



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Campus Infantil de Software Libre





Campus Infantil de Software Libre

Grupo Prebenjamín

Jornada 2

Docente: Bryan Moreno Picamán

Monitor de Tiempo Libre:

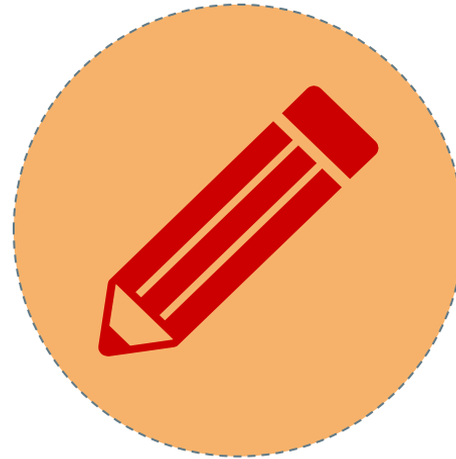
Monitor de aula:

The background features several decorative elements: a large orange ring with a dashed white inner circle in the top left; a large teal ring in the bottom right; a large green circle with a white dot in the top right; a large yellow circle in the middle left; a small pink circle below the yellow one; a large teal circle with a white dot in the bottom right; a large green circle with a dashed white border in the bottom left; a small teal circle to the right of the bottom-left green circle; a large teal circle with a dashed white border in the bottom right; a large green circle with a dashed white border in the top right; a small orange circle above the top-right green circle; and a large teal circle with a dashed white border in the bottom right.

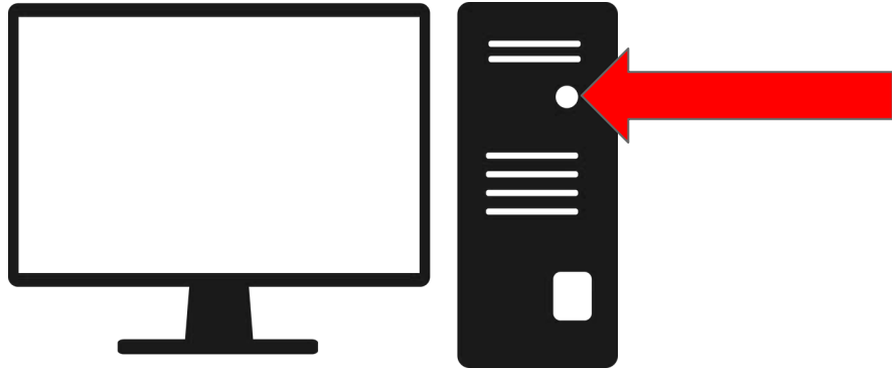
1

Trabajo con imágenes

Hoy vamos a coger y editar imágenes

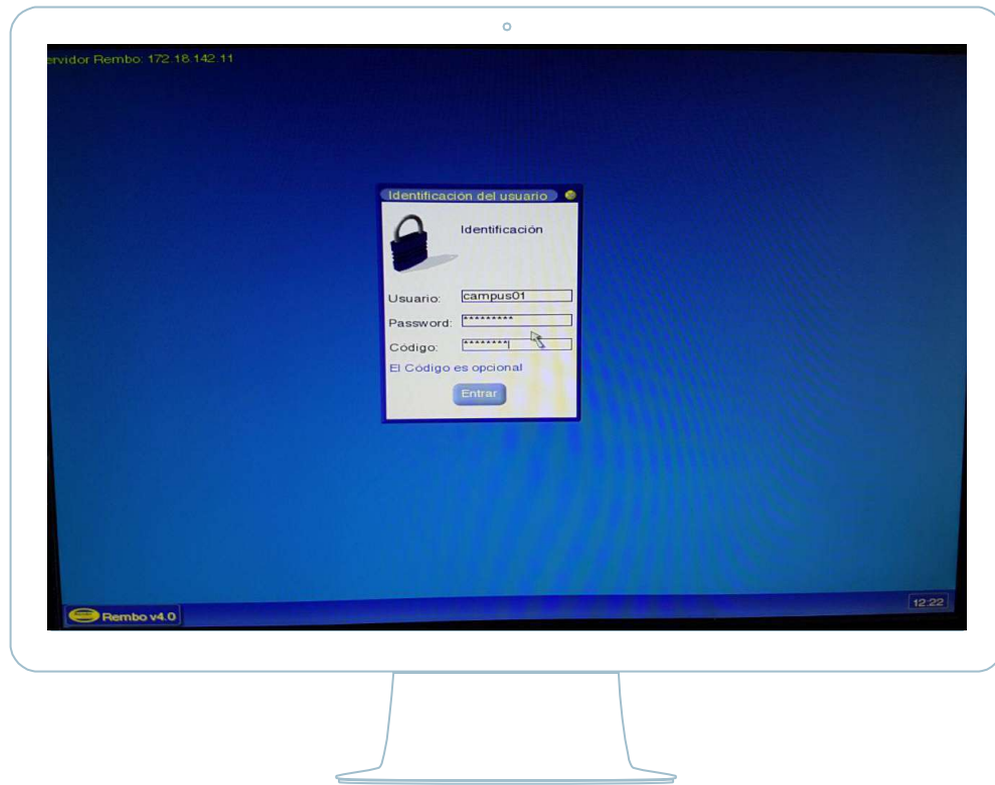


Apretamos el botón

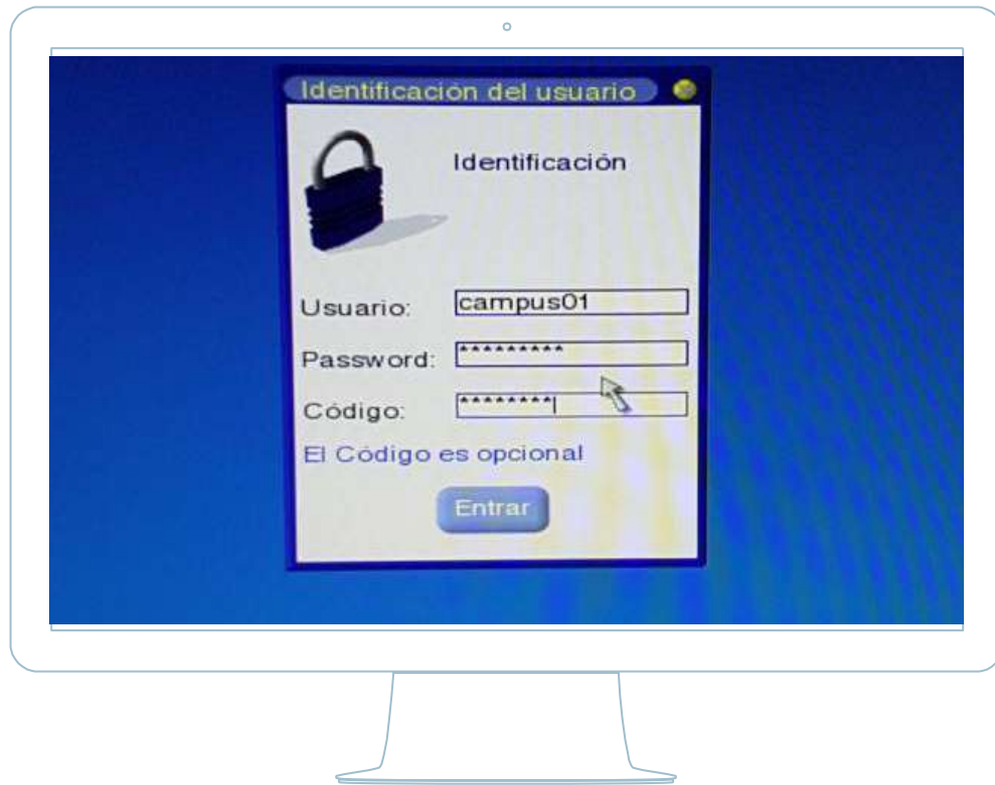


Ponemos usuario y contraseña

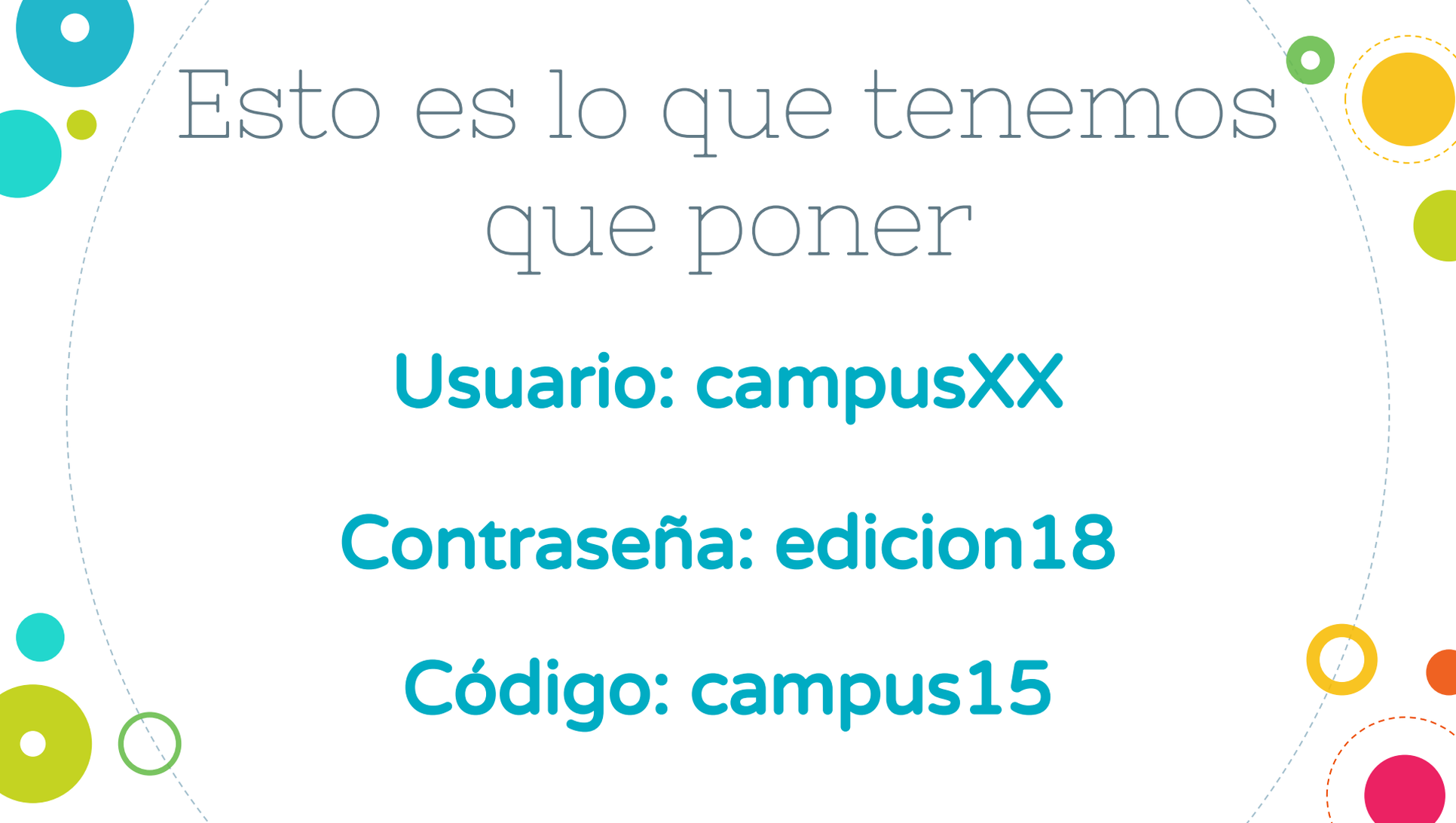
Seleccionamos Ubuntu 14.04



Nos aparece esta pantalla



Nos aparece esta pantalla

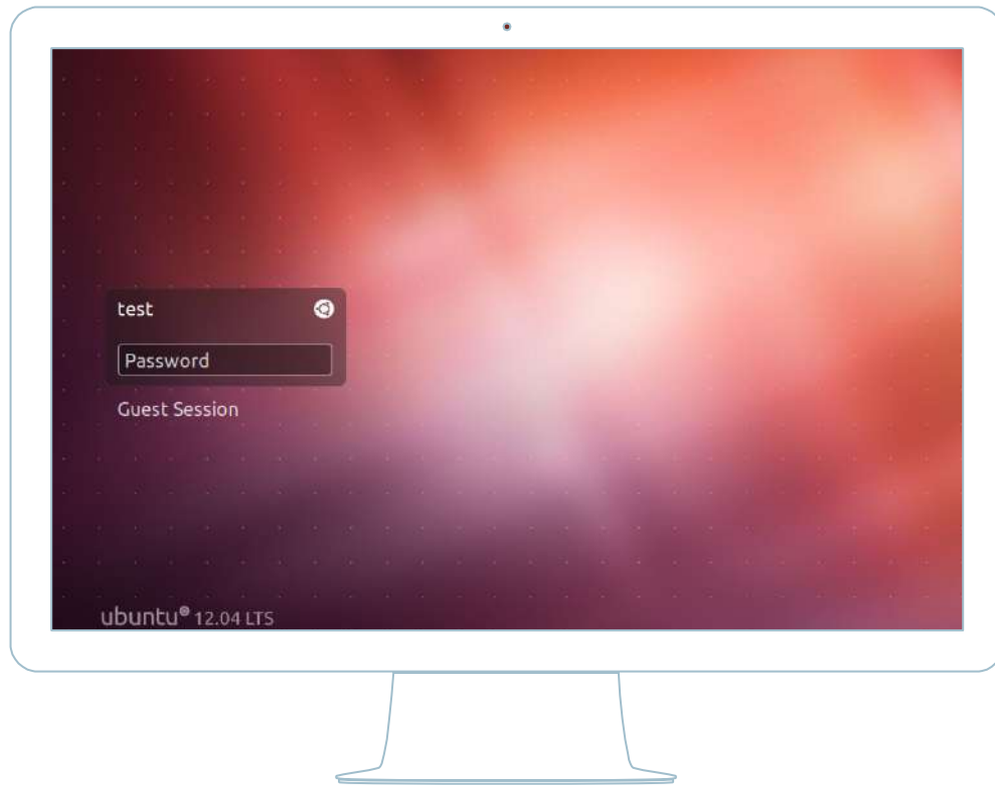
The background features a large, light blue dashed circle. Scattered around this circle are various smaller circles in different colors: teal, yellow, green, orange, and pink. Some of these circles are solid, while others are hollow or have a dashed outline.

