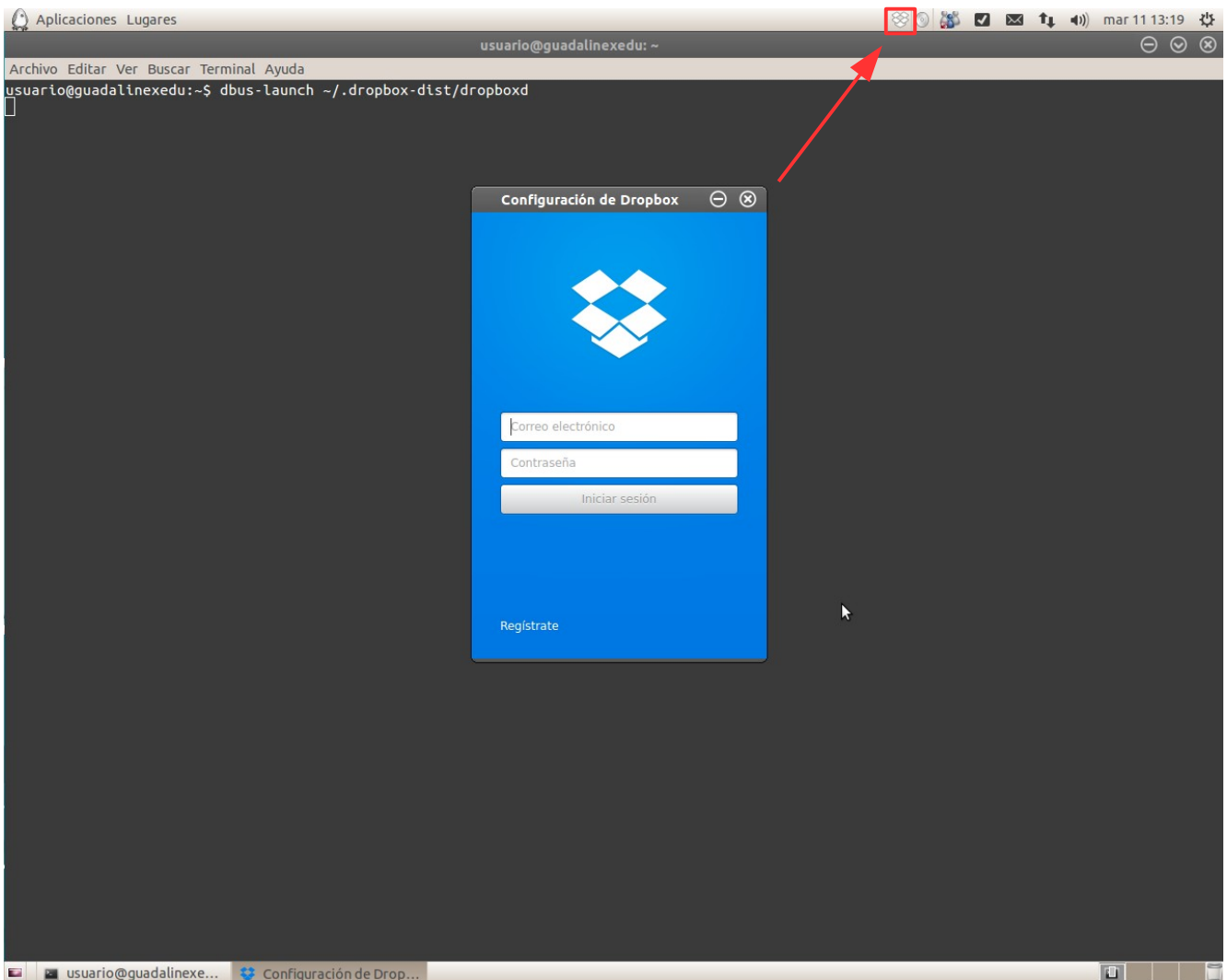
Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinex_EDU_2013.odt			Página	4 de 7

3. EJECUCIÓN DE DROPBOX

Una vez descargado Dropbox, abriremos una nueva terminal y escribiremos el siguiente comando para iniciar la aplicación:

