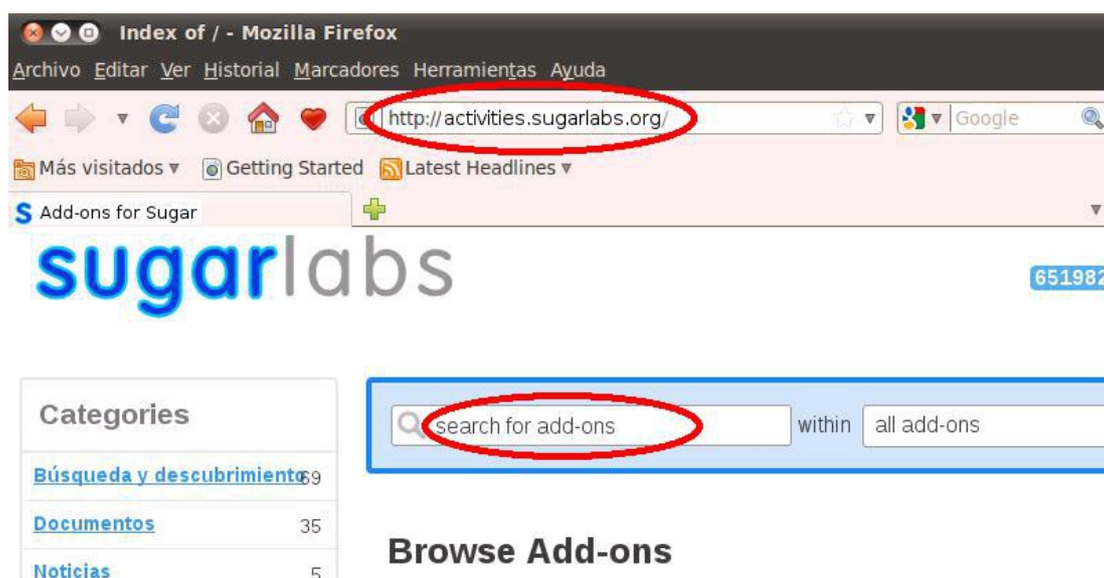


El objetivo de este manual es ayudar con la instalación de Pippy y Tortugarte en máquinas Magallanes distribuidas por Ceibal con imagen MG2.

Abrir el explorador para descargar las Actividades desde la pagina “Actividades de SugarLabs” localizada en “<http://activities.sugarlabs.org>”



