

Curso de

# Diseño gráfico

Prof. Dario Cancinos

# Introducción

En la era digital, el diseño gráfico es crucial para la comunicación visual. El uso de software **Inkscape** y **Canva** capacita a estudiantes y profesionales en habilidades prácticas para expresar sus ideas de forma creativa y efectiva.

Este curso responde a la creciente demanda de conocimientos en diseño gráfico en diversas áreas laborales.



# INKSCAPE

Es un software de diseño gráfico de código abierto que se especializa en la creación de gráficos vectoriales, ofreciendo herramientas para ilustraciones y logotipos con un control detallado y compatibilidad con formatos como SVG.



# CANVA

Canva

Es un software de diseño gráfico de código abierto que se especializa en la creación de gráficos vectoriales, ofreciendo herramientas para ilustraciones y logotipos con un control detallado y compatibilidad con formatos como SVG.

Guía paso a paso de

# INSTALACIÓN

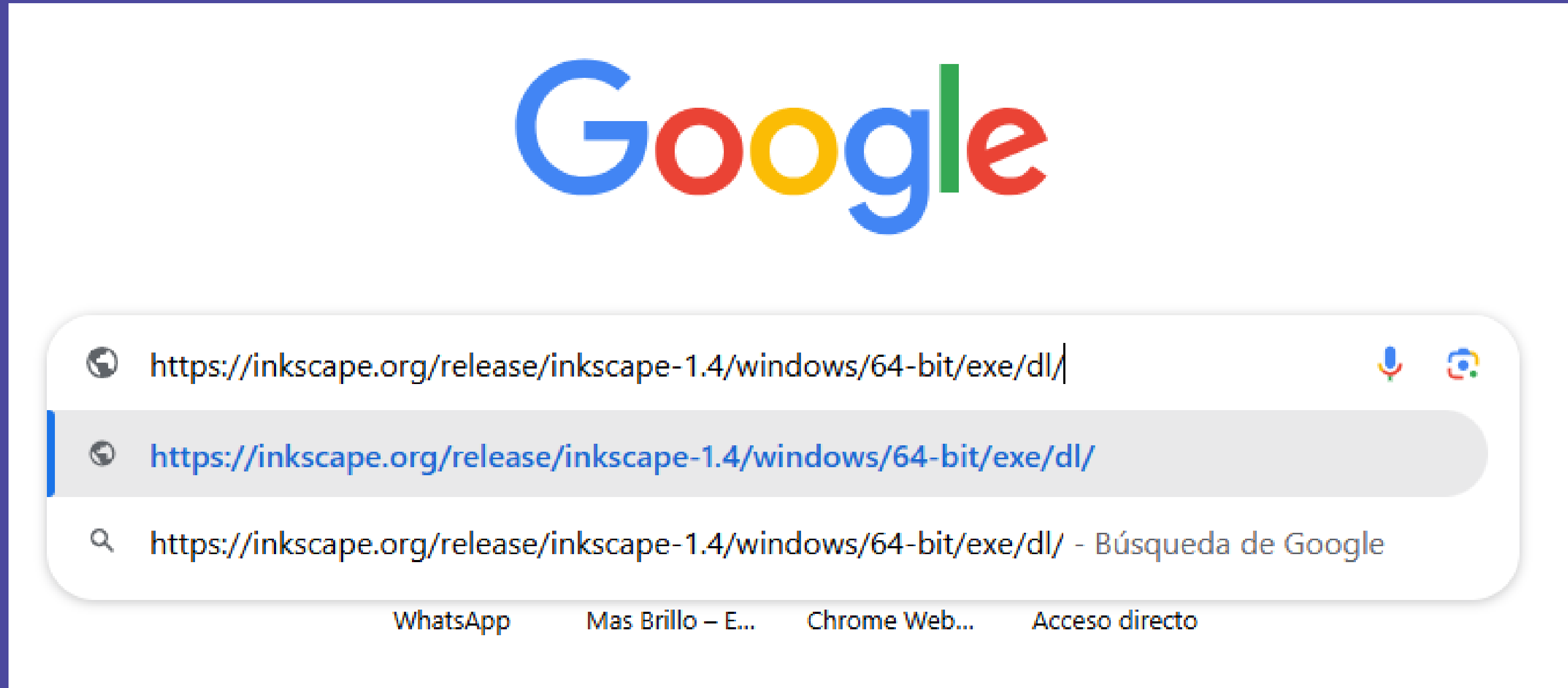
Inkscape

# Descargar el programa

- 1. Abrimos nuestro navegador de preferencia.**
- 2. Ingresar a la barra de búsqueda.**
- 3. En nuestro navegador ingresamos al siguiente link:**  
<https://inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/>
- 4. Automáticamente comenzará la descarga.**

A continuación se muestra capturas del paso a paso.