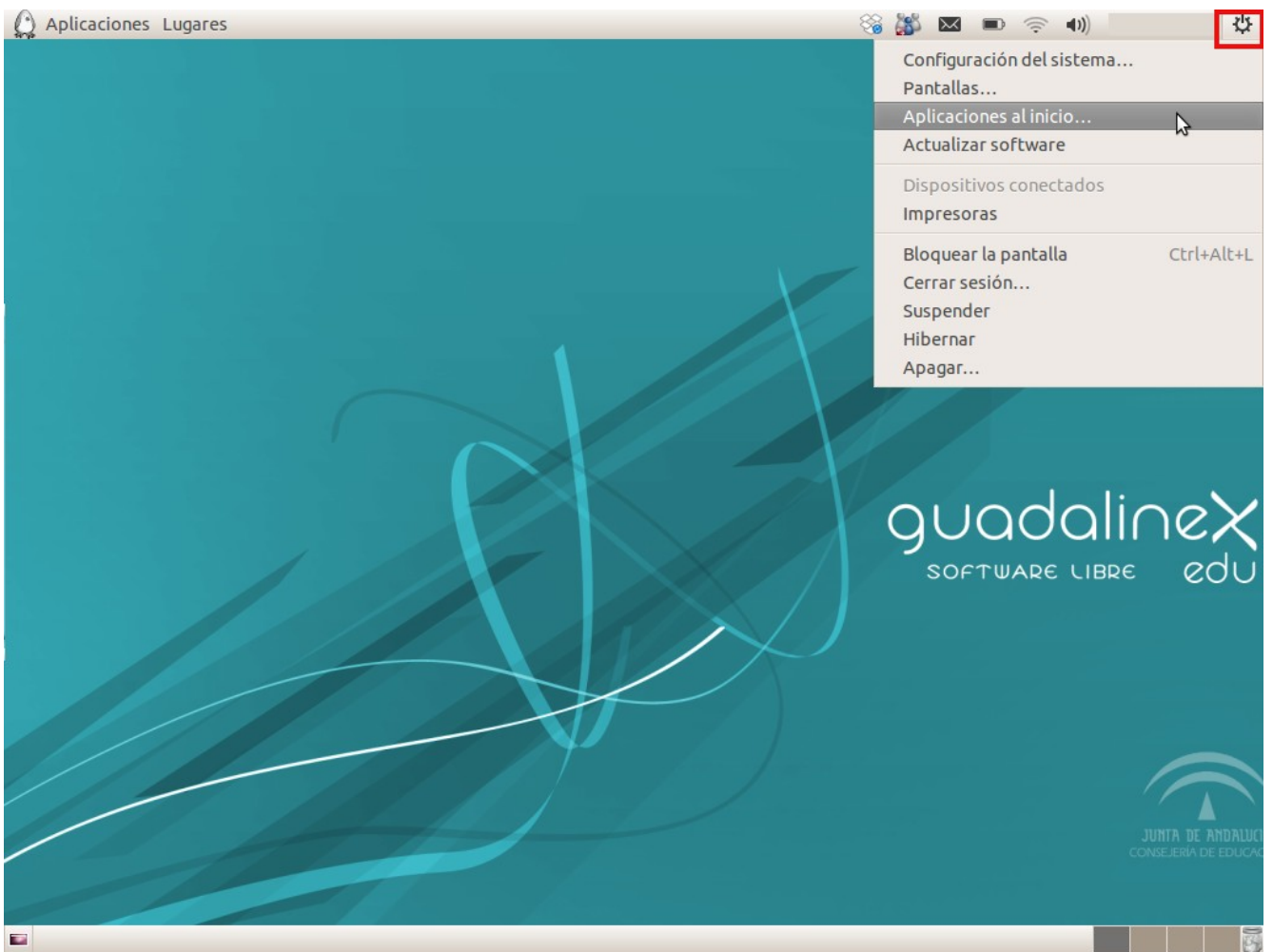
```
dbus-launch $HOME/.dropbox-dist/dropboxd
```

De este modo, podremos incluir nuestro usuario y contraseña en el sistema de configuración de Dropbox y así, indicar a la herramienta dónde se ubicará nuestro directorio a sincronizar.



Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinex_EDU_2013.odt			Página	5 de 7