Esto es lo que tenemos
que poner

Usuario: campusXX

Contraseña: edicion18

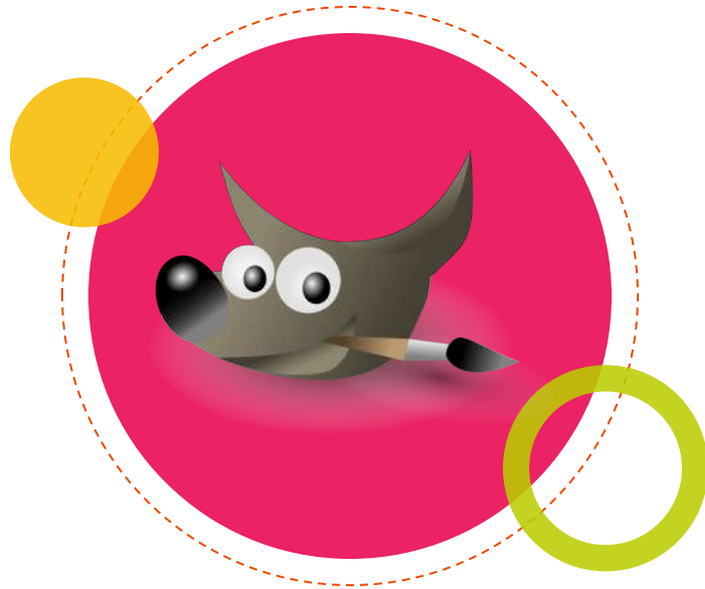
Código: campus15



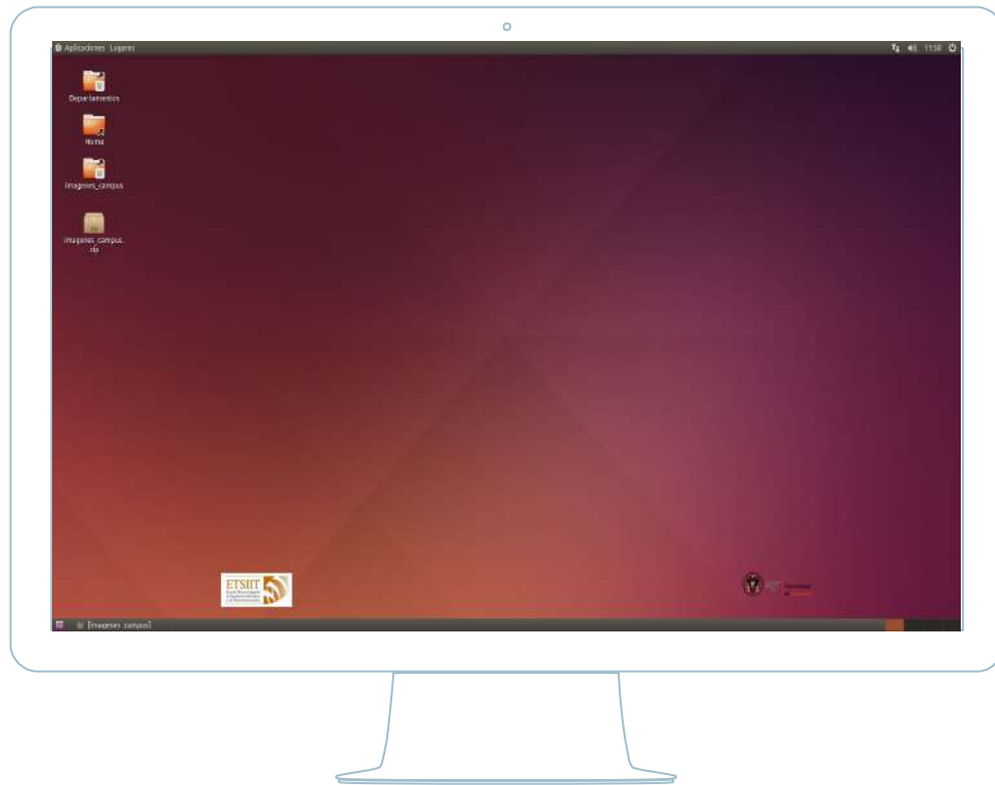
Volvemos a poner nuestra
contraseña “edición18”



Ya podemos usar nuestro
ordenador



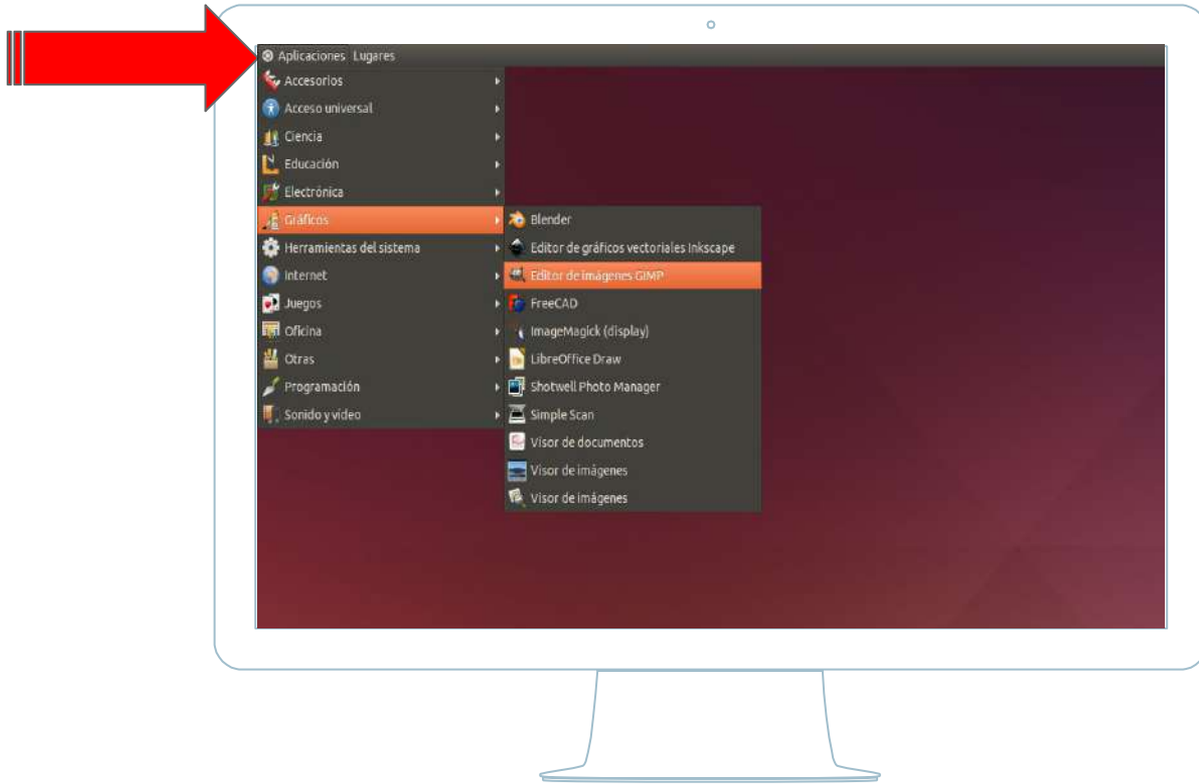
¡Vamos a usar un programa llamado GIMP!



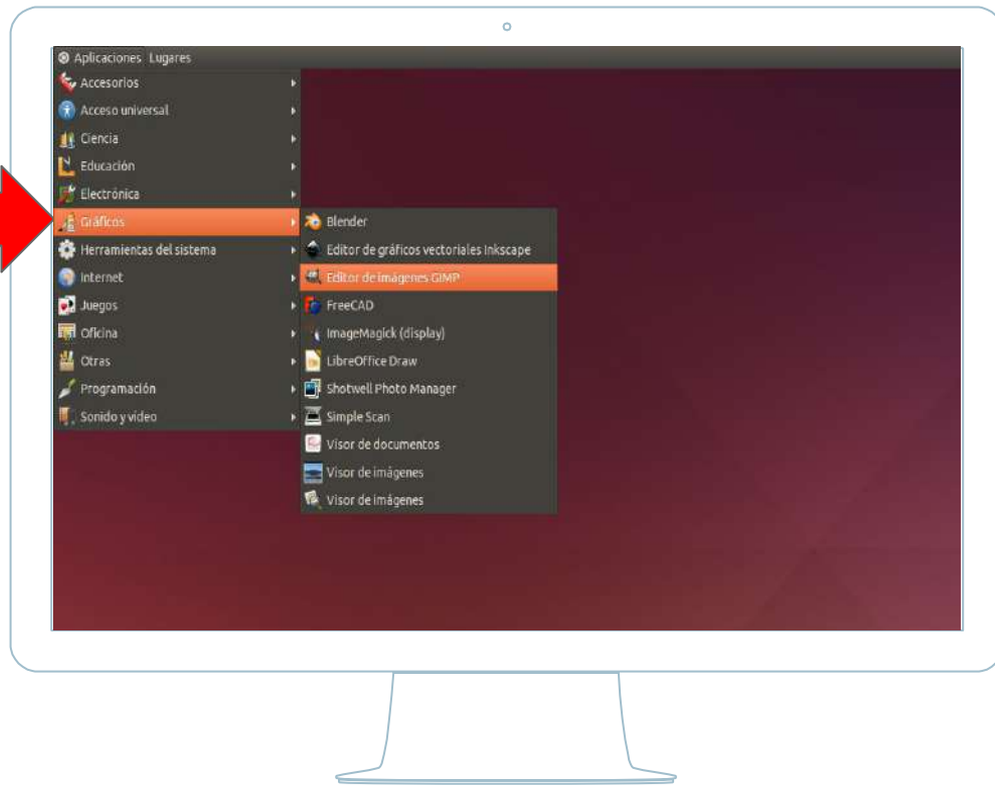
Vamos a entrar



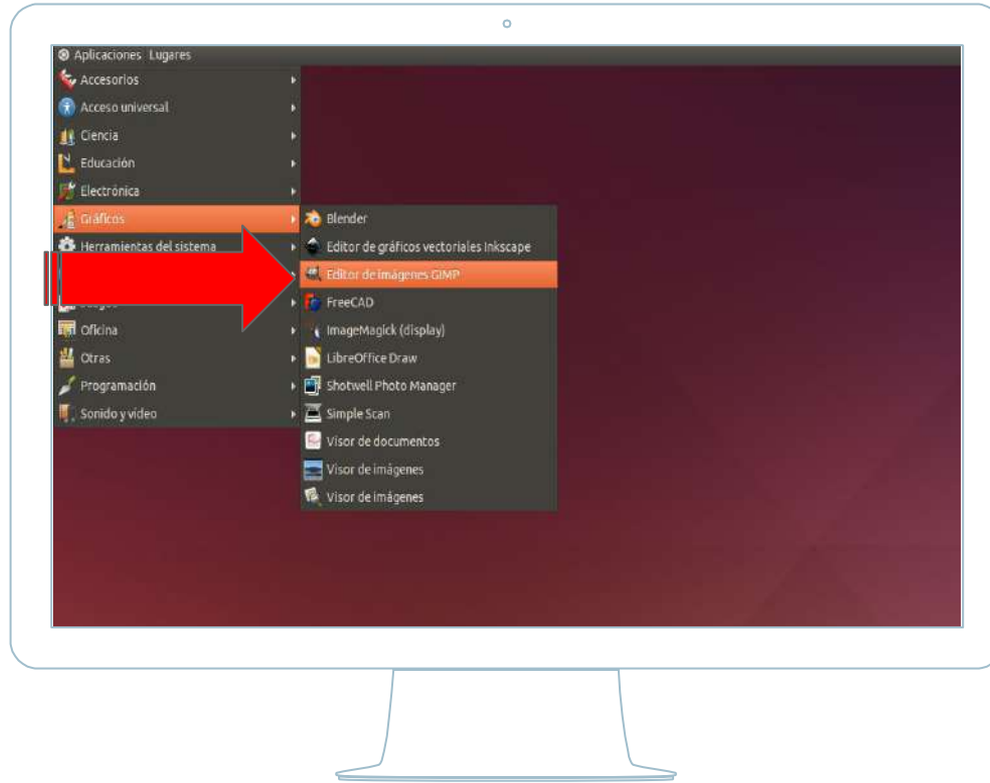
Buscamos este dibujo donde
pone “Aplicaciones”



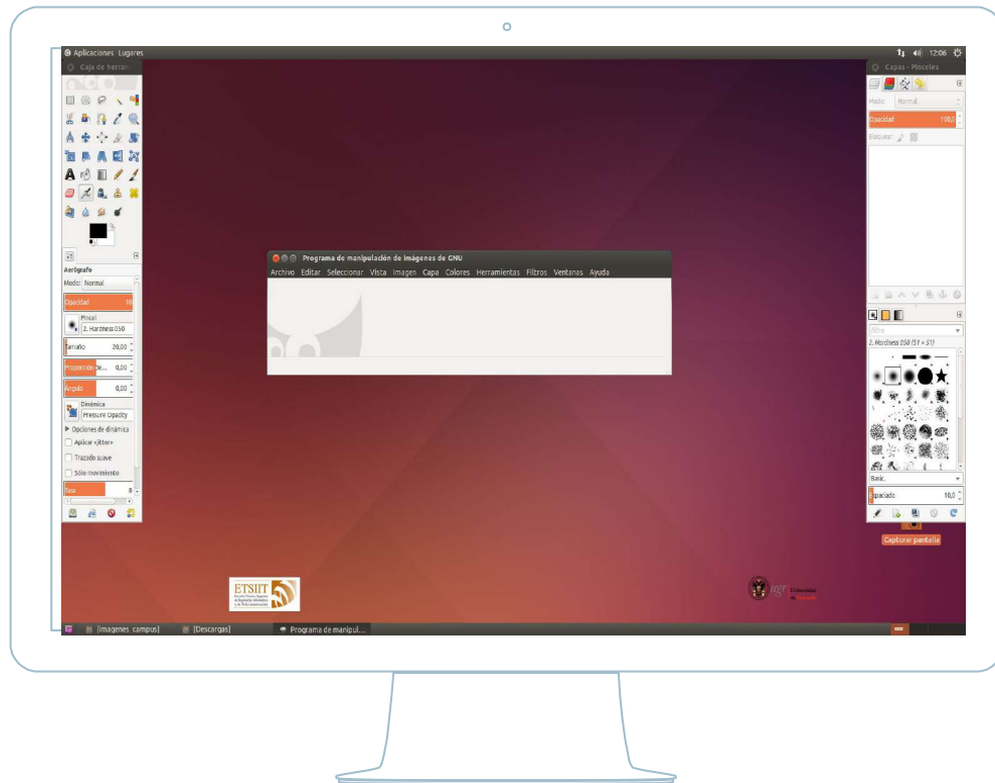
Y pinchamos una vez con el
ratón



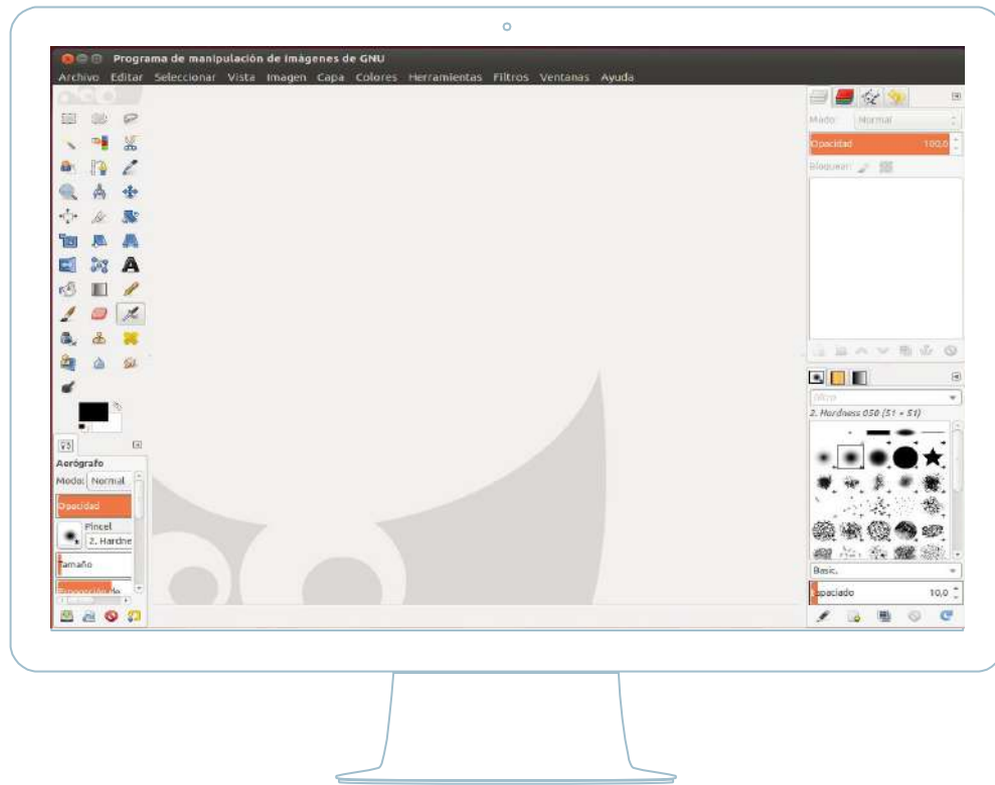
Seleccionamos “Gráficos”