# Ingresar el link en la barra de búsqueda de nuestro navegador



The screenshot shows a Google search results page. At the top is the Google logo. Below it is a search bar containing the query "https://inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/". The search bar has a light gray background with a darker gray gradient bar underneath. The URL is highlighted with a blue selection bar. Below the search bar are three search results, each with a magnifying glass icon and a link to the same URL. At the bottom of the search results are four small blue links: "WhatsApp", "Mas Brillo – E...", "Chrome Web...", and "Acceso directo".

https://inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/

https://inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/

https://inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/ - Búsqueda de Google

WhatsApp    Mas Brillo – E...    Chrome Web...    Acceso directo

# Descargar el programa

Inkscape 1.4 - Windows : 64-bit

inkscape.org/release/inkscape-1.4/windows/64-bit/exe/dl/

INKSCAPE  
Draw Freely.

ABOUT DOWNLOAD NEWS COMMUNITY

Home » Releases » Inkscape 1.4 » Windows » 64-bit » exe » Download Started

## Download Started

Thank you for downloading Inkscape.

Your download should start in 2 seconds. If not, please [click here](#) to start.

Uploaded by [Marc Jeanmougin \(sig\)](#)

**Important Notes**

codesigned with <https://inkscape.org/paste/53145/>

Guardar como

Este equipo > Descargas > Descargas

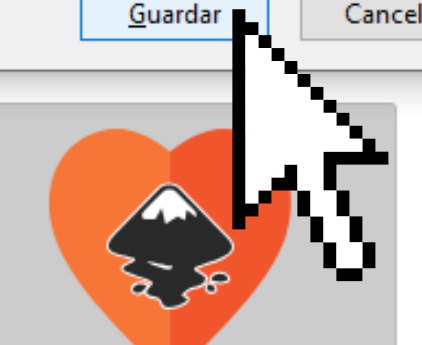
Nombre	Fecha de modificación	Tipo
hace mucho tiempo (3)		
hp_LJP1100_P1560_P1600_Full_Solution-v...	17/7/2024 12:19	Aplicación
hp_LJ_P1005_P1505_Full_Solution_ROW	17/7/2024 12:15	Aplicación
Google_files	27/10/2022 09:00	Carpeta de

Nombre:

Tipo:

