

There are no translations available.

Capas de Texto

Ya vimos en el Capítulo 1 las diferencias entre *Texto Estándar* y *Texto Dinámico*, cada vez que utilizemos el primero sabremos que nos resultará imposible editarlo una vez que esté en el lienzo. La única forma de cambiarlo es eliminándolo y volviendo a crearlo.

Para GIMP los textos son imágenes y por tanto los interpretará en una Capa, son en definitiva píxeles, si abrimos el menú *Capas Canales y Caminos*, veremos como los textos introducidos están en la misma Capa o en Capas diferentes si así los hemos introducido nosotros.

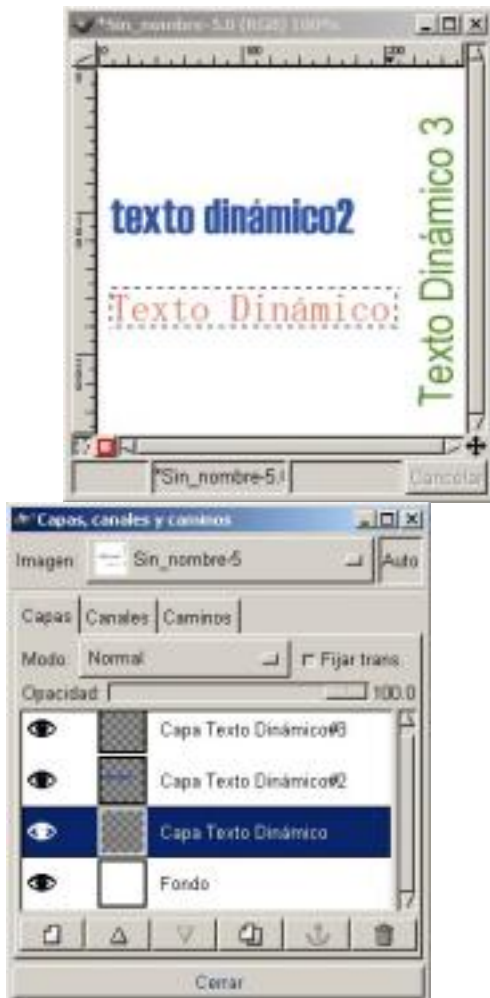


Texto Estándar

Capas de Texto Estándar

Los textos Dinámicos son creados automáticamente cada uno en una capa diferente, no hace falta que nosotros abramos una capa nueva, el propio GIMP la crea al introducirlos. Y si

queremos variar algo en el texto, sólo tendremos que seleccionar la Capa en la que se encuentra y de esta manera podremos realizar los cambios. Si hemos cambiado algo en un texto y queremos introducir otro deberemos de situarnos en la *Capa de Fondo*.



Texto Dinámico ***Capas de Texto Dinámico***

En la imagen vemos tres textos dinámicos y en el Menú Capas vemos como cada uno tiene una diferente

Con el *Texto Dinámico* podemos guardar la información; al tener seleccionado el *Texto Dinámico* y pulsar sobre el Lienzo nos aparece la Ventana de *Texto Dinámico* con un mensaje en la parte inferior donde nos indica (*La Capa actual no es una "Capa Texto Dinámico", o no tiene canal alfa. Forzando creación de*

nueva capa

), automáticamente nos creará la nueva Capa, y así podremos retocar el texto a nuestro gusto.



Texto Dinámico con mensaje en la parte inferior

Si mantenemos pulsada la tecla Mayúsculas cuando pulsamos Aceptar en el Texto Dinámico, nos aparece el mensaje que nos indica que automáticamente renombrará la Capa, dejará de tener el nombre que le adjudicamos y la llamará Capa Texto Dinámico.



Sombrear Textos

Los distintos efectos de textos que se pueden crear siempre están asociados a trabajar con las *Capas, Canales y Caminos*, por tanto siempre al crear efectos lo primero que debes hacer es tener abierta esa ventana.

Vamos a ver un par de ejemplos para aplicar sombra a los textos:

Sombra de texto Sombra Arrojada

Sombra de texto :

1. Lo primero es abrir un nuevo *Lienzo*, y nuestra ventana de la caja de *Diálogos Capas, Canales y Caminos*

. (observar esta ventana mientras vamos avanzando en el ejemplo facilita la comprensión del efecto).