Index of / - Mozilla Firefox

Archivo Editar Ver Historial Marcadores Herramientas Ayuda

http://activities.sugarlabs.org/

Google

Más visitados Getting Started Latest Headlines

Add-ons for Sugar

sugarlabs

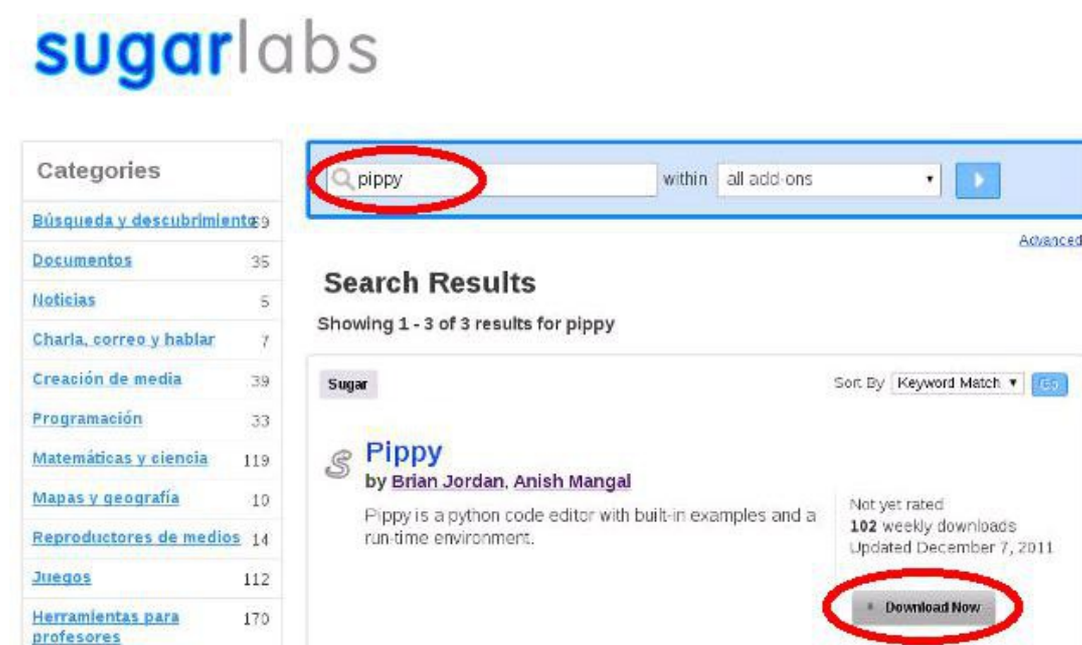
651982

Categories	
Búsqueda y descubrimiento	9
Documentos	35
Noticias	5

search for add-ons within all add-ons

Browse Add-ons

Escribir en el dialogo de búsqueda “pippy”, y buscar la Actividad. Al encontrarla hacer click en “Download Now” (descargar ahora)



sugarlabs

Categories	
Búsqueda y descubrimiento	9
Documentos	35
Noticias	5
Charla, correo y hablar	7
Creación de media	39
Programación	33
Matemáticas y ciencia	119
Mapas y geografía	10
Reproductores de medios	14
Juegos	112
Herramientas para profesores	170

pippy within all add-ons

Search Results

Showing 1 - 3 of 3 results for pippy

Sugar

Sort By Keyword Match

Pippy
by Brian Jordan, Anish Mangal

Pippy is a python code editor with built-in examples and a run-time environment.

Not yet rated
102 weekly downloads
Updated December 7, 2011

Download Now

Obtendremos un dialogo de descarga para el archivo, seleccionamos “Guardar archivo”.

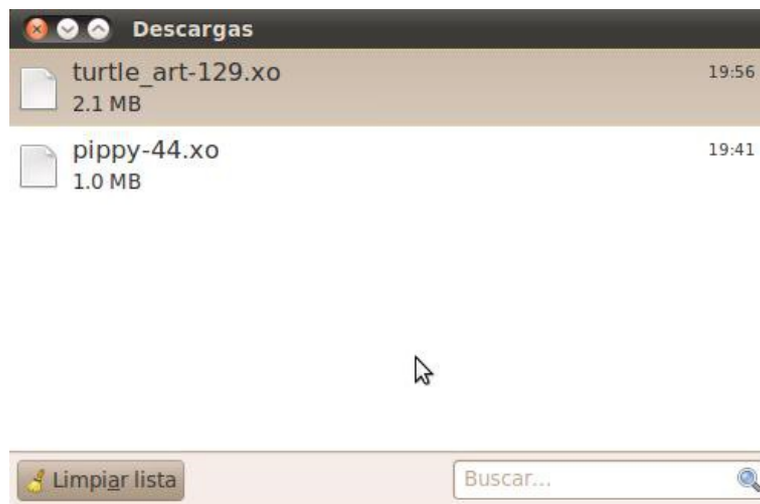


Repetimos la operación para Tortugarte.

