



## SVGATOR



### LO ESENCIAL

SVGator es una herramienta de animación intermedia que permite crear animaciones SVG sin escribir código. Ofrece potentes controles visuales para exportar gráficos animados ligeros y listos para la web.

**URL / Acceso:** <https://www.svgator.com/>



### INFORMACIÓN ADICIONAL

**Soporte multilingüe:** Solo en inglés.

**Requisitos técnicos:** Es una herramienta basada en la web, por lo que se puede usar en un PC o en un teléfono.

**Adaptaciones para usuarios con dificultades de aprendizaje:** SVGator no cuenta con adaptaciones integradas específicas para usuarios con dificultades de aprendizaje, pero puede utilizarse de forma accesible si se diseñan las animaciones teniendo en cuenta la accesibilidad.

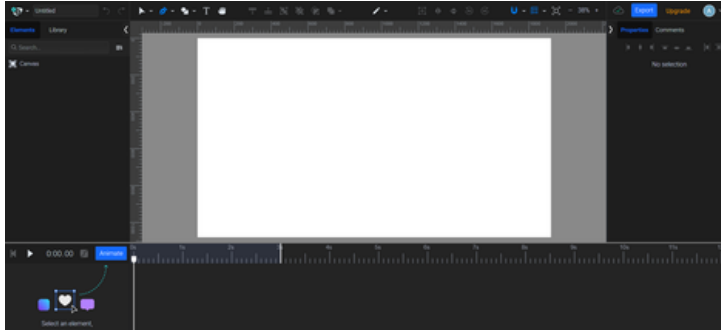
- **Coste y acceso:**
- **Precio:** Gratis / Plan Básico (~\$13/mes, facturación anual) / Plan Pro (~\$24/mes, facturación anual) / Plan Equipo (~\$27 por usuario/mes, facturación anual, mínimo 3 usuarios)
- **Limitaciones del plan gratuito:** Limitación básica de edición y marca de agua.
- **¿Se requiere cuenta?** Sí

# CÓMO USARLO

1

## PASO 1:

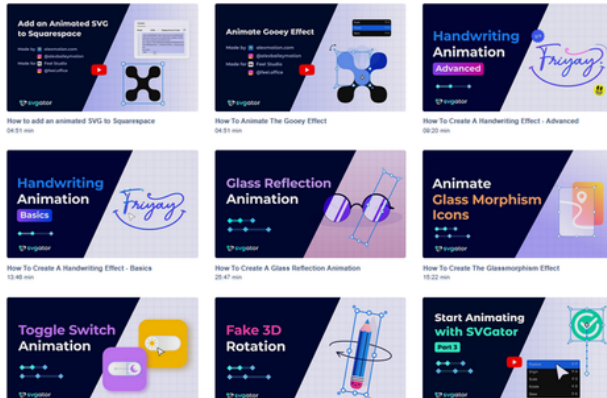
Puedes crear tu propia plantilla o subir una.



2

## PASO 2 (opcional):

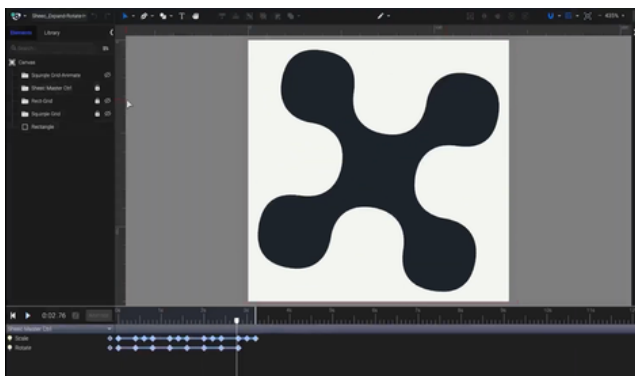
La aplicación incluye numerosos tutoriales para que puedas aprender a crear lo que quieras.



3

## PASO 3:

Empiezas a editar y a crear.