2. Con la herramienta de Texto, escribimos el texto que deseemos, en nuestro caso "Sombra de Texto" con Texto Estándar; se puede utilizar también Texto Dinámico, y lo anclamos.

3. Duplicamos la Capa teniendo desactivada la transparencia, esto lo hacemos para tener dos capas iguales una con el texto y otra con la sombra.

4. Activamos la *Capa de Fondo* y la denominamos *Sombra*, a efectos de comprensión del ejemplo, lo que debe quedar claro es que la Capa sobre la que vamos a aplicar el efecto para realizar la sombra debe de ser la de fondo, Activamos la Capa

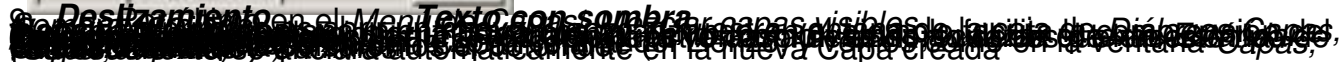
Fondo Copia

y la denominamos

Capa Superior

.







El texto estándar se crea como una capa flotante, pero después de pulsar Nuevo Capa de texto, se convierte en una capa de texto. El texto se puede editar directamente en la ventana principal o en la ventana de texto.



Esta ventana **Sombra arrojada** de **Script-Fu** aplica una sombra a un texto, pero como hemos visto



Objetivo de esta guía de manuales de este curso es, según las indicaciones de GIMP, enseñar a aplicar texto a una imagen.

Por qué elegir una u otra herramienta de Texto al aplicarlo a una imagen:

Con Texto Estándar Con Texto Dinámico

Texto Estándar .

1. Lo primero es abrir el fiero de la imagen, y nuestra ventana de la caja de Diálogos Capas, Canales y Caminos

. (observar esta ventana mientras vamos avanzando en el ejemplo facilita la comprensión del efecto).

2. Pinchamos sobre la Herramienta de Texto con el Texto Estándar activado, recordar antes haber elegido un color de primer plano para el texto y otro de segundo plano si queremos aplicarle sombra.

Écrit par Carlos Castillo
Lundi, 17 Mai 2004 01:35



Script-Fu: Sombra/Sombra arrojada

Argumentos de Guión

Desplazamiento en X: 2

Desplazamiento en Y: 2

Radio de Desenfoque: 4

Color: 