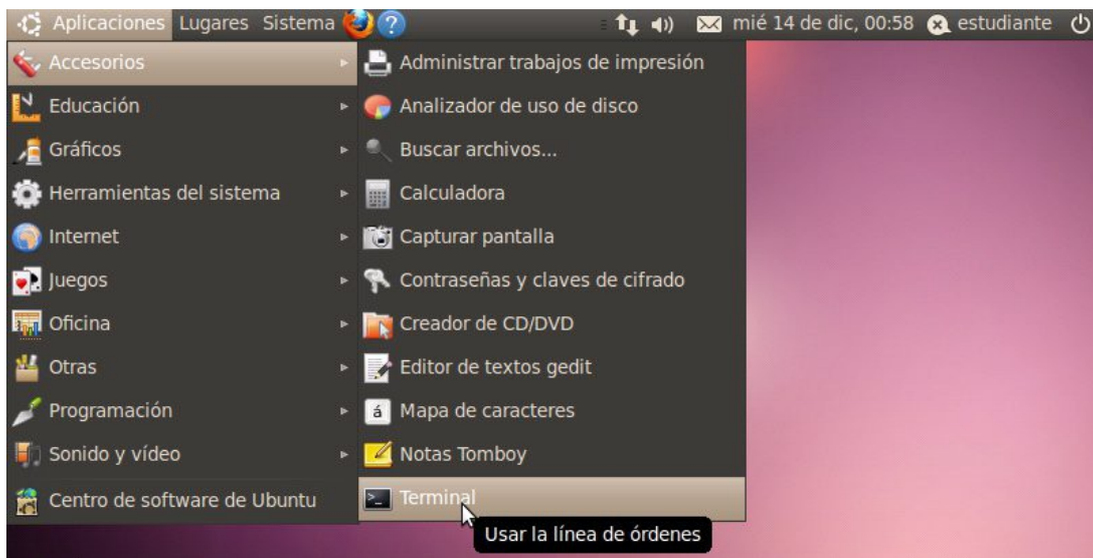
Buscamos “Turtle Blocks” (previamente llamado Turle Art) en la pagina de SugarActivities.



Descargamos la actividad al igual que con Pippy. Al final deberíamos obtener el siguiente dialogo.

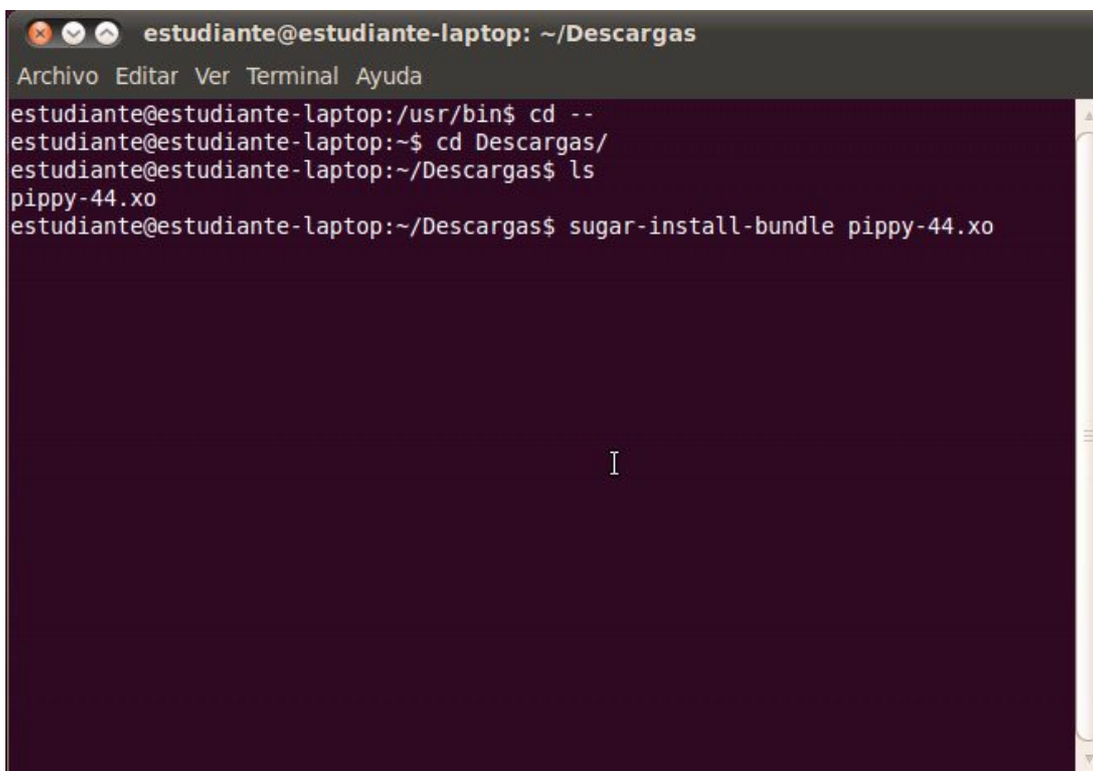


Cerramos el Explorador y abrimos un terminal del sistema para instalar las Actividades. La terminal del sistema la encontramos en **Aplicaciones** → **Accesorios** → **Terminal**