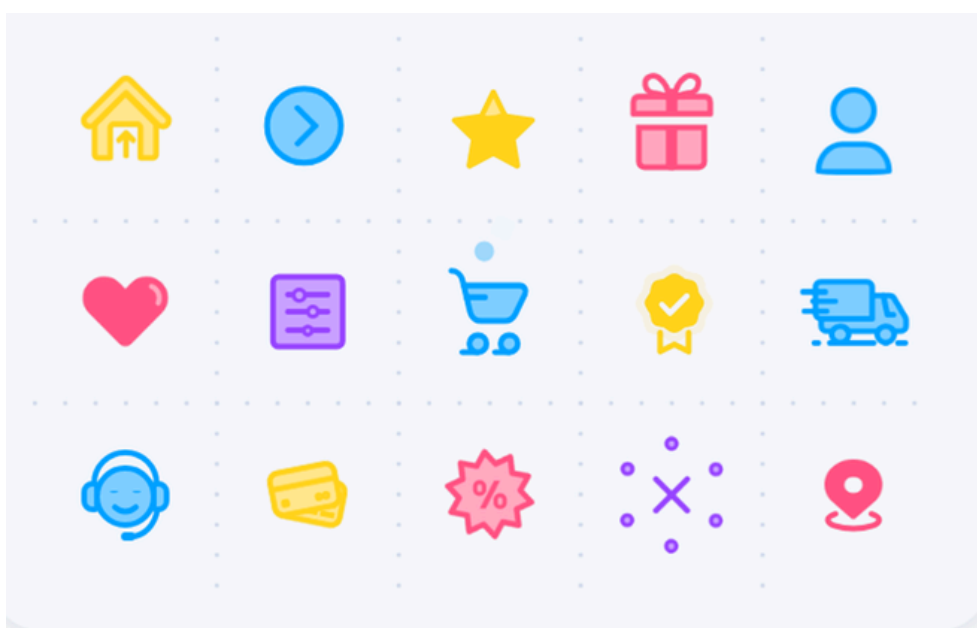




# EJEMPLOS DE ELEMENTOS VISUALES Y/O ANIMACIONES

## Para fines visuales

Nombre	Imágenes
Icono de la casa	
Icono de reproducción	
Icono de estrella	
Icono de regalo	
Icono de usuario	



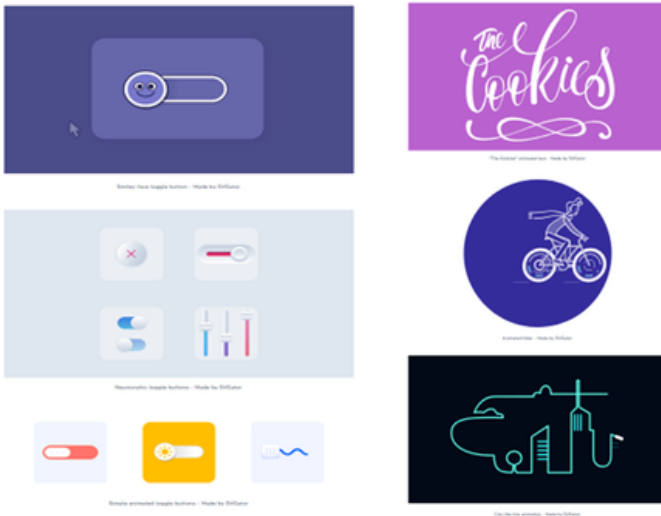


# EJEMPLOS DE ANIMACIÓN Y PLANTILLAS

## Para animaciones

Aquí hay ejemplos de las diferentes posibilidades:

<https://www.svgator.com/blog/cool-svg-animation-examples-to-inspire/#animated-characters-examples>



## Para plantillas

Aquí hay ejemplos de las diferentes posibilidades:

[https://www.svgator.com/?\\_gl=1\\*\\_lbuyqr\\*\\_gcl\\_au\\*ODY5NjAyNTQ5LjE3NjQwNjMzODc](https://www.svgator.com/?_gl=1*_lbuyqr*_gcl_au*ODY5NjAyNTQ5LjE3NjQwNjMzODc)