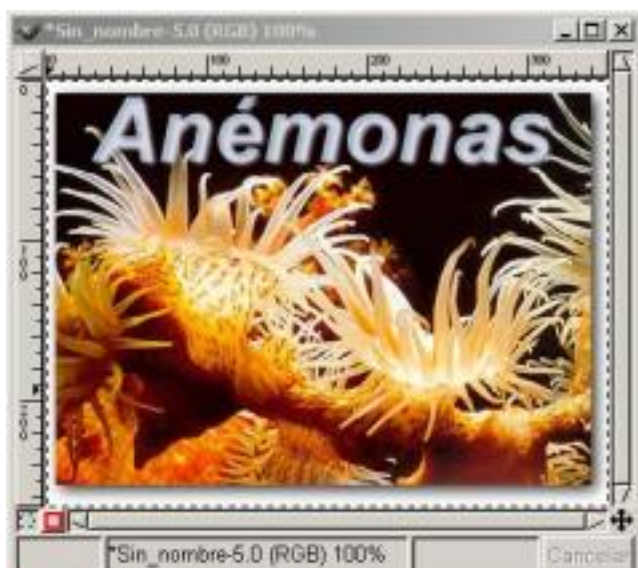
Opacidad: 80

☐ Permitir cambio de tamaño

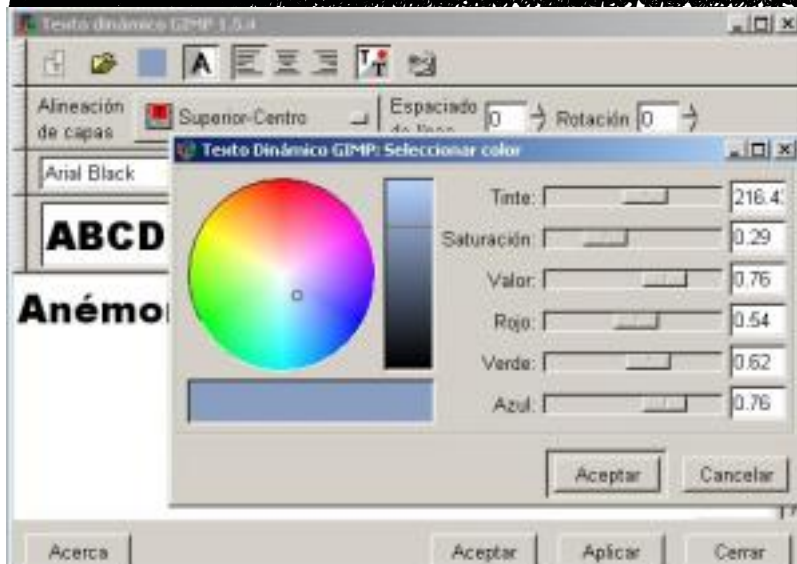
Restaurar valores por omisión

Acerca Aceptar Cancelar

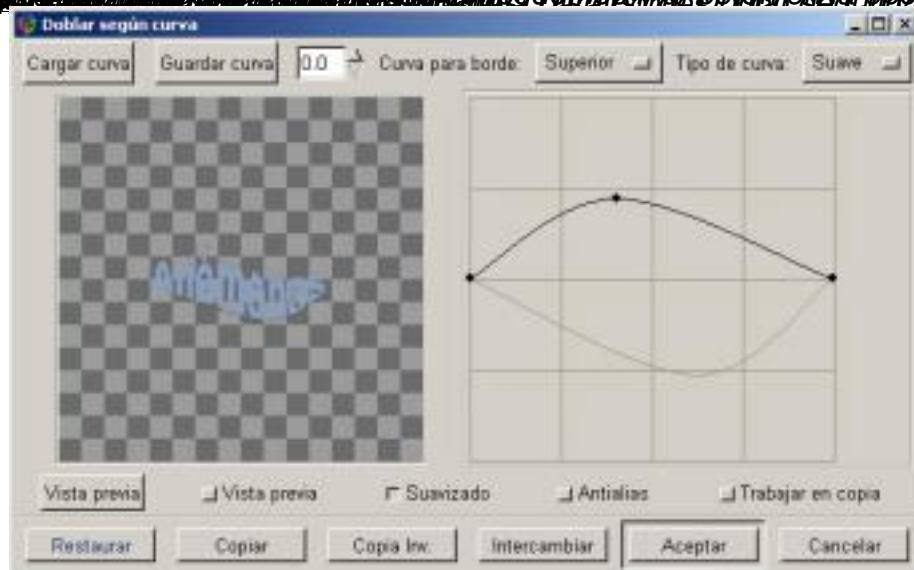
Script-Fu: Sombra/Sombra arrojada



5. Seleccionar el menú **Texto** y **Estándar sobre imagen**. En la ventana que aparece, en la pestaña **Formato**, se puede configurar el tipo de letra, el tamaño, el color, el estilo, el espaciado y la rotación. En la pestaña **Alineación**, se puede configurar la alineación del texto y el espaciado entre las palabras. En la pestaña **Avanzado**, se puede configurar el modo de mezcla y el canal alfa.



6. Seleccionar el menú **Texto** y **Seleccionar color**. En la ventana que aparece, se puede configurar el color del texto. En la pestaña **Formato**, se puede configurar el tipo de letra, el tamaño, el color, el estilo, el espaciado y la rotación. En la pestaña **Alineación**, se puede configurar la alineación del texto y el espaciado entre las palabras. En la pestaña **Avanzado**, se puede configurar el modo de mezcla y el canal alfa.





12 / 26

3. Activamos el **Texto Estándar** y escribimos el texto a ser posible en **negrita** y con un cuerpo alto para ver mejor el efecto , en nuestro ejemplo un tipo **Arial bold oblicua** de cuerpo 36, y los situamos sobre la imagen en la zona deseada.