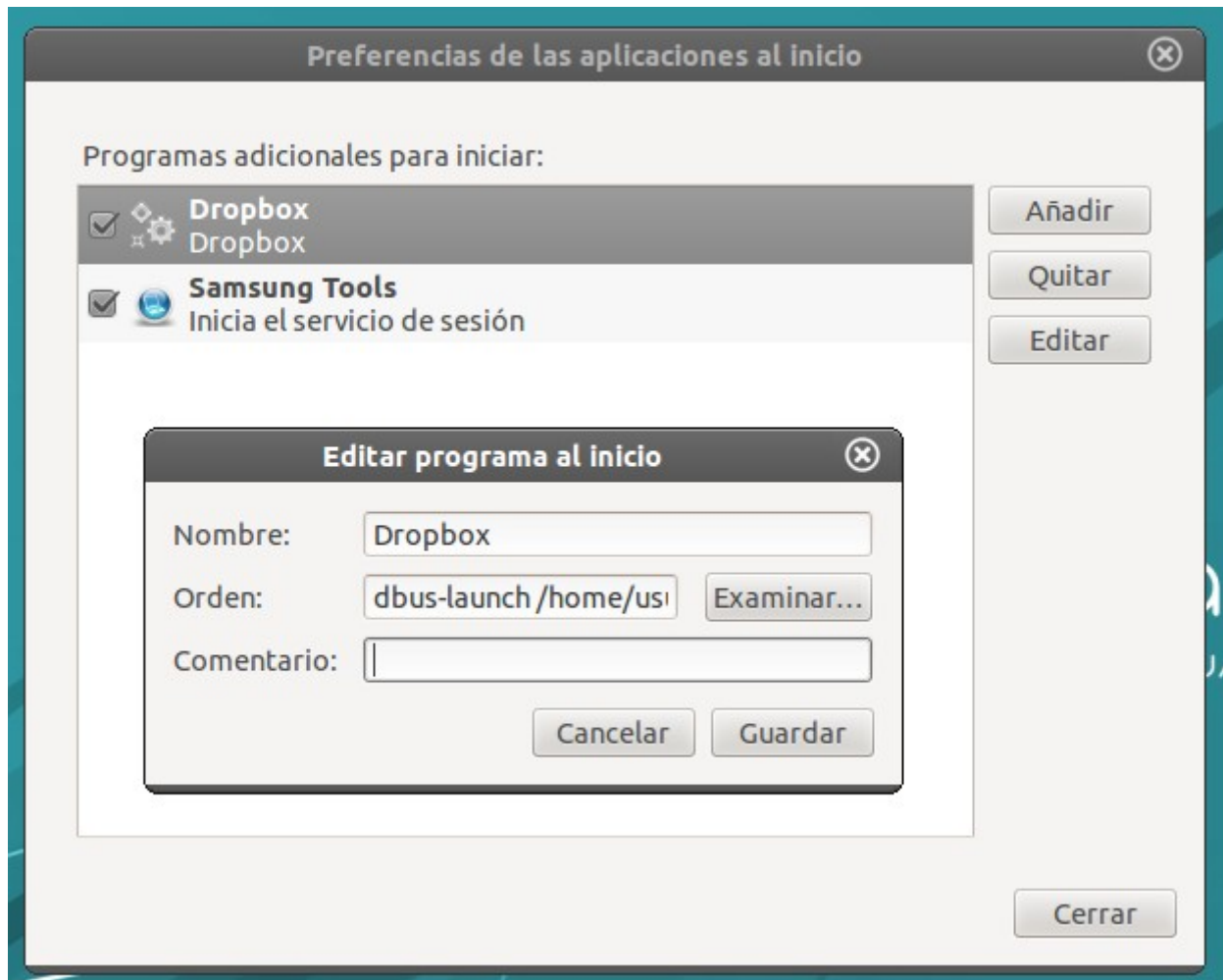
Para habilitar el arranque de Dropbox en los sucesivos inicios en Guadalinux EDU, debemos indicar al sistema que active el servicio de Dropbox al inicio de la sesión. Para ello, haremos clic en el *applet* indicador del sistema ubicado en la esquina superior derecha y posteriormente haremos clic en **Aplicaciones al inicio**, tal y como se muestra en la siguiente imagen.



Tras esto, haremos clic en el botón **Añadir** e incluiremos un nombre identificador en el campo **Nombre**. En el campo **Orden** escribiremos el siguiente comando:

```
dbus-launch /home/usuario/.dropbox-dist/dropboxd &
```

Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinux_EDU_2013.odt			Página	6 de 7



Es importante resaltar que si se está utilizando un usuario personal, el comando a utilizar será el siguiente:

```
dbus-launch /home/(nombredeusuariopersonal)/.dropbox-dist/dropboxd &
```

Sustituiremos **(nombredeusuariopersonal)** por nuestro nombre de usuario en concreto sin incluir los signos de paréntesis.

Al no ser necesario cumplimentar el campo comentario, haremos clic en el botón **Añadir** y así tendremos habilitado nuestro servicio de Dropbox cada vez que iniciemos la sesión.

Fecha Creación	11/03/2016	Fecha Finalización	31/03/2016	Versión	v01r03
Autor	CGA			Estado	Finalizado
Referencia	Instalacion_Dropbox_Guadalinex_EDU_2013.odt			Página	7 de 7