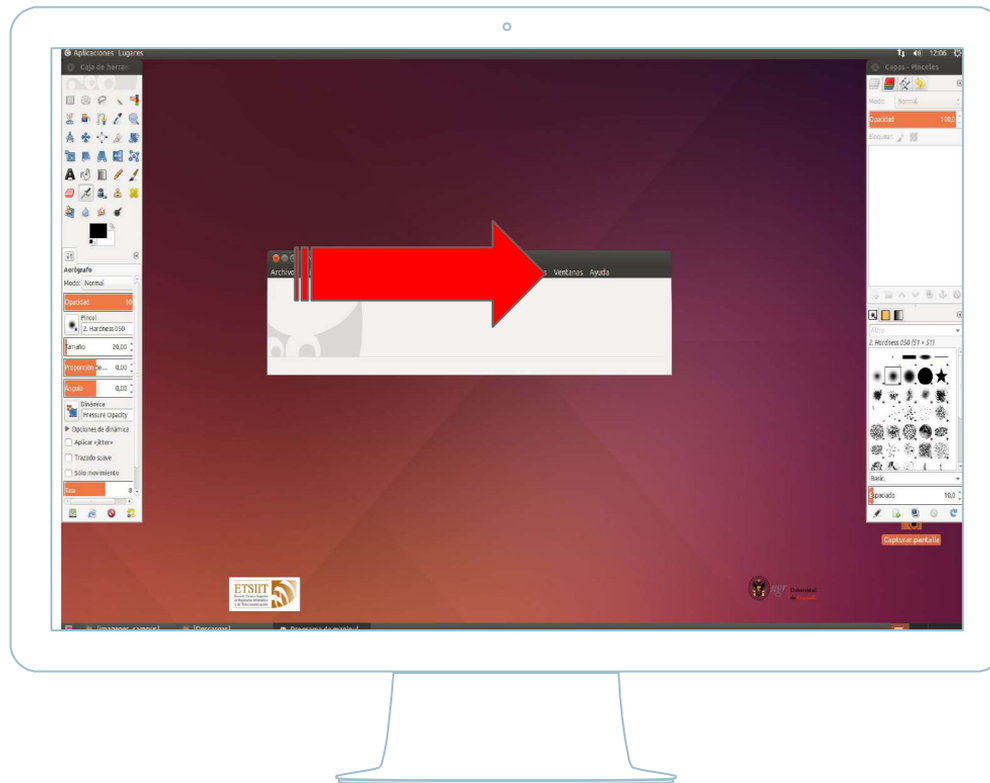
Y por ultimo le damos a la opción “Editor de Imágenes Gimp”



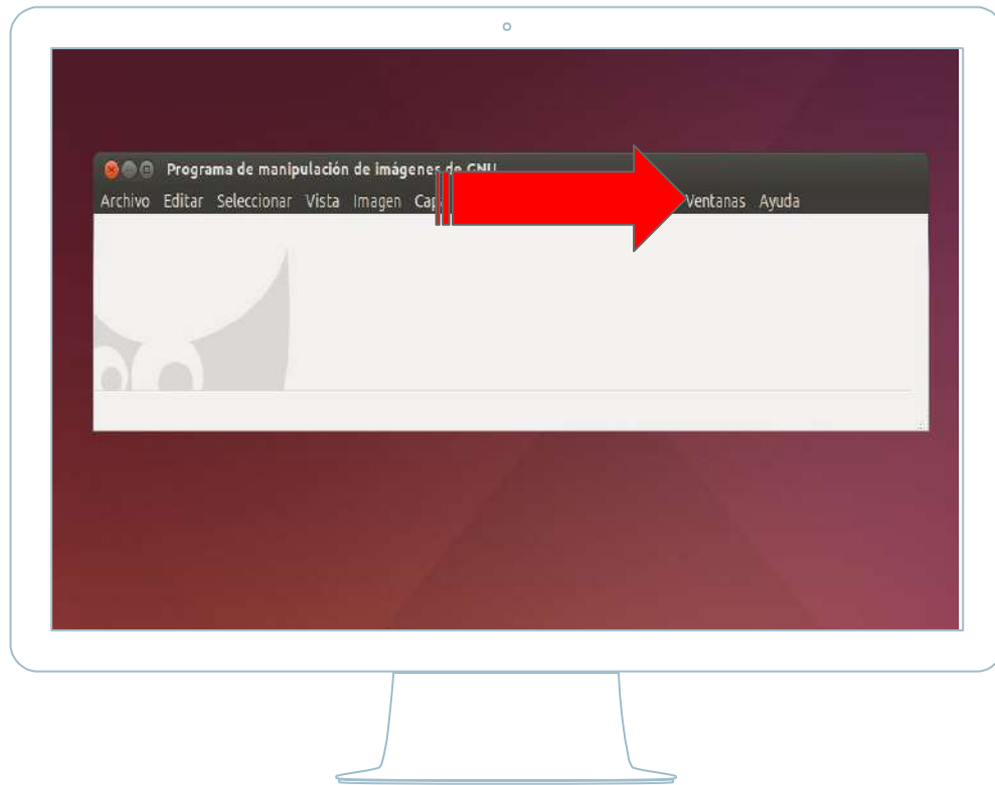
Esto es GIMP



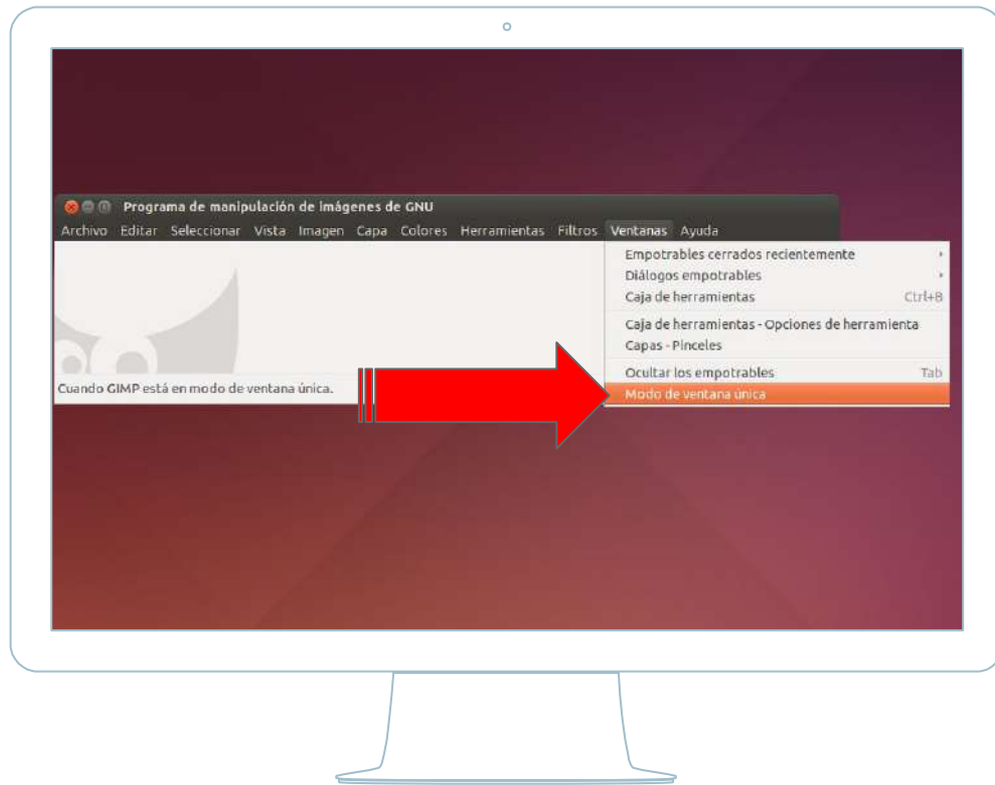
Vamos a ponerlo en una sola
ventana
Será más sencillo usarlo



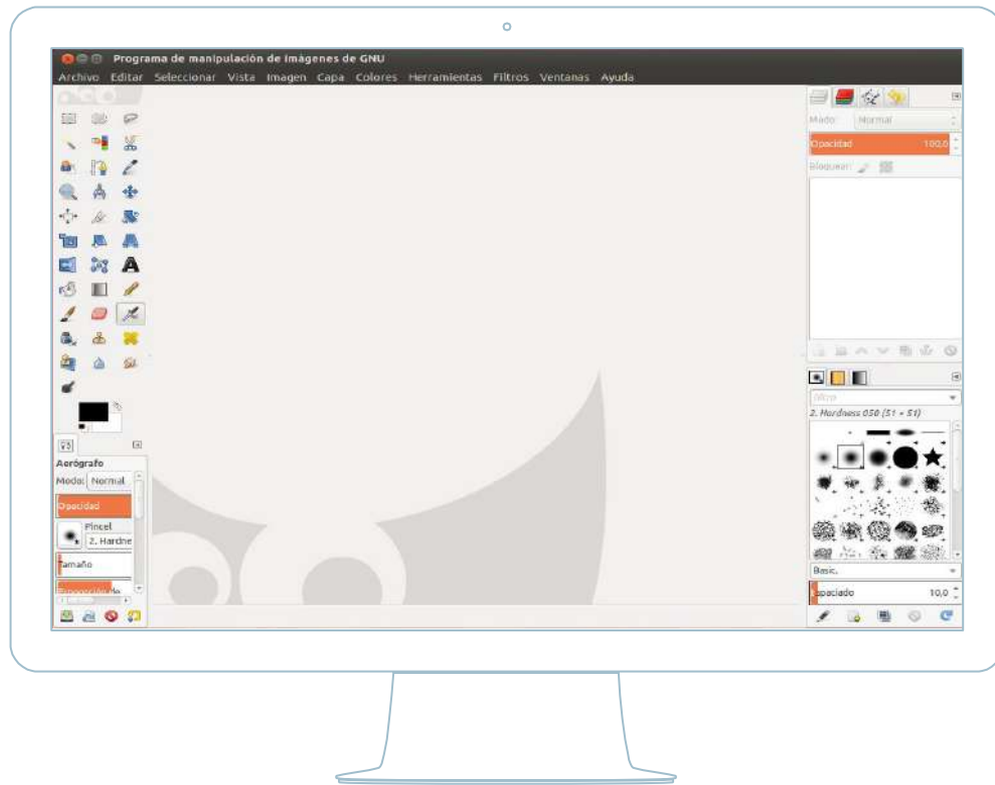
Pulsamos arriba donde pone
Ventana



Pulsamos arriba donde pone
Ventana



Seleccionamos la opción
Modo Ventana Única

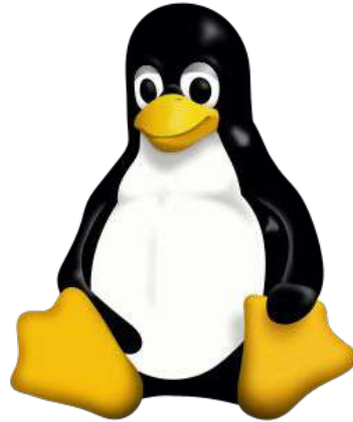


GIMP ya está listo para trabajar

¿Recordáis quien es
Tux?



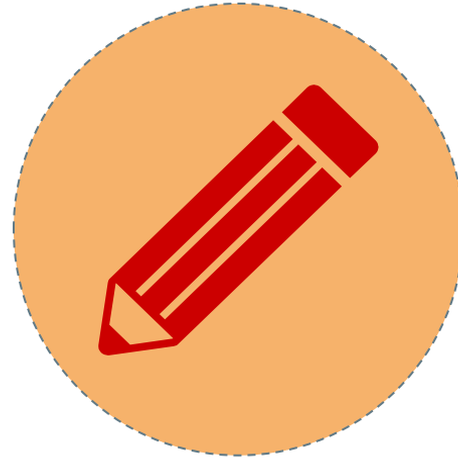
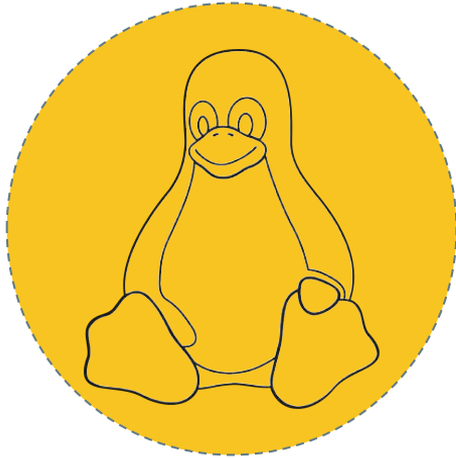
¿Recordáis quien es
Tux?