En la Terminal escribimos los siguientes comandos:

```
cd --          # esto nos lleva a el directorio del usuario (llamado $HOME)
cd Descargas  # directorio donde fueron descargadas las Actividades
ls            # opcional ; verifico que este el archivo para instalar.
sugar-install-bundle pippy-44.xo # instalo la Actividad pippy
```



NOTA: La versión de pippy descargada en este tutorial es la 44, si baja una versión distinta instálela cambiando el nombre del archivo. Ej: “**sugar-install-bundle pippy-45.xo**”.

Al finalizar el proceso de instalación se obtiene lo siguiente mostrado en imagen, verifique que la actividad se instalo correctamente desplegando en pantalla '**pippy-44.xo**' installed

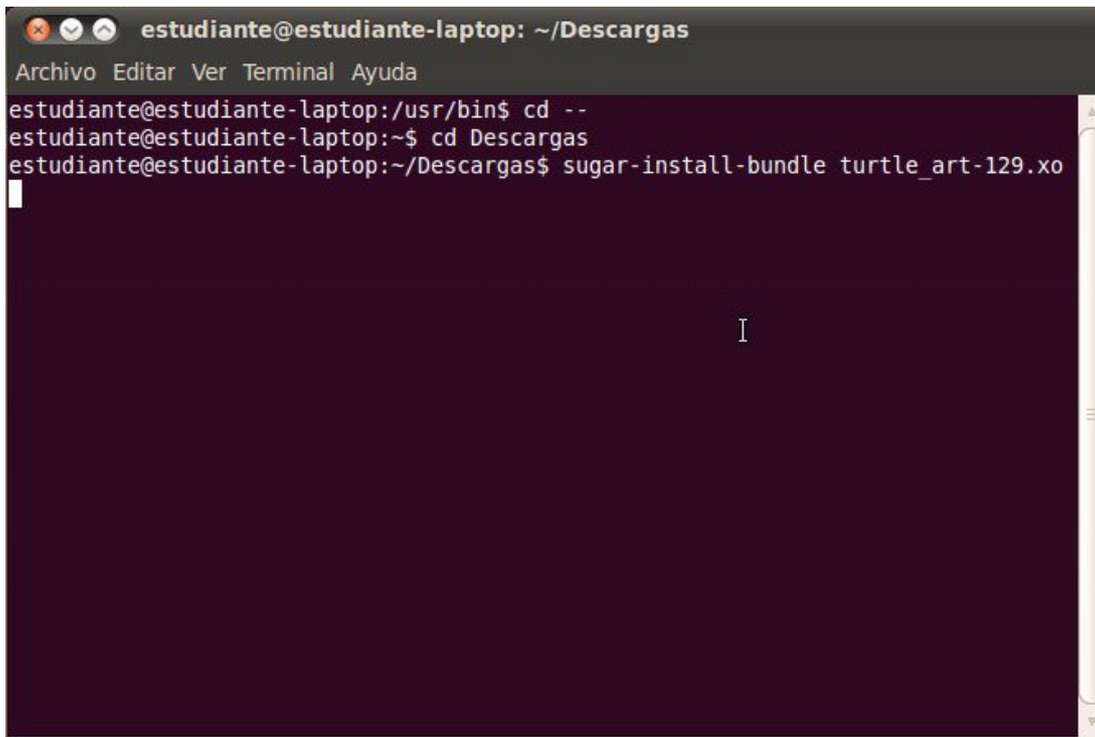
```
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/th/activity.linfo not in M
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/th/LC_MESSAGES/org.laptop.
FEST
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/ja/activity.linfo not in M
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/ja/LC_MESSAGES/org.laptop.
FEST
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/br/activity.linfo not in M
WARNING:root:Bundle Peppy: locale/br/LC_MESSAGES/org.laptop.
FEST
/usr/bin/sugar-install-bundle: 'pippy-44.xo' installed.
estudiante@estudiante-laptop:~/Descargas$
```

Repetir la operación para la instalación de Tortugarte.