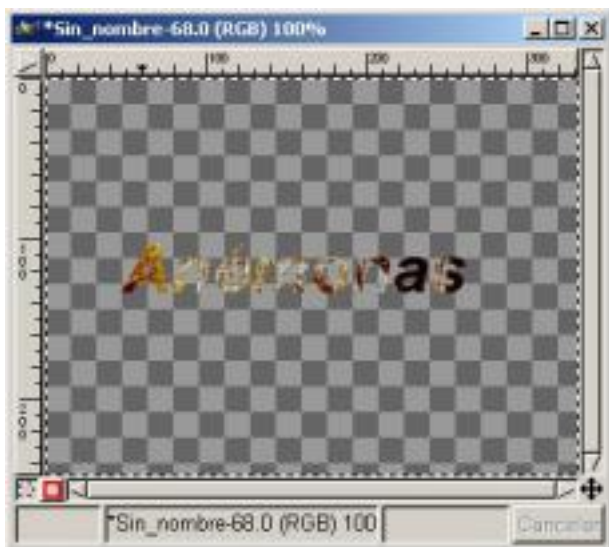


Texto sobre imagen Nueva capa (visible)

4. Desactivamos la **Máscara Rápida** (Presionando sobre el botón a la derecha de **Máscara Rápida**) y la anulamos, creamos una **Nueva capa** transparente, activamos la capa **Fondo** y copiamos el texto que sigue encontrándose seleccionado.

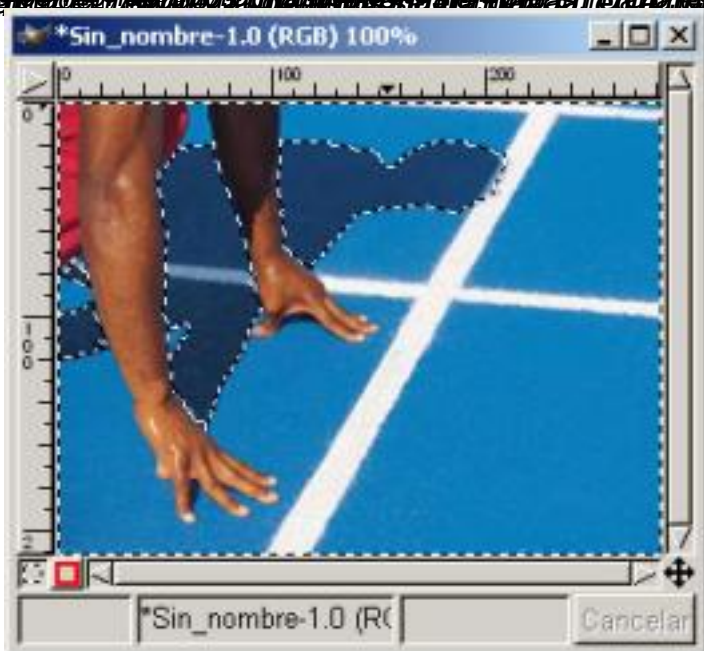
5. Activamos la capa Nueva capa y pegamos, vamos a Script-Fu/ Alchemy/ Dar Textura, la aplicamos con los valores que vienen por defecto, esto hace que adquiera el texto el color de la imagen, anclamos la imagen, desactivamos la visión de la capa Fondo, movemos el texto hacia la zona queramos.

6. Una vez colocado el texto volvemos a activar la capa Fondo y la volvemos visible, vemos como nos queda el texto en relación a la imagen, activamos la capa Nueva capa variamos el Brillo y Contraste en Imagen/ Colores/ Brillo-contraste, y el efecto está conseguido, podemos ahora Mezclar Capas Visibles del Menú de Capas, y dejar la imagen y el texto en la misma capa.





En GIMP, cuando creamos una imagen final en RGB, es importante que en la paleta transformamos el modo de color de la imagen a RGB, para poder guardarla en el formato



o Selección. Para poder trabajar con las imágenes en GIMP, es importante que en la paleta seleccionemos el modo de color de la imagen a RGB, para poder guardarla en el formato

6. Seleccionar el texto y moverlo a la posición deseada. En este caso, se moverá a la posición indicada en la imagen.



7. Seleccionar el texto y moverlo a la posición deseada. En este caso, se moverá a la posición indicada en la imagen.



Écrit par Carlos Castillo
Lundi, 17 Mai 2004 01:35



o. Texto Estándar anulado Gape Duplicada e invertida. Gape Fondo y con la cara Fondo



4. Texto Diseñado en Modo Pantalla Ahora vamos a Modo en el cuadro de Diálogo de Capa

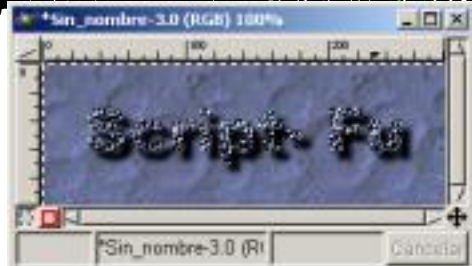




se Diálogo de Capas. La imagen después de mover la capa con las teclas Ctrl y C.



se Diálogo de Capas. Seleccionar la capa que se desea mover y hacer clic en el botón 'Mover'.