Tux no es solo un pingüino

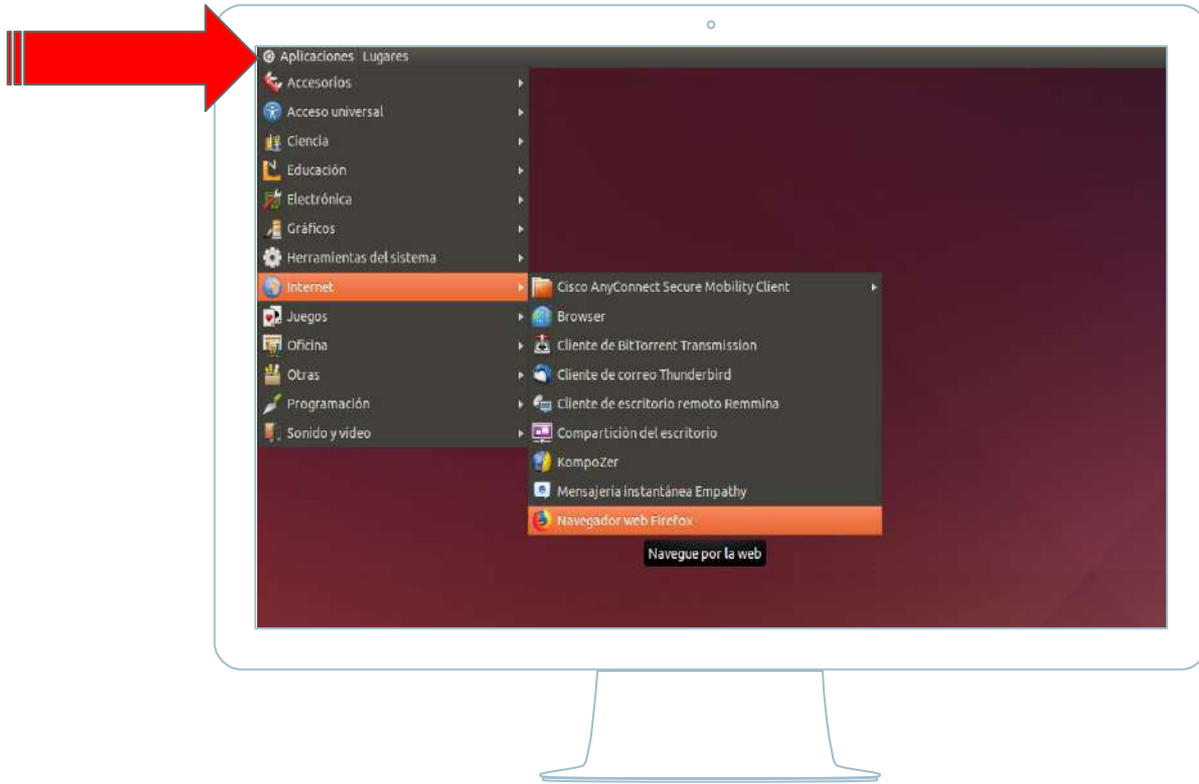
Es la mascota oficial de Linux

vamos a pintarlo

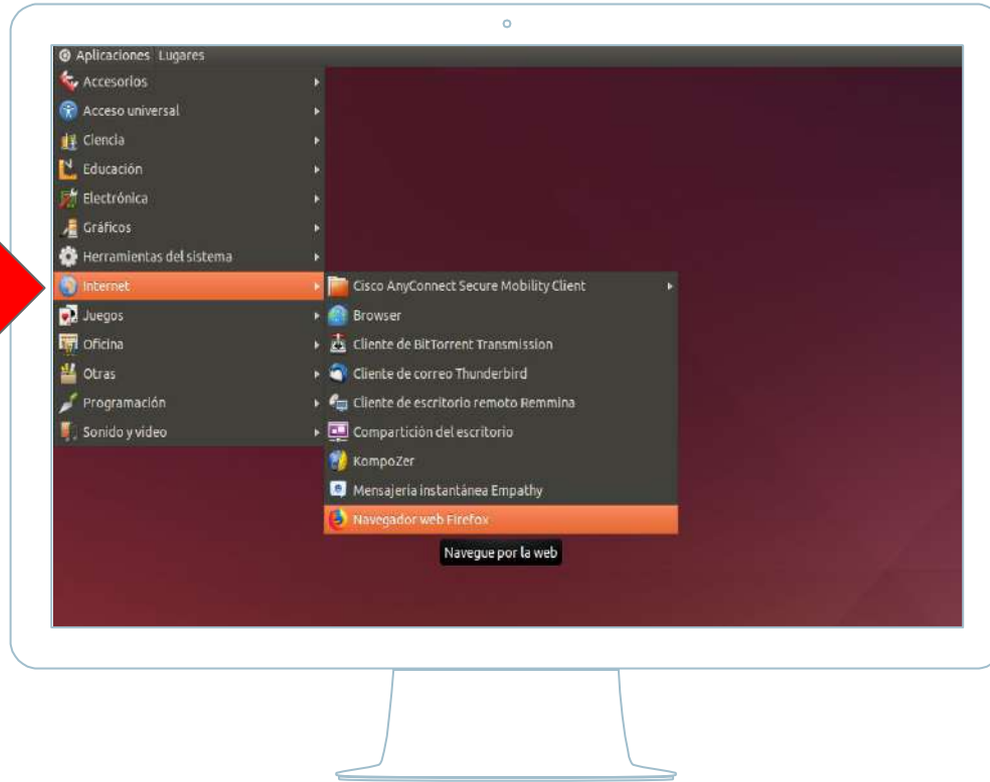




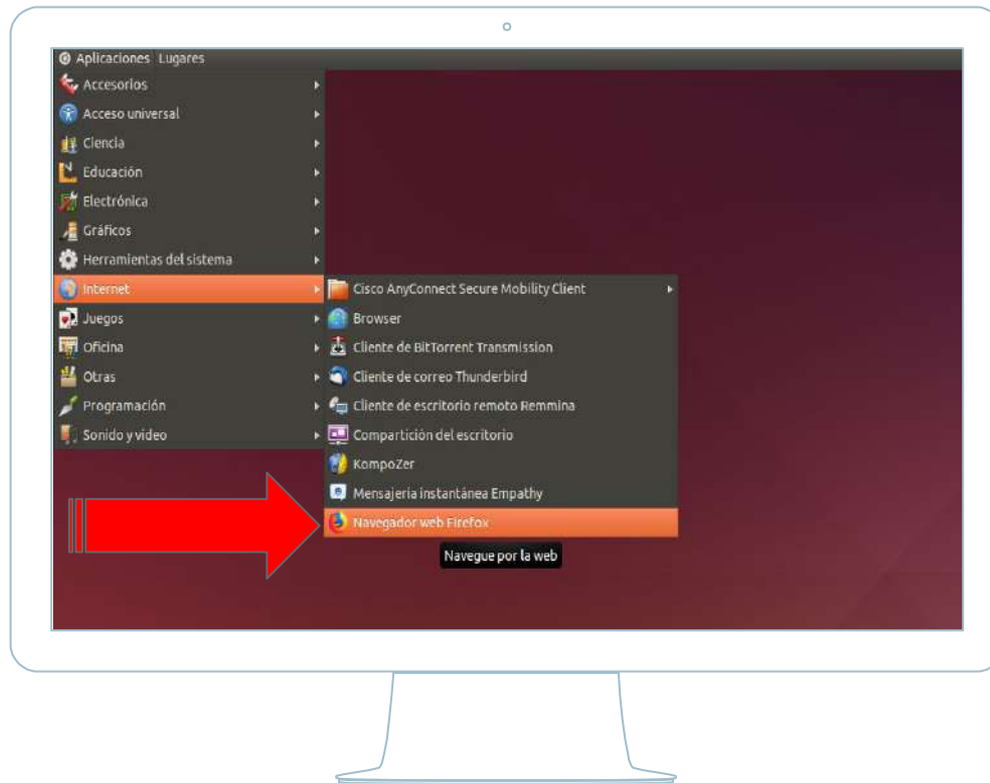
Buscamos este dibujo donde
pone “Aplicaciones”



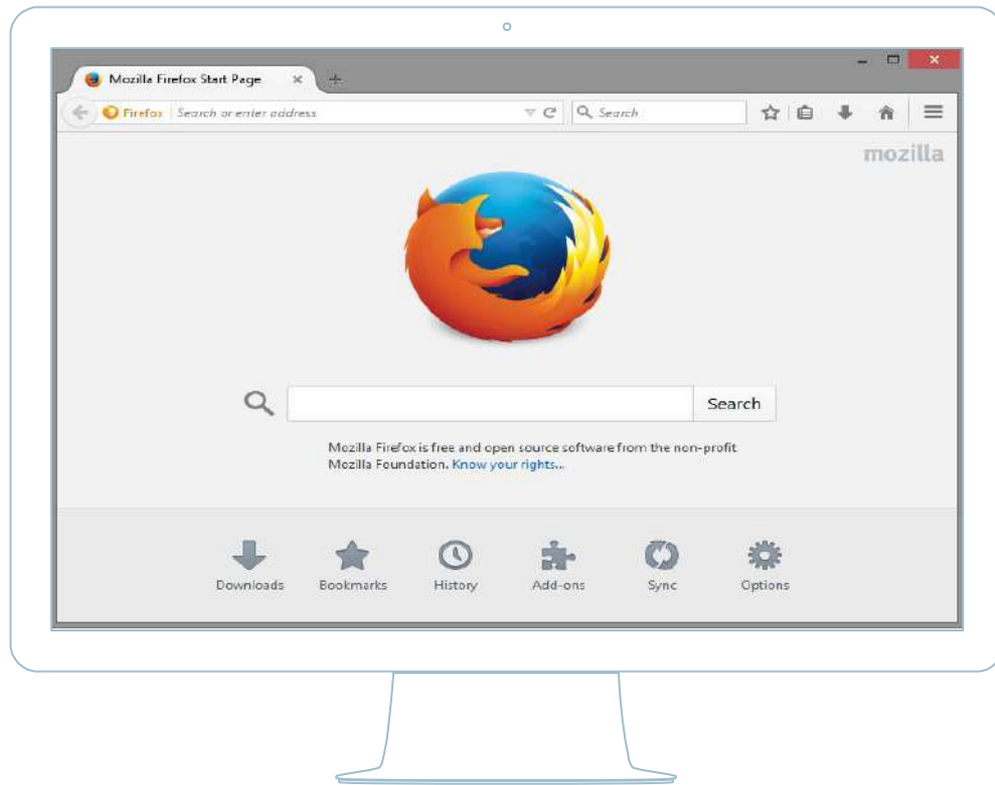
Y pinchamos una vez con el
ratón



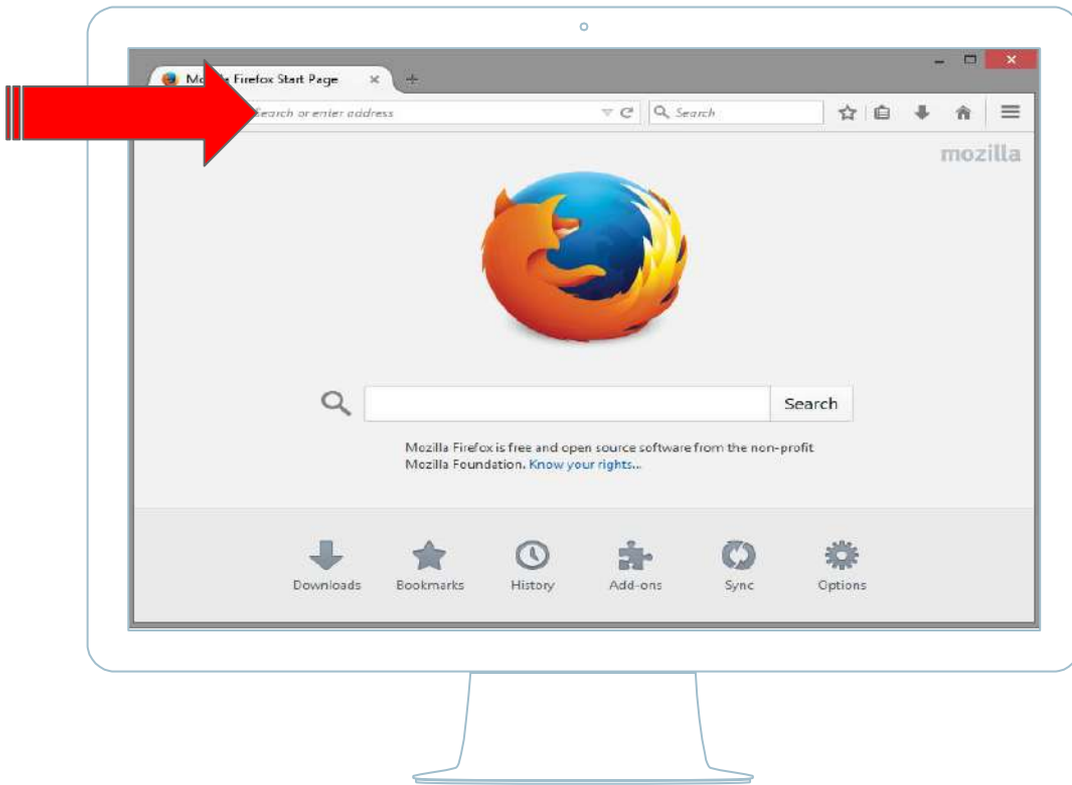
Seleccionamos “Internet”



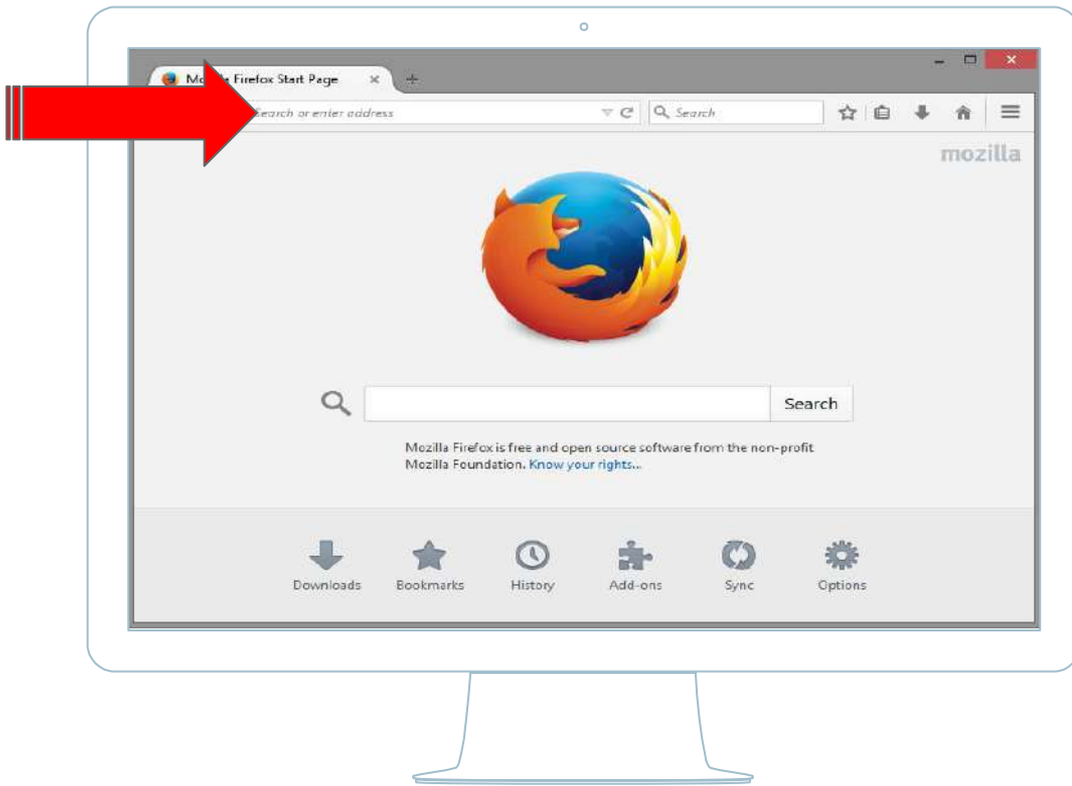
Y por ultimo le damos a la opción “Navegador Web Firefox”