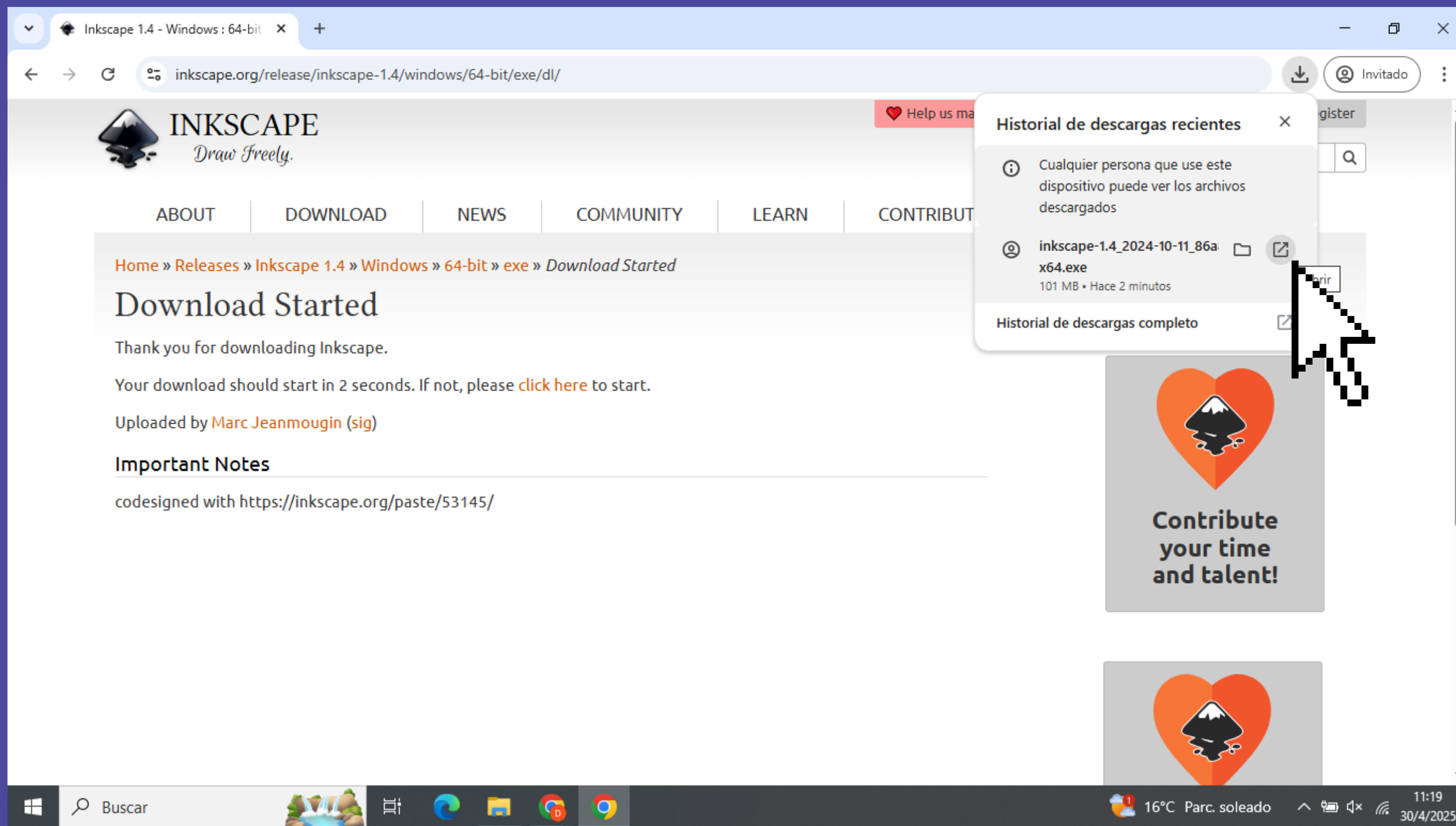
Guardar Cancelar

Ocultar carpetas



16°C Parc. soleado 11:06 30/4/2025

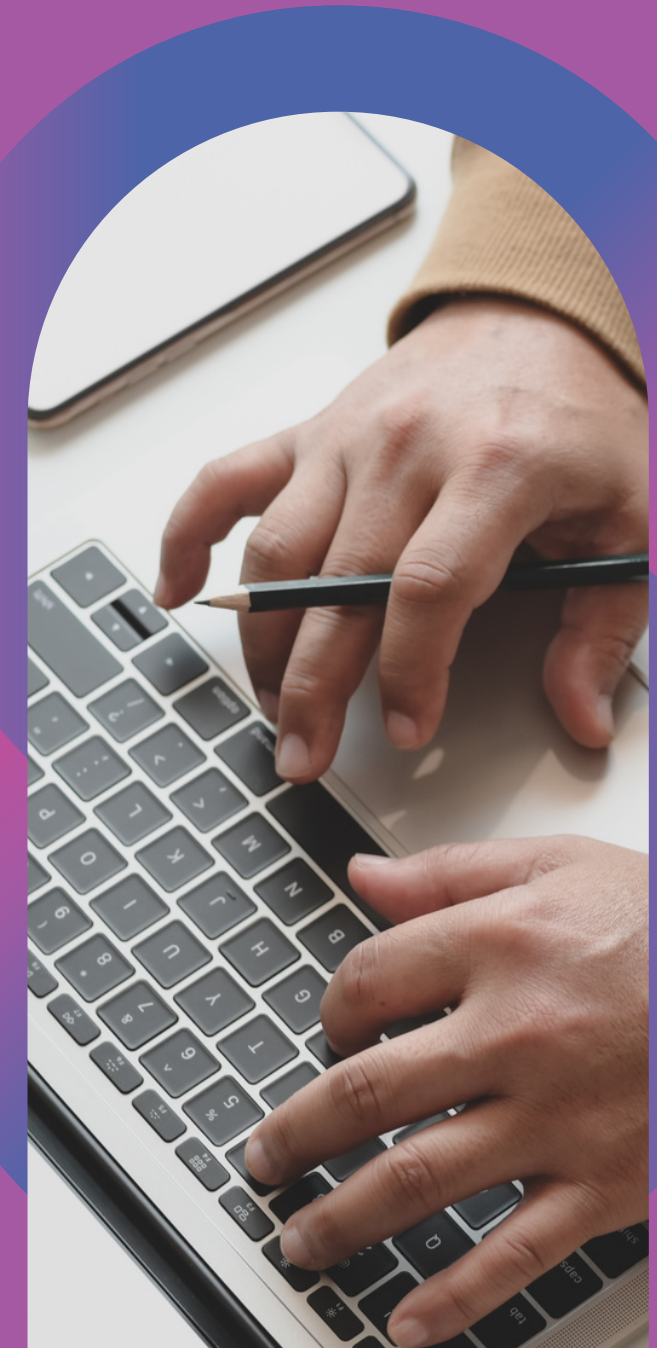