Desmenizar

Texto rápido

Calor fulgurante



Cromado espectacular

Texto Circular

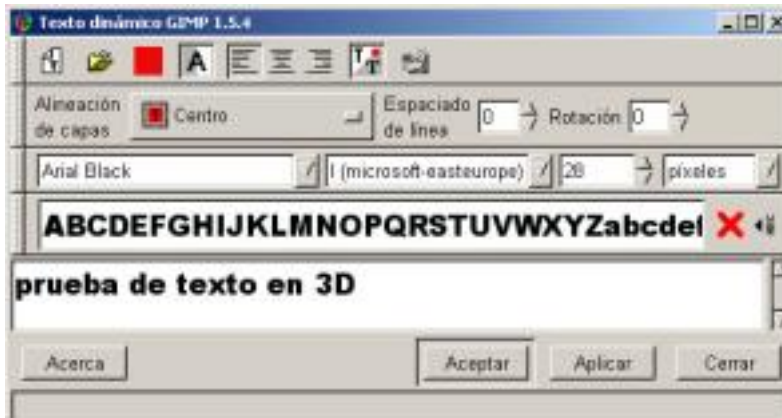
Metal Frío

Crear un Texto en 3D

Hemos visto en los ejemplo anteriores distintas formas de hacer que los textos tomen un aspecto en 3D, pero la forma más sencilla de crear ese efecto visual la vamos a ver ahora, sólo con un fondo, dos capas y aplicando un color distinto a cada una de las capas.□□

1.□□□□□□□□ Abrimos un Lienzo en blanco, y abrimos el Diálogo de Capas, Canales y Caminos.

□ □



Texto Dinámico □ □ **Capas de Texto**

2.□□□□□□□□ Creamos un Texto dinámico donde le indicamos que el Color va a ser rojo y la Alineación de Capas

sea en el

Centro

. Esto nos creará una Capa dinámica automática que denomina “Capa Texto Dinámico”

□ □

3.□□□□□□□□ Duplicamos la Capa, nos creará una Capa que denomina Capa Texto Dinámico Copia”

con ella activa y presionando en Ctrl.+A para seleccionar toda la capa, elegimos color negro y rellenamos la capa con el

o de pintura.

□ □



Capa Hundida

Texto en 3D

4. Hundimos la Capa y ya sólo tendremos que activando cualquiera de las dos Capas y habiendo pulsado en la **Caja de Herramientas Mover**, observar el efecto según actuamos sobre la Capa elegida, y cuando el efecto sea de nuestro gusto ya tenemos el efecto 3D.

A este mismo ejemplo se le puede aplicar algún Filtro para distorsionar y así obtener otros efectos añadidos.

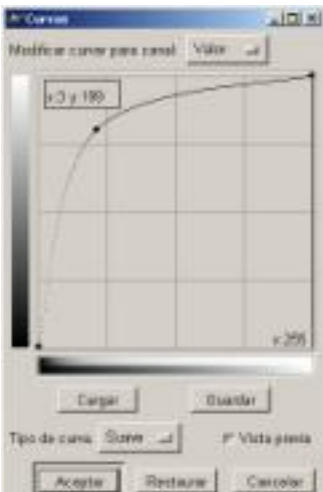
5. Podemos redimensionar la capa de color negro, le damos unos pocos puntos más.

6. Desactivamos Fijar trans. En la capa de color negro y pulsando Ctrl.+A para seleccionar toda la capa, y le aplicamos un desenfoque de movimiento en Filtros/ Desenfoque/ Desenfoque de Movimiento, y observamos el resultado.

Vamos a ver otro ejemplo de 3D, pero esta vez vamos a aplicar efectos a ambas capas.

1. Abrimos un Lienzo en blanco. Añadimos una Capa de texto Dinámico (Pulsando dos veces sobre el icono de texto en la Caja de Herramientas abrimos el diálogo de texto y aquí encontramos la posibilidad de Tipo de texto, Borde y Antialias). Usamos una fuente de letras gruesas para permitir que el efecto se vea más claramente, y la Alineación de Capas en el Centro. Esto nos creará una Capa dinámica automática que denomina "Capa Texto Dinámico".