Se nos abre un programa



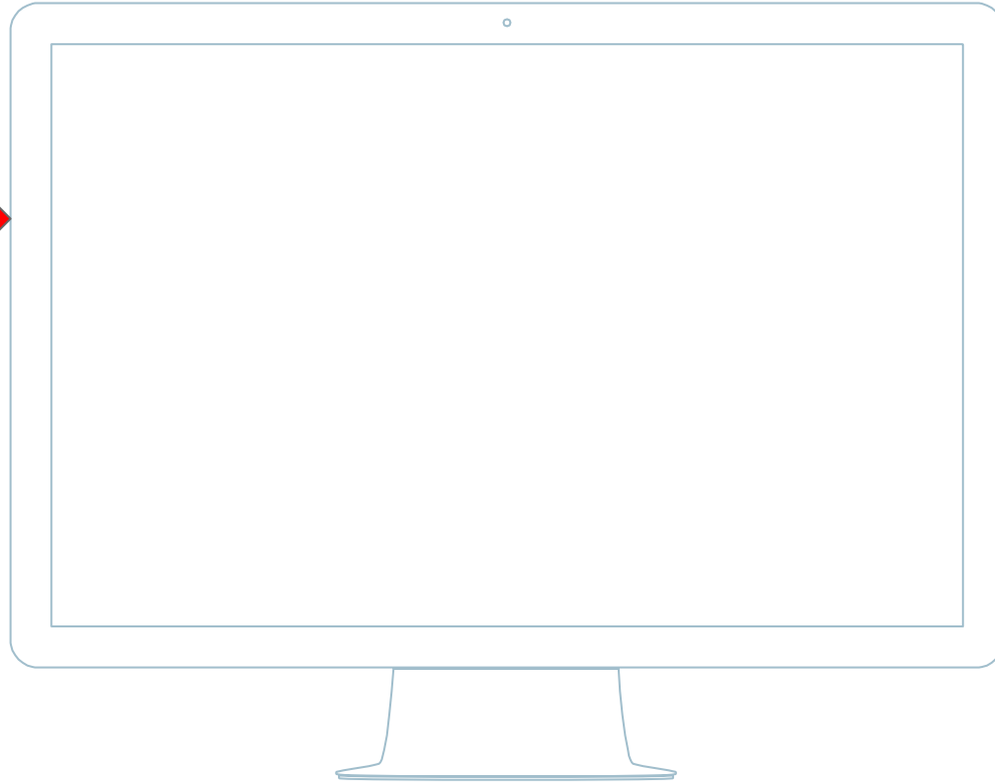
Pinchamos aqui



Y escribimos
campusinfantils1.ugr.es



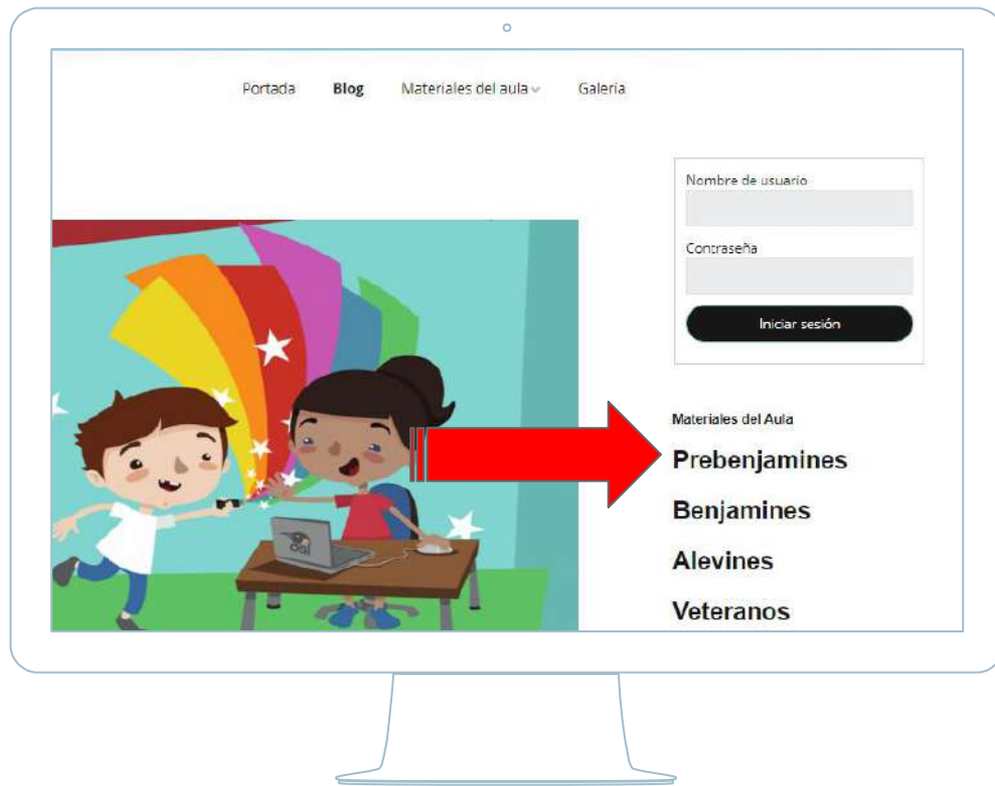
Pulsamos INTRO



Y pinchamos con el ratón aquí
para poder acceder a nuestro
material



Y pinchamos con el ratón aquí



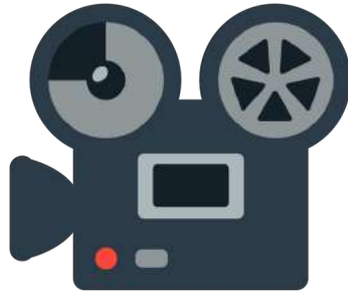
Y pinchamos con el ratón aquí

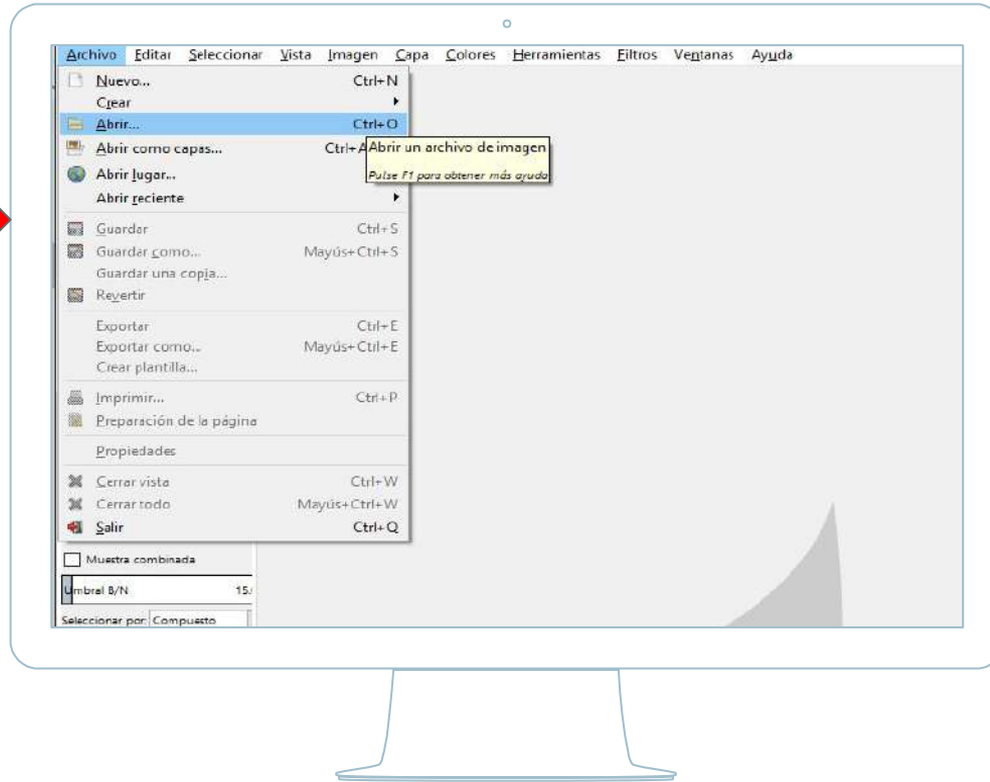


Pinchamos en Abrir y
buscamos la imagen de Tux

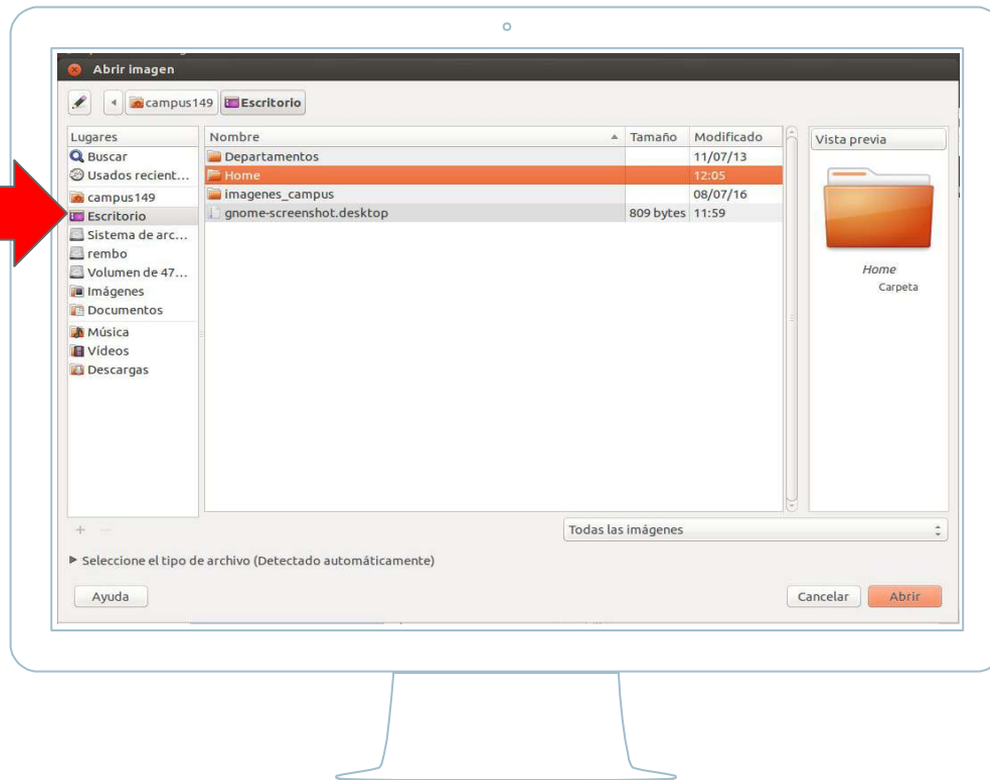
“

Ahora atentos al proyector, vamos
a ver como copiar el material a
nuestra carpeta personal

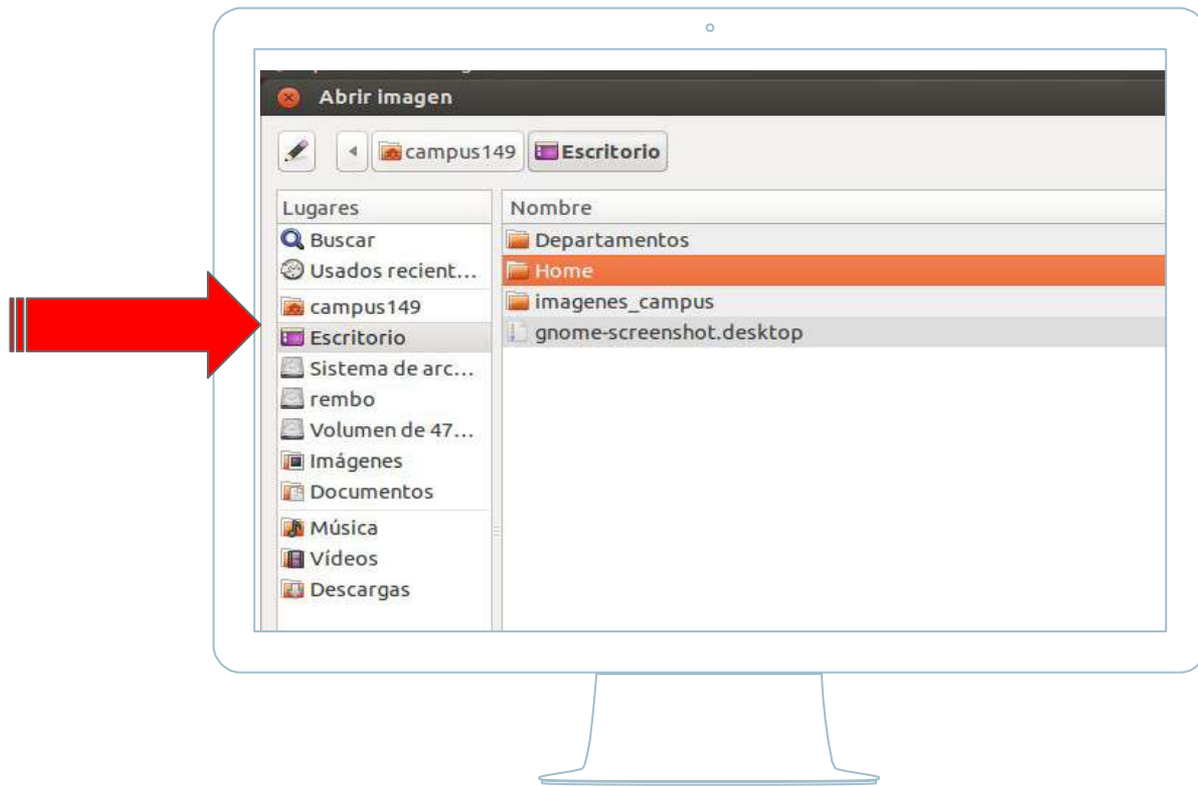




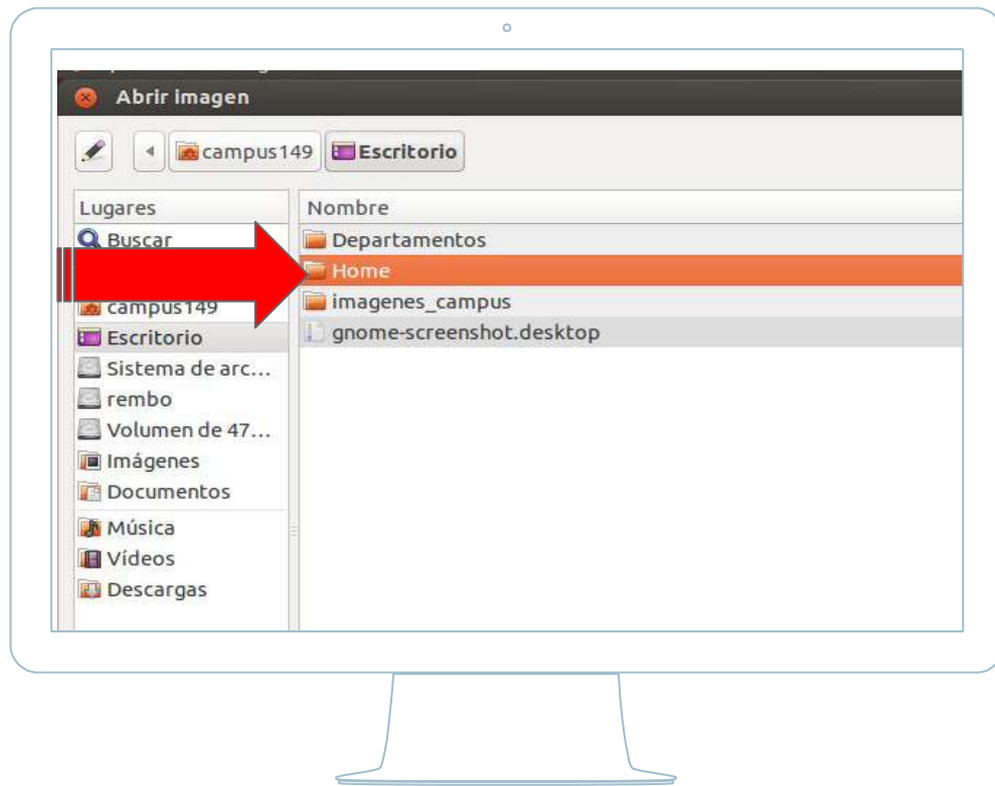
Pinchamos en Abrir y
buscamos la imagen de Tux