# Ejecutamos el programa



# Guía de instalación

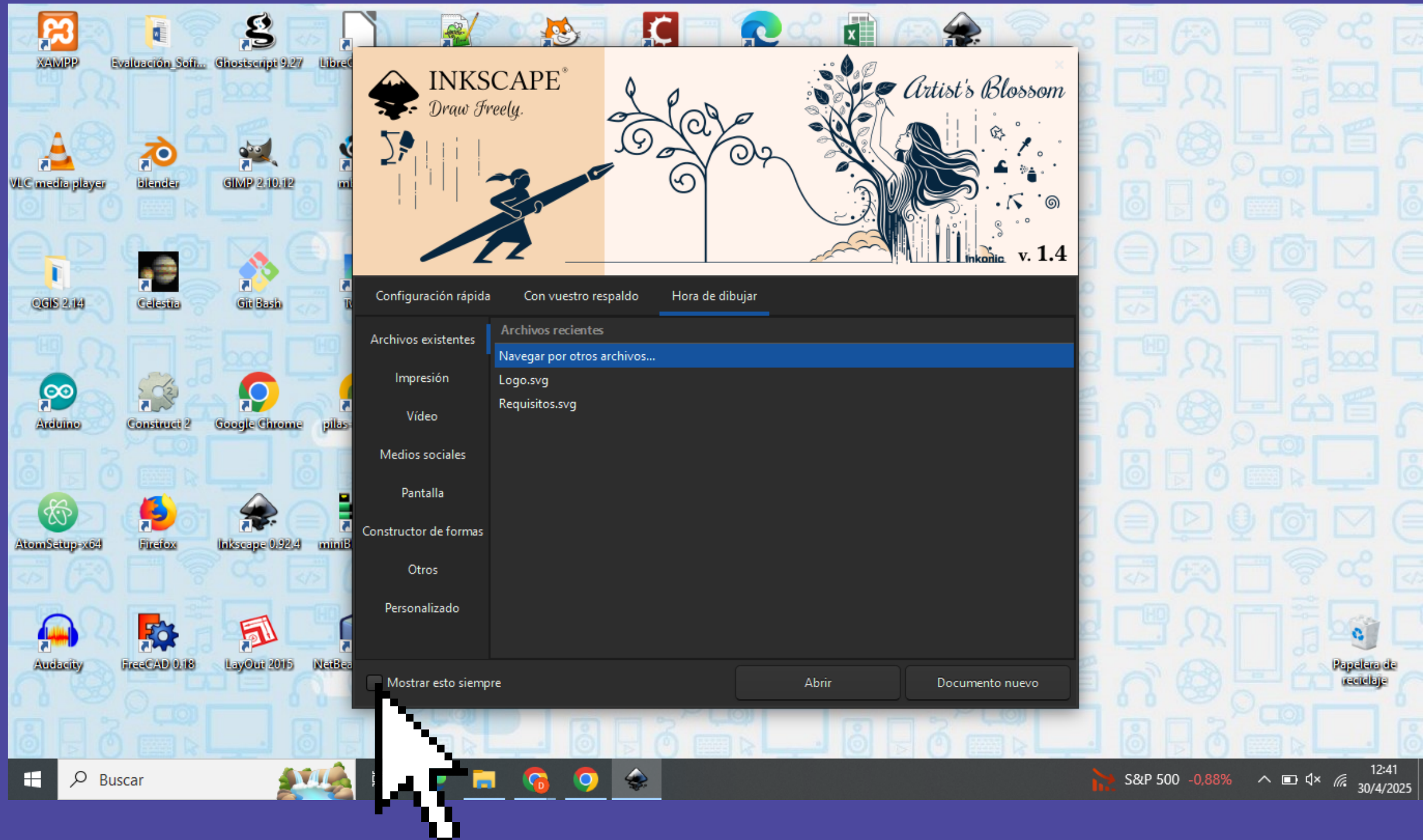
1. Ejecuta el instalador de Inkscape.
2. Cuando te pida permiso, acepta para que la instalación pueda comenzar.
3. Sigue haciendo clic en "Siguiente" hasta que veas el botón de "Instalar".
4. Cuando aparezca el botón de "Instalar", haz clic en él para comenzar la instalación.