2. **Transformaciones de texto** **Imagen/Colores/Curvas** sobre la capa superior "Texto Dinámico" que contiene el texto "Texto en 3D".



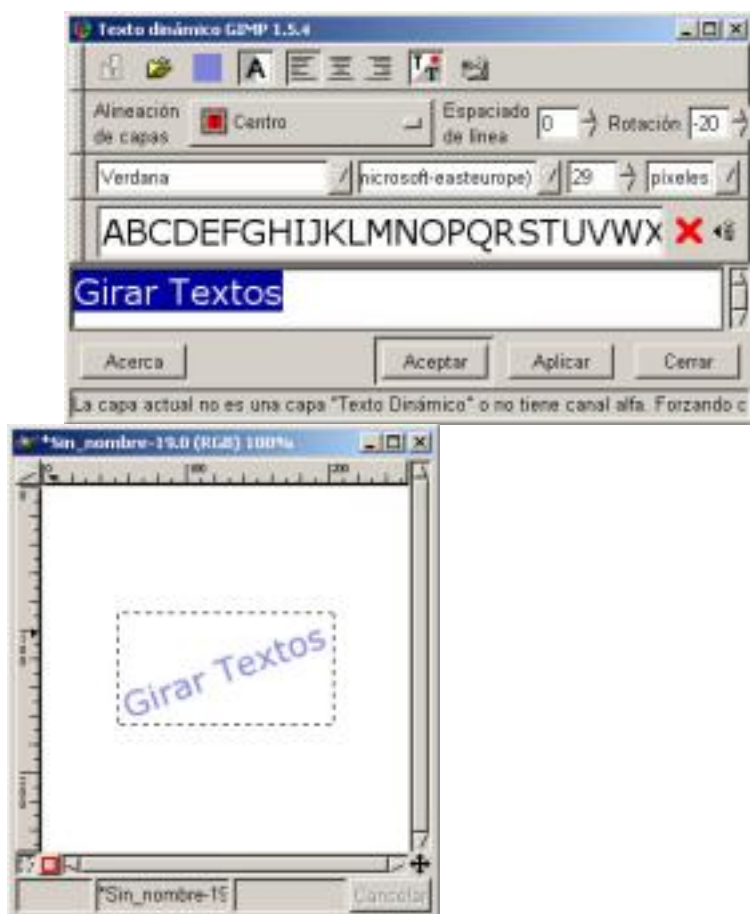
3. **Transformaciones de texto** **Imagen/Colores/Curvas** sobre la capa superior "Texto Dinámico" que contiene el texto "Texto en 3D".

Girar y arquear textos

Los *Textos Estáticos* no se pueden girar, al contrario que los *Dinámicos* que poseen esta particularidad en su *diálogos de Texto Dinámico*

D

. (
Rotación
).

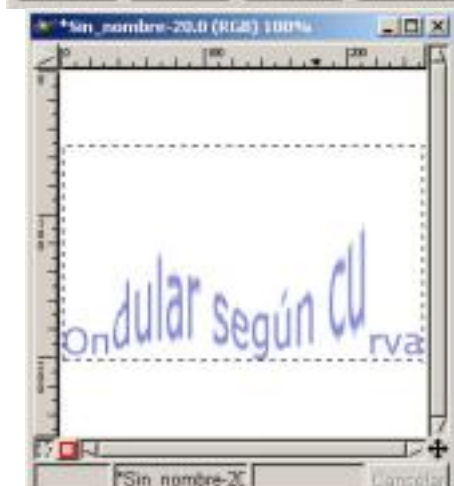


Rotación texto

Texto rotado

También podemos aplicar tanto a los Estáticos como a los Dinámicos la posibilidad que el texto se arquee según una curva. *Filtros /Distorsión/ Doblar según curva*. Donde encontramos varias posibilidades, entre ellas crear nuestra propia curva (
Tipo de curva Libre
).

Écrit par Carlos Castillo
Lundi, 17 Mai 2004 01:35



A screenshot of a drawing application window titled "Sin_nombre-3.0 (800x 1000)". The canvas shows the word "sombra" in a black, sans-serif font. A thick, pink brushstroke is drawn underneath the letters, starting from the 's' and ending under the 'a'. The 'a' is enclosed in a dashed rectangular box. The application has a standard Mac OS X-style title bar and a toolbar at the bottom with icons for selection, drawing, and erasing.