Cerramos la Terminal existente e Iniciamos una nueva Terminal.

En la Terminal escribimos los siguientes comandos:

```
cd -- # esto nos lleva a el directorio del usuario (llamado $HOME)
cd Descargas # directorio donde fueron descargadas las Actividades
ls # opcional ; verifico que este el archivo para instalar.
sugar-install-bundle turtle_art-129.xo # instalo la Actividad Turtle Art
```



Verificamos que se instalo correctamente.

```
y.mo not in MANIFEST
WARNING:root:Bundle TortugArte: locale/ja/activity.linfo not in
WARNING:root:Bundle TortugArte: locale/ja/LC_MESSAGES/org.laptop.
y.mo not in MANIFEST
WARNING:root:Bundle TortugArte: locale/br/activity.linfo not in
WARNING:root:Bundle TortugArte: locale/br/LC_MESSAGES/org.laptop.
y.mo not in MANIFEST
/usr/bin/sugar-install-bundle: 'turtle_art-129.xo' installed.
estudiante@estudiante-laptop:~/Descargas$
```

Cerrar todas las ventanas e iniciamos “Sugar Emulator”



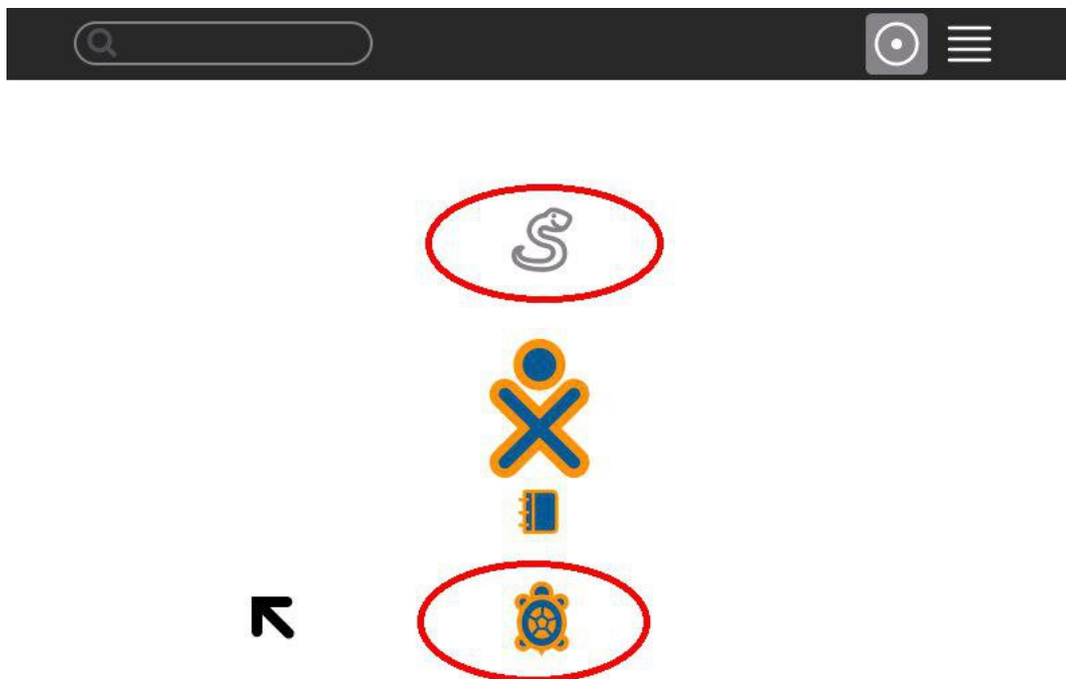
Como se puede apreciar las Actividades no se encuentran visibles, estas están instaladas pero no están seleccionadas como favoritas por lo cual no son mostradas en pantalla. Para seleccionarlas como favoritas seleccionamos el modo lista.



Seleccionamos como favorita la Actividad TortugArte(1), lo mismo para la Actividad Pippy (2), y por ultimo volvemos al modo de vista circular (3)



Por ultimo obtendremos las actividades listas para usar.



Nota: Dudas y consultar usar los foros de eva.fing.edu.uy