**¡Y listo! Solo sigue estos pasos y tendrás Inkscape instalado en tu equipo.**



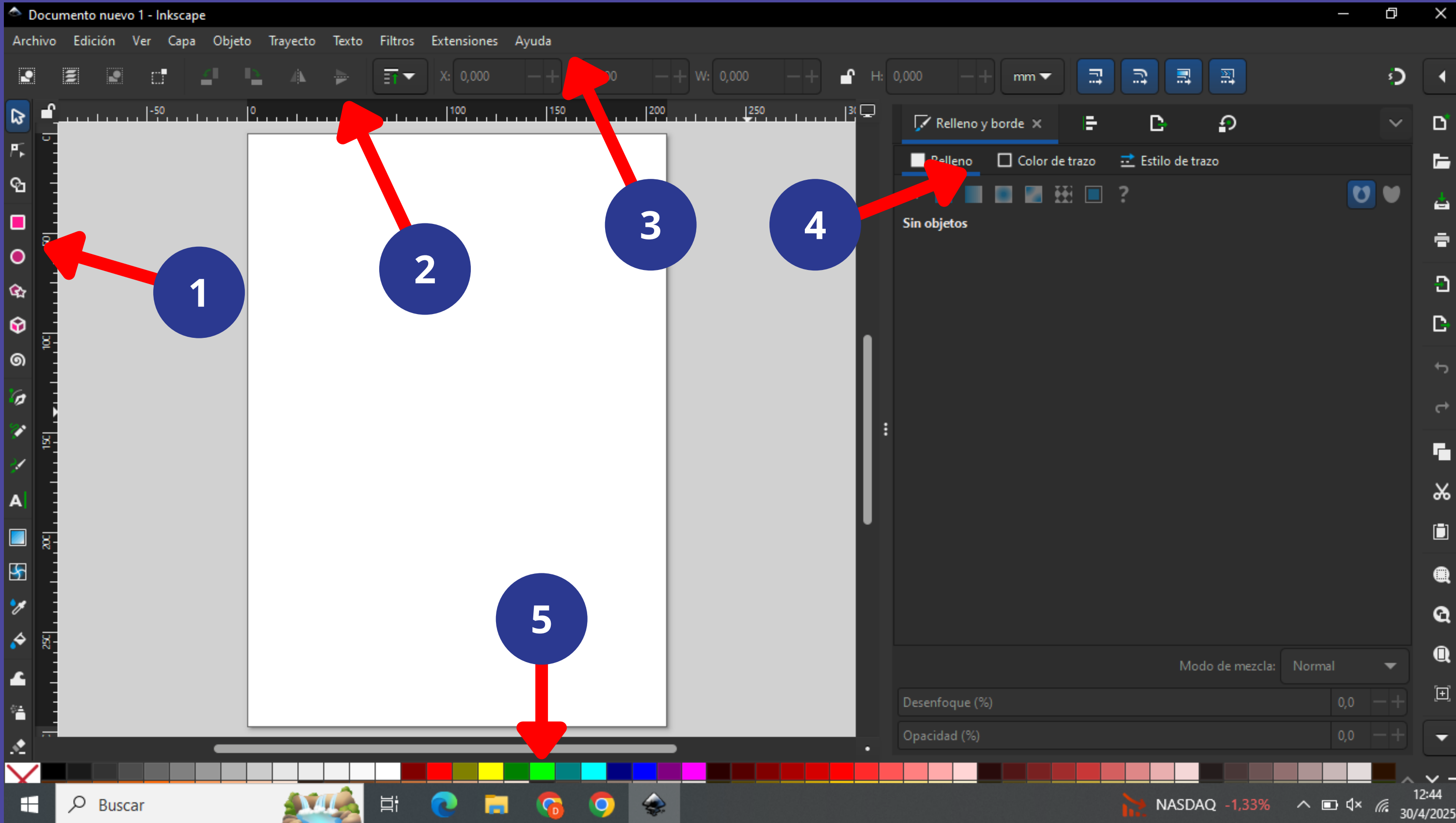
# INKSCAPE INTERFAZ

# Configurar el programa



Abrimos INKSCAPE y desmarcamos la opción “Mostrar esto siempre”. Una vez configurado le damos a **DOCUMENTO NUEVO** para comenzar a diseñar