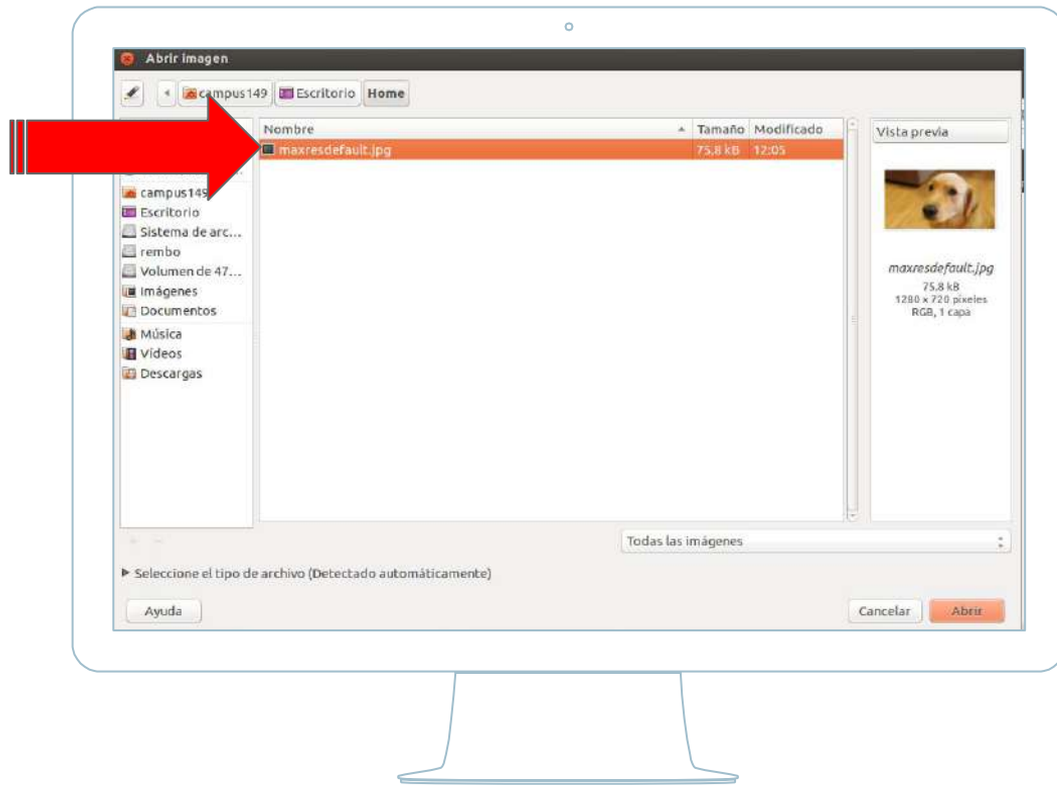
Pinchamos “Escritorio”



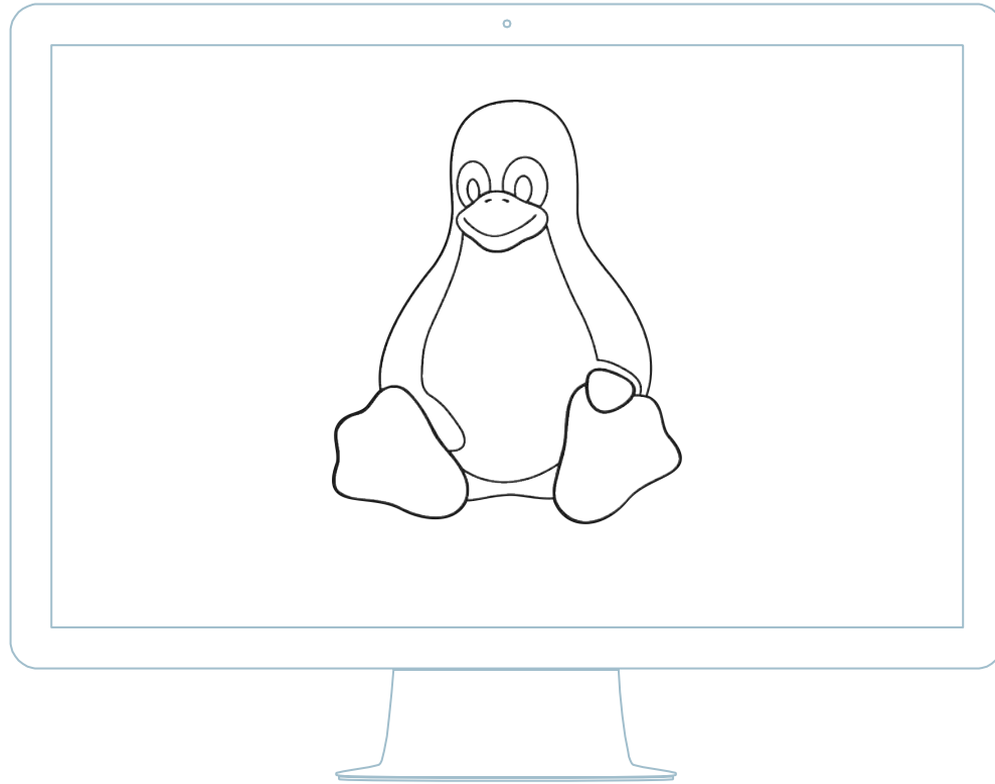
Pinchamos "Escritorio"



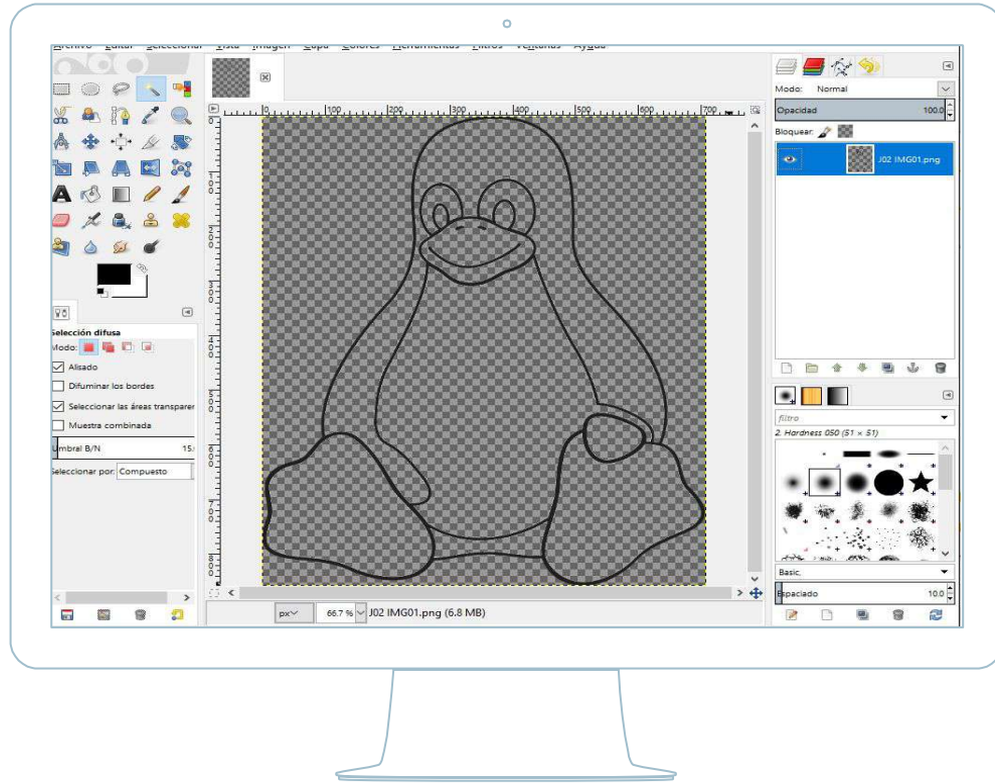
Pinchamos en "Home"



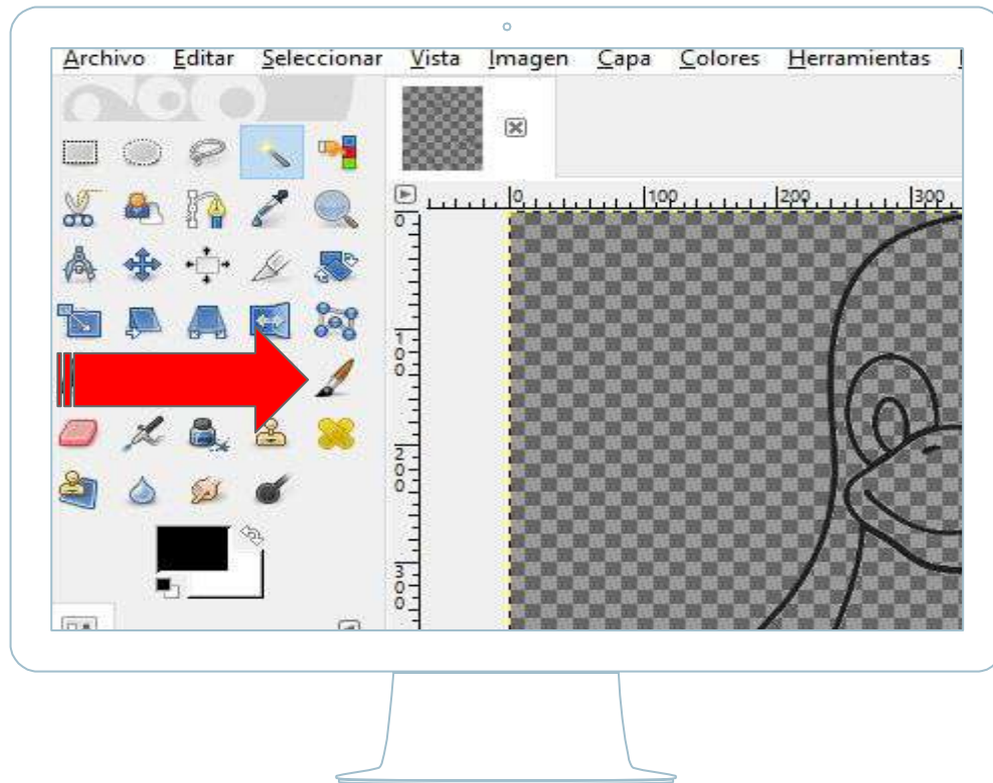
Pinchamos en la foto que
queramos abrir con nuestro
programa



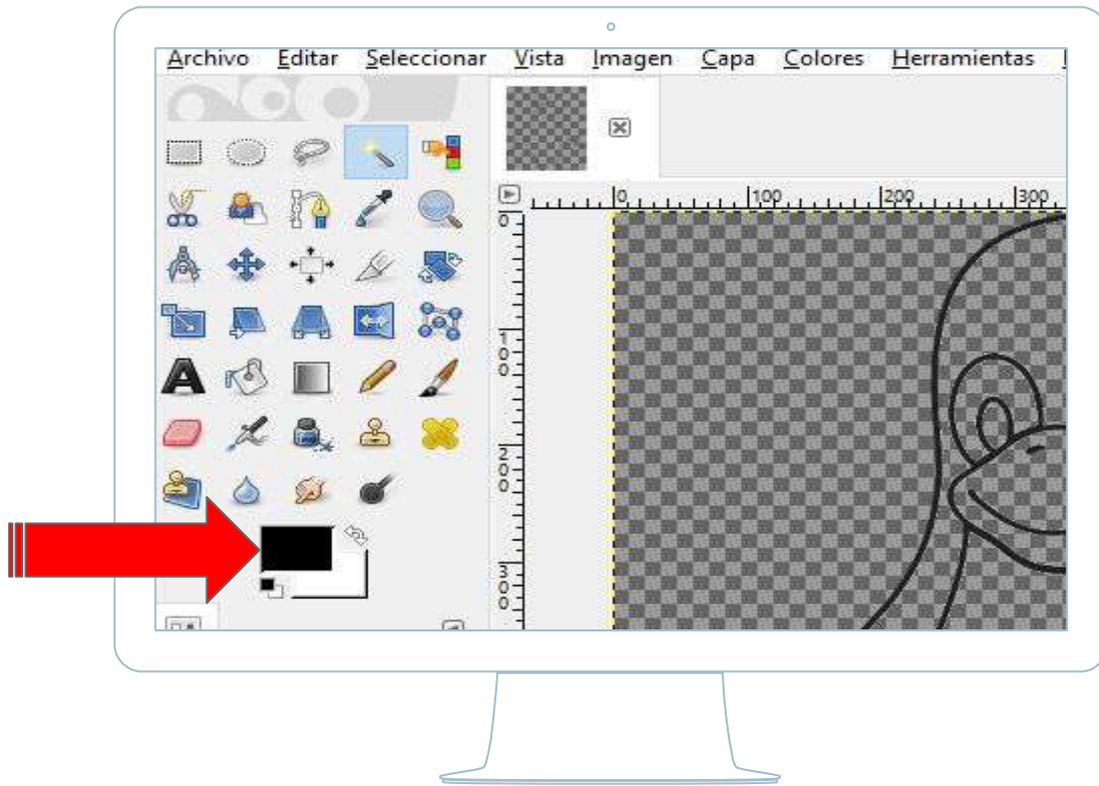
Usaremos a Tux sin pintar



Ya tenemos a Tux listo, vamos a colorearlo

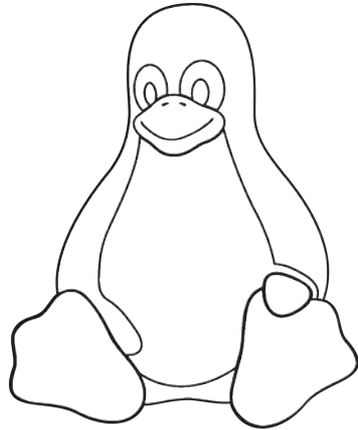


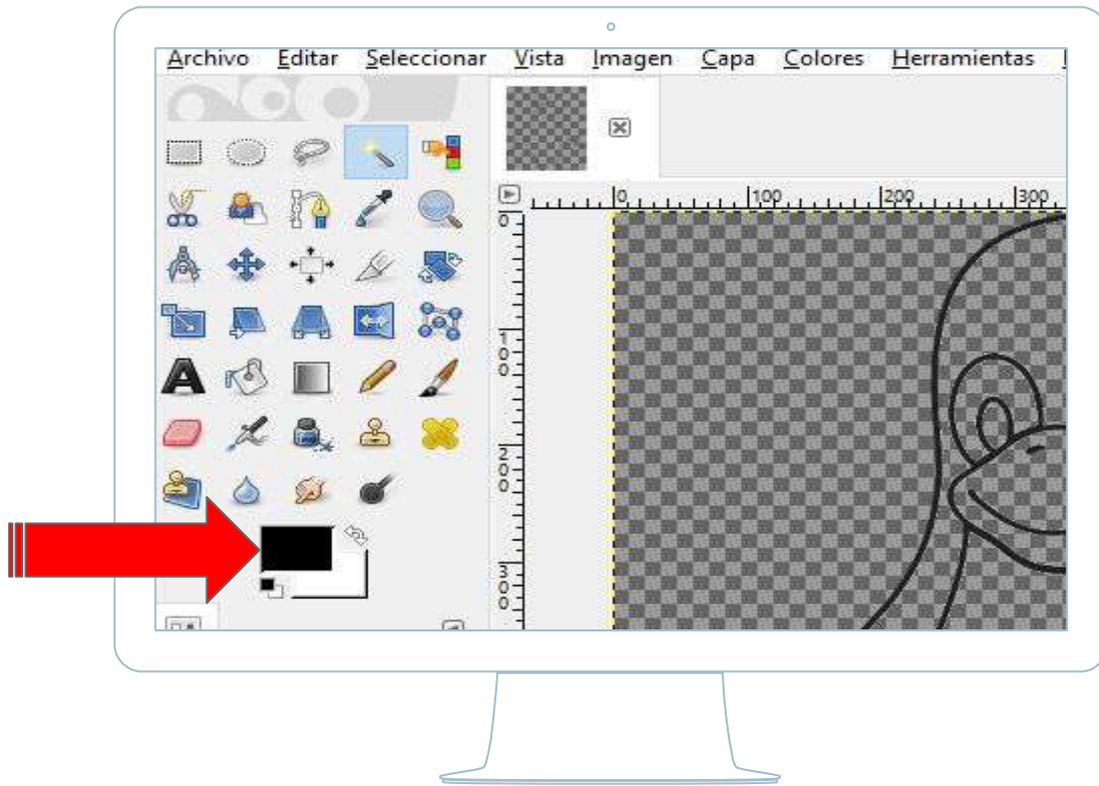
Seleccionamos el pincel



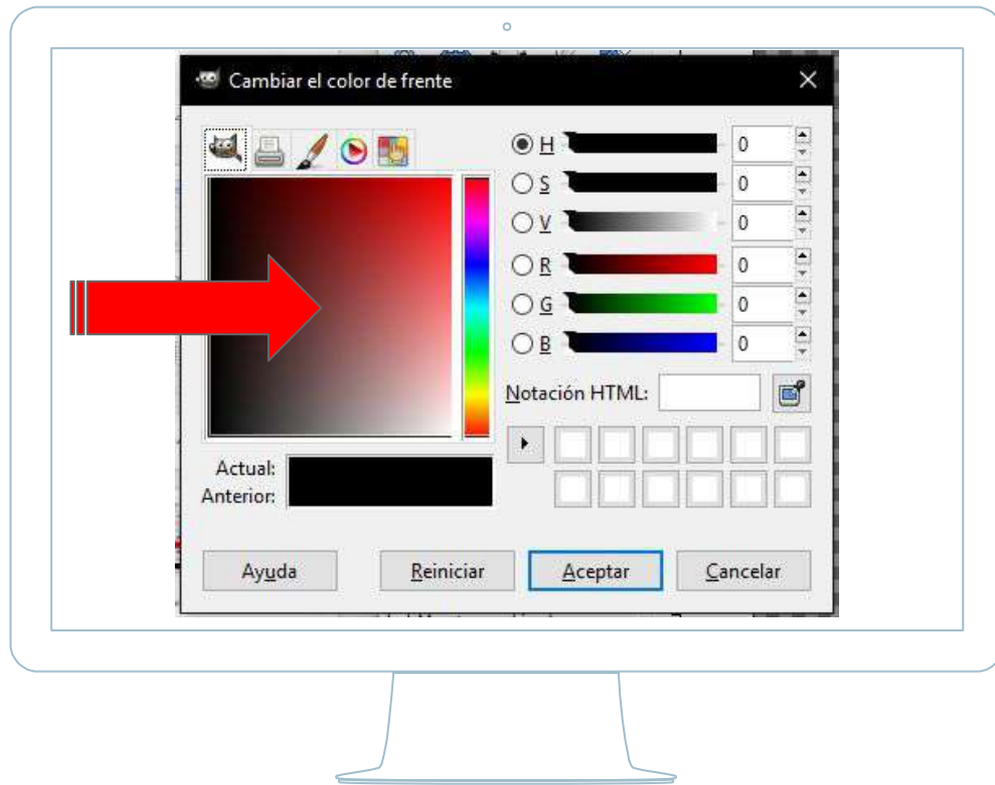
Como ya tenemos el color negro, vamos a pintar las partes negras

¿Recordáis los colores?



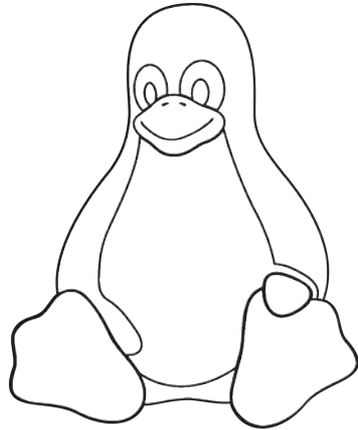


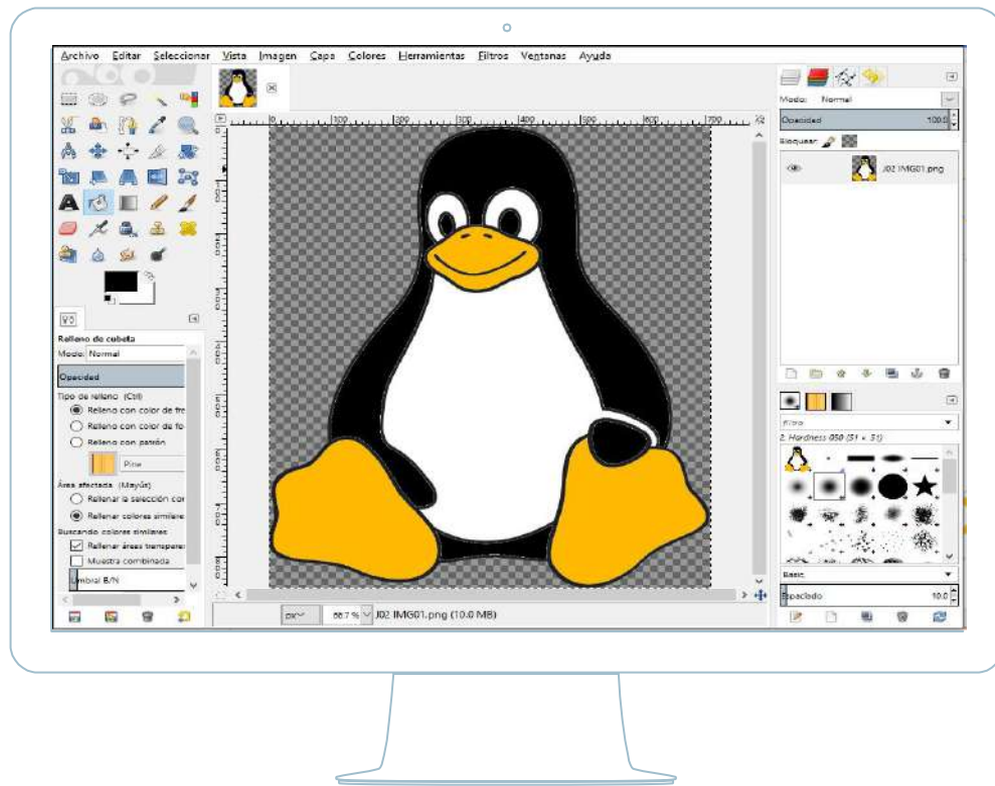
Hora de cambiar el color,
pulsamos aquí



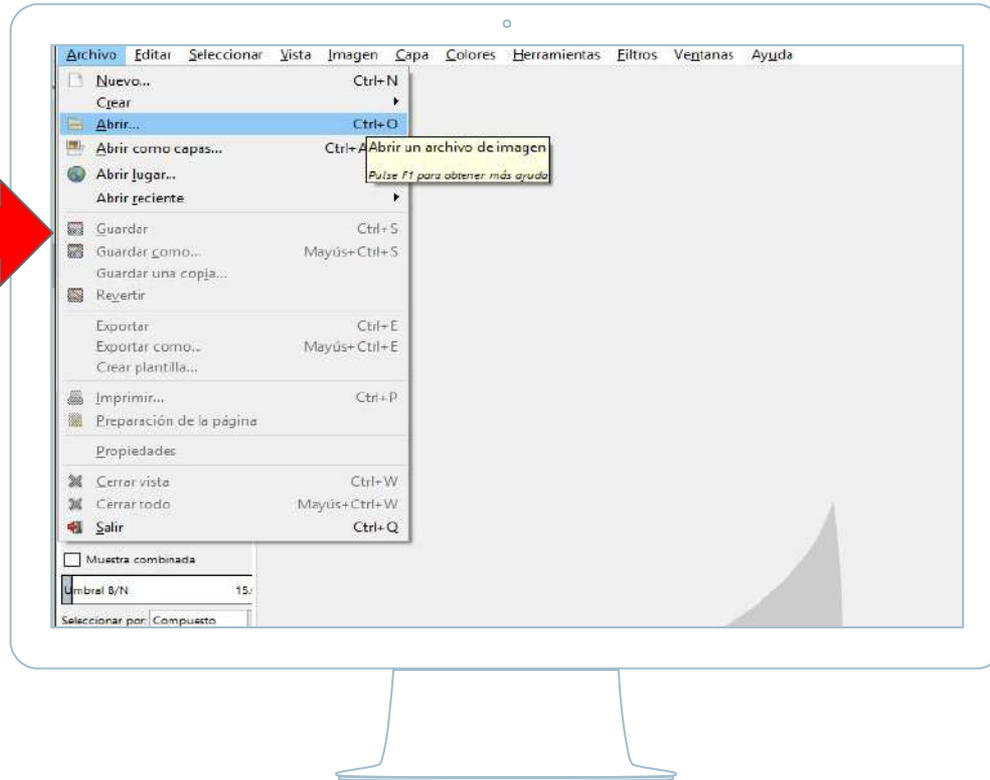
Y ahora elegimos el color para continuar pintando a Tux

¿Recordáis los colores?





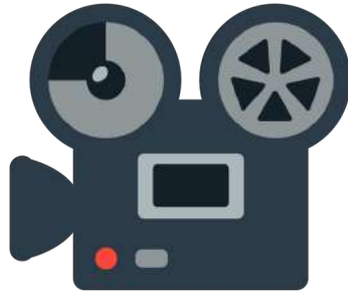
Ya tenemos a Tux listo!