# Partes de Inkscape



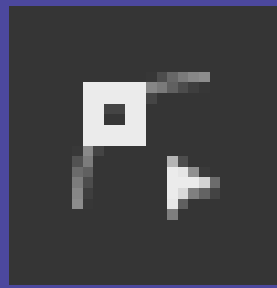
## REFERENCIAS

1. Herramientas
2. Ajustes de herramientas
3. Menú
4. Paneles
5. Colores

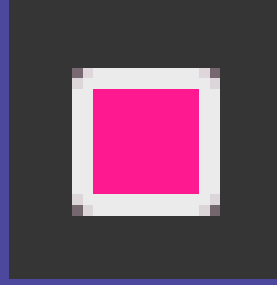
# Herramientas



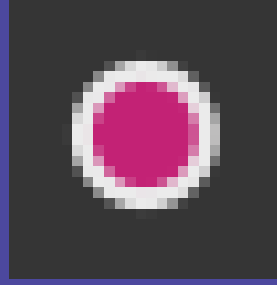
**Herramienta selector**



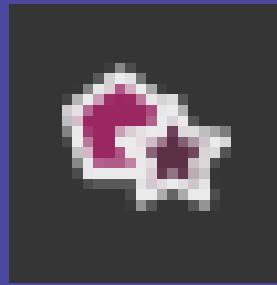
**Herramienta nodo**



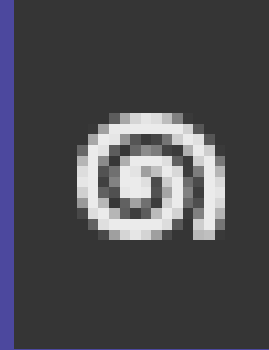
**Herramienta Rectángulo**



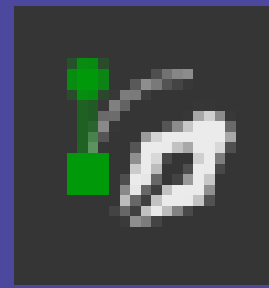
**Herramienta Elipse / Arco**



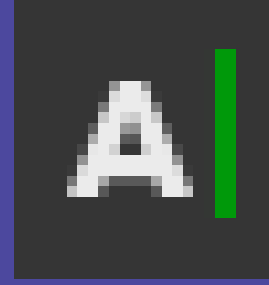
**Herramienta Estrella/Polígono**



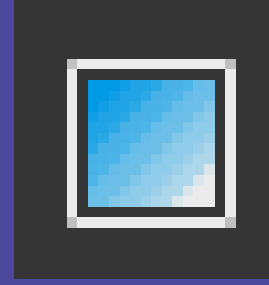
**Herramienta Espiral**



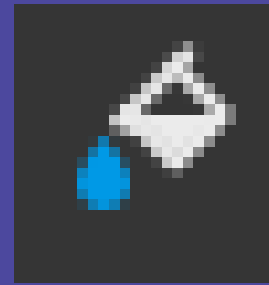
**Herramienta Pluma**



**Herramienta Texto**



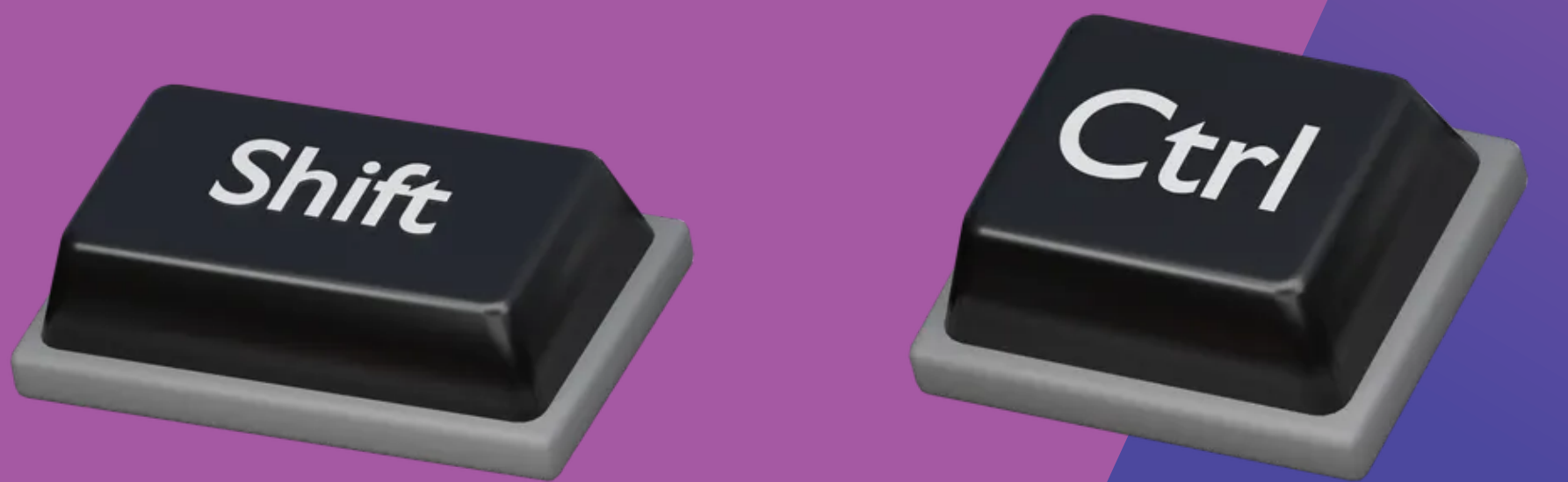
**Herramienta Degradado**



**Herramienta Cubo de pintura**

# Comandos útiles

Para los comandos que usaremos a lo largo del curso, la mayoría se ejecutan combinando la tecla Control o la tecla Shift junto con la tecla correspondiente. ¡No te preocupes, te iré guiando paso a paso!



# Comandos útiles

**Función:** Copiar

**Comando:** Ctrl + C

**Descripción:** Copia los objetos seleccionados al portapapeles para su posterior inserción.

**Función:** Pegar

**Comando:** Ctrl + V

**Descripción:** Inserta en la escena los objetos almacenados en el portapapeles.



# Comandos útiles

**Función:** Cortar

**Comando:** Ctrl + X

**Descripción:** Corta los objetos seleccionados, eliminándolos de la escena y almacenándolos en el portapapeles.

**Función:** Pegar

**Comando:** Ctrl + V

**Descripción:** Inserta en la escena los objetos almacenados en el portapapeles.



El diseño es transformar lo común y corriente en algo

**EXTRAORDINARIO**



# Trabajos Prácticos

<https://algo>





# Contacto

3876 328644