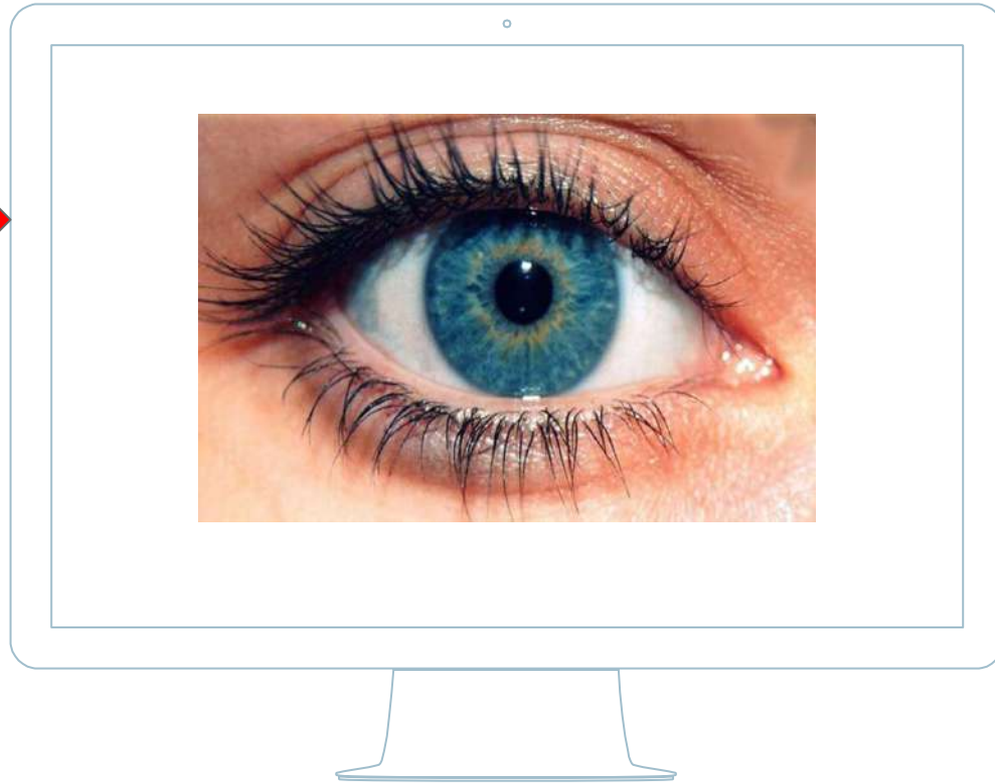


Pinchamos en guardar
elegimos donde guardarla

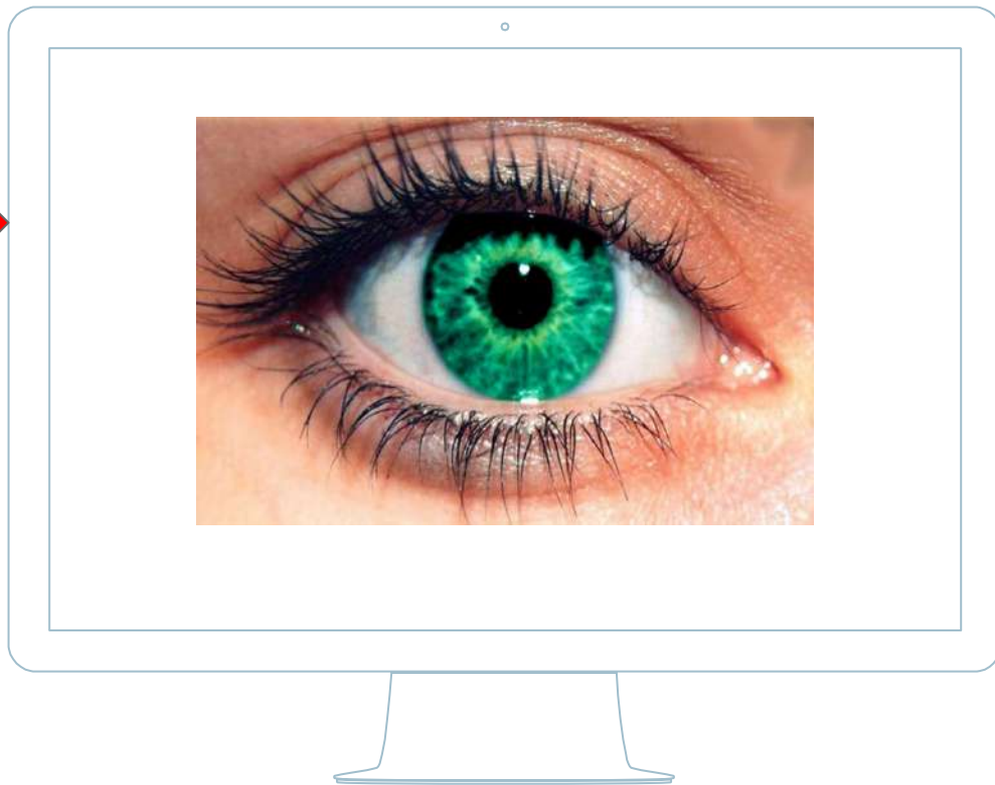
“

Ahora atentos al proyector, vamos a ver como usar otras herramientas

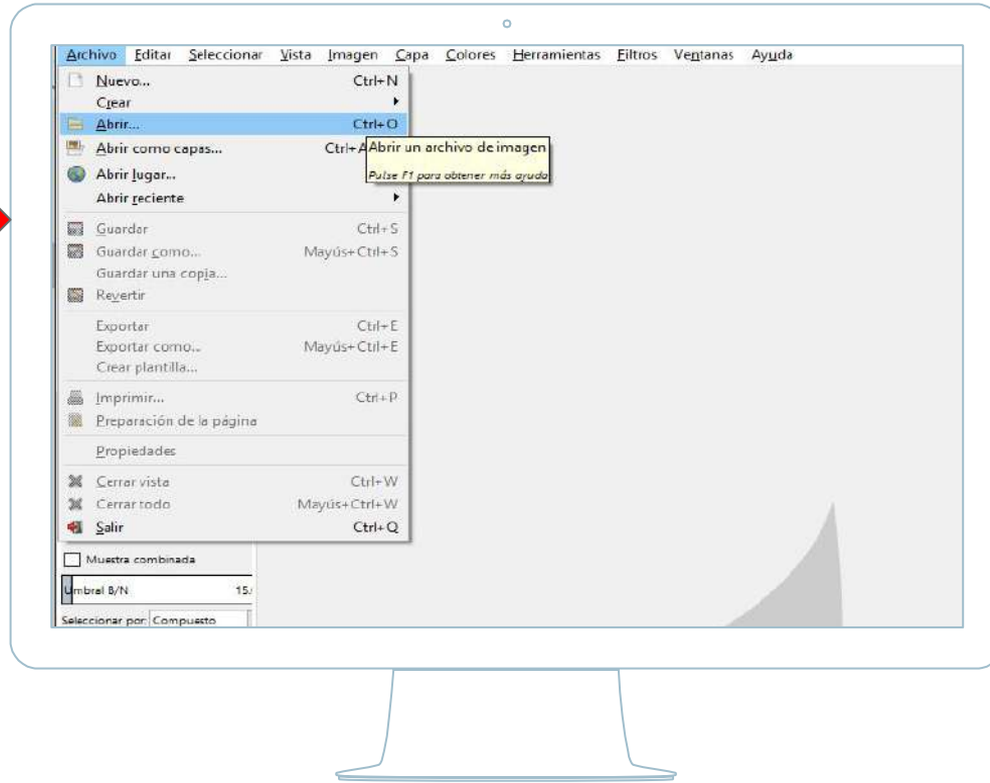




Ahora vamos a cambiar colores
de una imagen



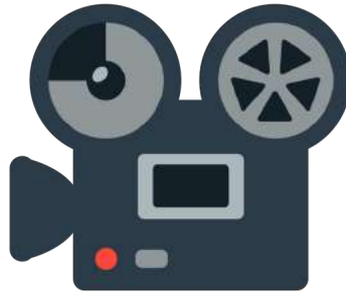
Ahora vamos a cambiar colores
de una imagen

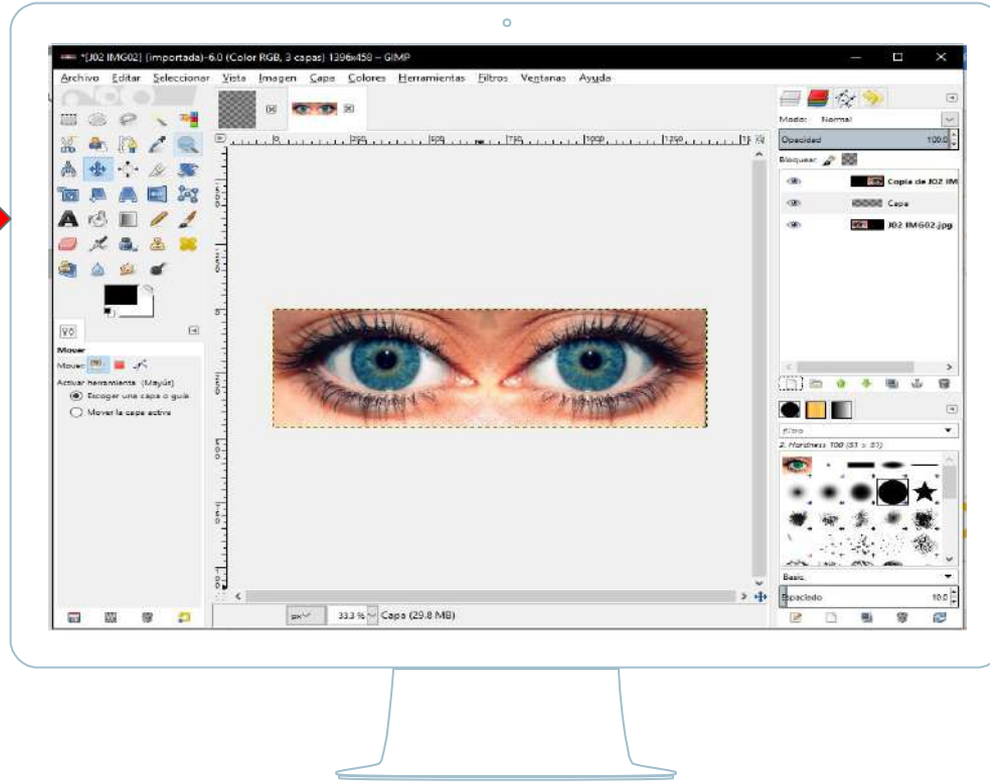


Pinchamos en Abrir y
buscamos la imagen del ojo

“

Ahora atentos al proyector





Ahora vamos a cambiar
tamaños y mover partes de
imágenes

“

Ahora atentos al proyector



The background features a collection of colorful geometric shapes. In the top left, there is a large orange ring with a white dashed circle inside it, overlapping a yellow circle. Below these are a small pink circle and a green dashed circle. In the bottom left, there is a large green circle and a small cyan circle. In the top right, there is a green circle with a white dot inside, a yellow dashed circle, and a small orange circle. In the bottom right, there is a large cyan ring and a cyan dashed circle.

2

Imágenes Libres

¿Que es una imagen libre?



Son imágenes que podemos usar gratis.
No todas las imágenes de internet lo son

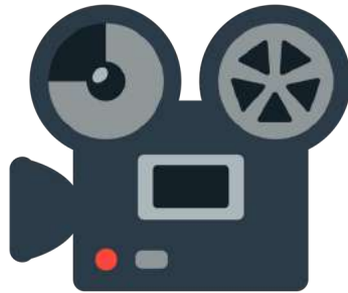


¿Donde podemos buscarlas?

- © [Google.es](https://www.google.es)
- © [Canweimage.com](https://www.canweimage.com)
- © [Compfight.com](https://www.compfight.com)
- © [Search.creativecommon.org](https://search.creativecommons.org)
- © [Foter.com](https://www.foter.com)
- © [Everystockphoto.com](https://www.everystockphoto.com)
- © [Imagefinder.co](https://www.imagefinder.co)
- © [Photopin.com](https://www.photopin.com)
- © [Tineye.com](https://www.tineye.com)
- © [Wylio.com](https://www.wylio.com)
- © Muchas mas...

“

Ahora atentos al proyector, os enseñaré cómo buscarlas con Google



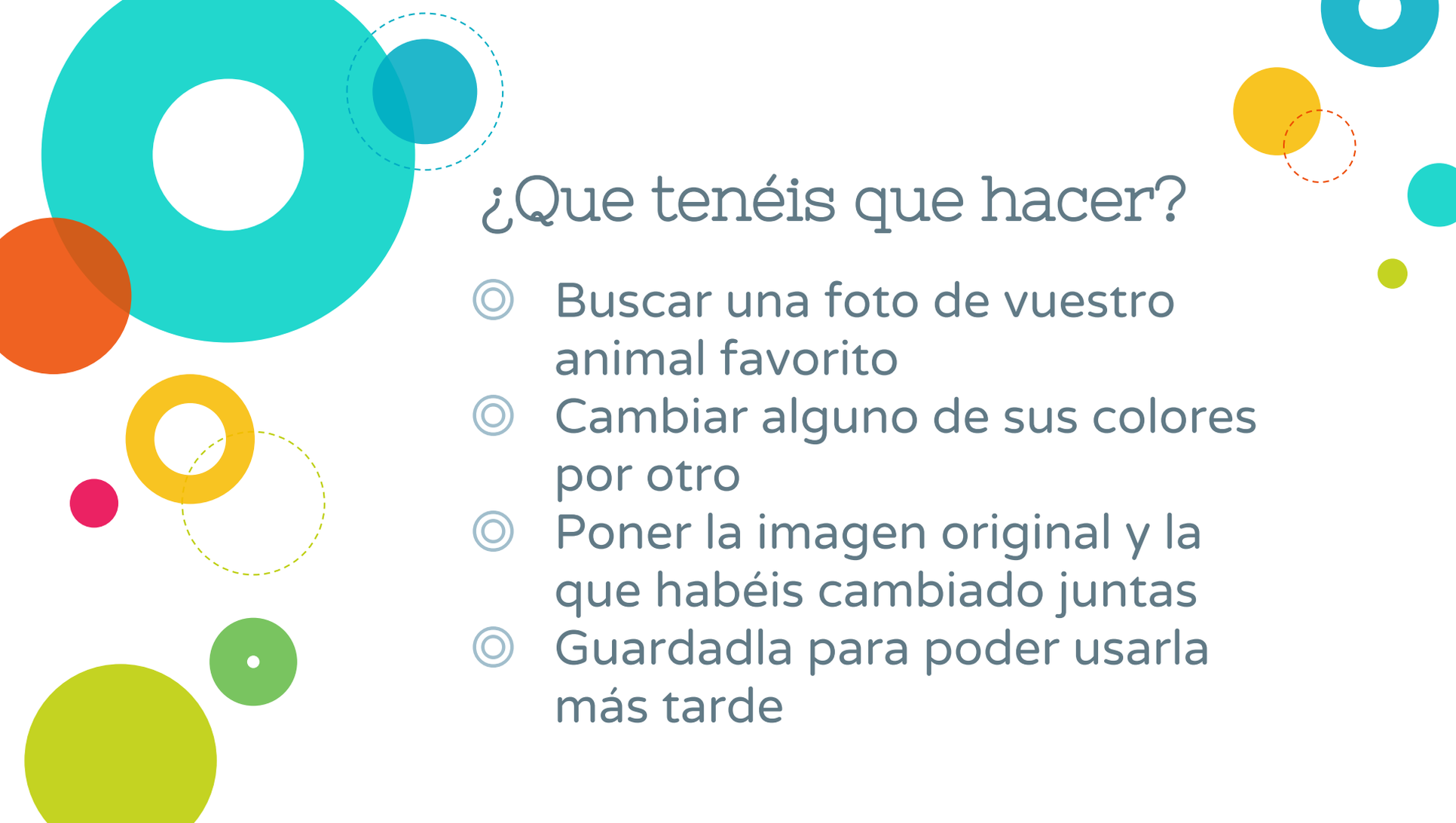
¿Cual es vuestro animal favorito?



¿Cual es vuestro animal favorito?



Hora de buscarlo, es vuestro turno!



¿Que tenéis que hacer?

- ⦿ Buscar una foto de vuestro animal favorito
- ⦿ Cambiar alguno de sus colores por otro
- ⦿ Poner la imagen original y la que habéis cambiado juntas
- ⦿ Guardadla para poder usarla más tarde

Pero tiene que quedar
mejor que el mio!



A trabajar

The background is white and decorated with various colorful circles and dashed lines. In the top left, there is a large orange ring with a dashed white inner circle, overlapping a yellow circle and a small pink circle. In the top center, a large dashed light blue circle contains the number '3'. In the top right, there is a green circle with a white dot, a small orange circle, and a lime green circle with a dashed yellow border. In the bottom left, there is a lime green circle with a dashed green border, a small cyan circle, and a large lime green circle. In the bottom right, there is a large cyan ring and a cyan circle with a dashed cyan border.

3

Ahora formaremos
grupos

Cada grupo tendrá un portavoz



Y crear un logo!

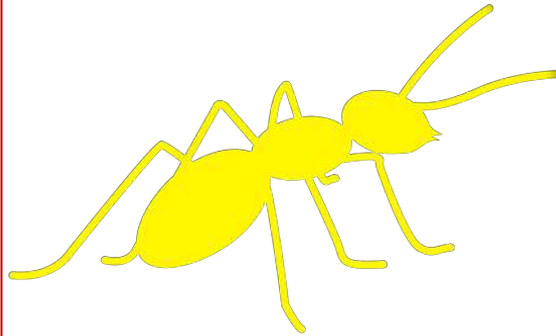


Se tiene que elegir un nombre de grupo



Este es el mio

**La Hormiga
Amarilla!**

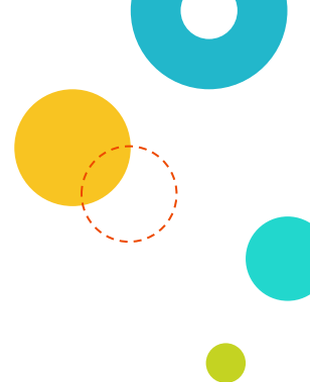


Ahora, es vuestro turno!



¿Que hemos aprendido?

© Cómo abrir imágenes con GIMP



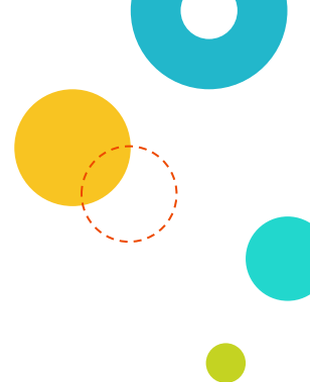


¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
- ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar



¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
 - ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar
 - ⦿ Cómo guardar imágenes
- 



¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
- ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar
- ⦿ Cómo guardar imágenes
- ⦿ Cómo cambiar el color de zonas concretas de imágenes



¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
- ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar
- ⦿ Cómo guardar imágenes
- ⦿ Cómo cambiar el color de zonas concretas de imágenes
- ⦿ Cambiar tamaños y duplicar imágenes



¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
- ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar
- ⦿ Cómo guardar imágenes
- ⦿ Cómo cambiar el color de zonas concretas de imágenes
- ⦿ Cambiar tamaños y duplicar imágenes
- ⦿ Buscar imágenes libres



¿Que hemos aprendido?

- ⦿ Cómo abrir imágenes con GIMP
- ⦿ Cómo usar herramientas para pintar y seleccionar
- ⦿ Cómo guardar imágenes
- ⦿ Cómo cambiar el color de zonas concretas de imágenes
- ⦿ Cambiar tamaños y duplicar imágenes
- ⦿ Buscar imágenes libres
- ⦿ Hemos creado logos y nombres para nuestros grupos

Eso es todo!



Nos vemos mañana

