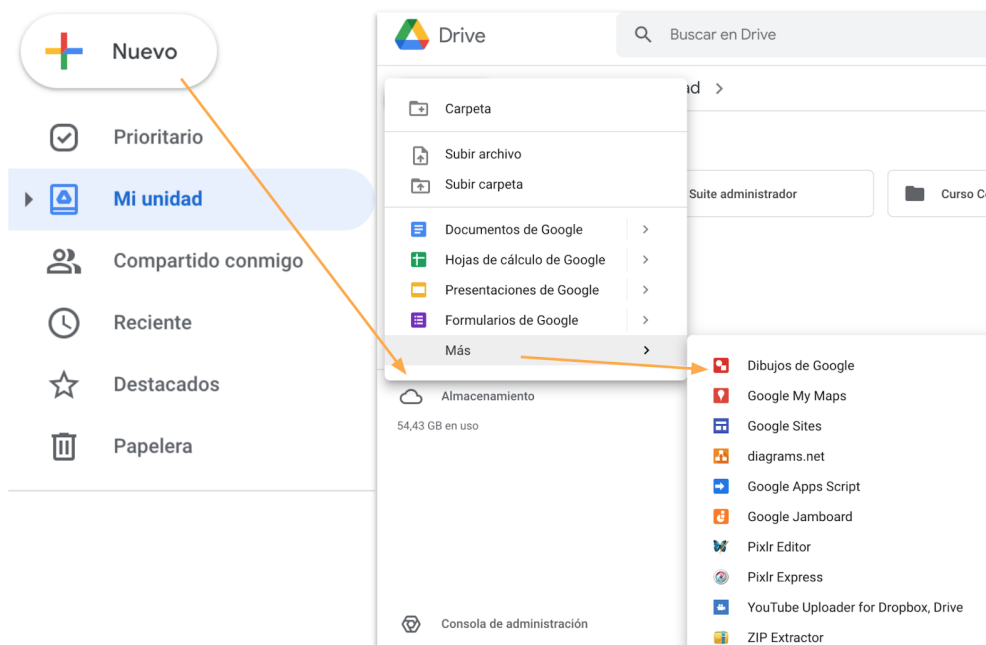


# Unidad 7. Dibujos de Google

Dibujos de Google es una herramienta de la suite ofimática gratuita de Google en la nube, que requiere un navegador y conexión a internet (aunque como veremos podemos trabajar sin conexión) Con Dibujos de Google podrás crear infografías, modificar imágenes y muchas otras acciones más. Un símil de esta aplicación podría ser el clásico editor de imagen Microsoft Paint.

Para abrir un nuevo archivo con Dibujos de Google desde nuestro Drive sólo debe hacer clic sobre el botón “**Nuevo**” y seleccionar del menú desplegable la opción “**Dibujos de Google**”.



¿Necesitamos crear un cartel? ¿Queremos hacer una infografía sin las limitaciones de tamaño de papel? Con Dibujos de Google podemos hacerlo. Ya vimos algunos de sus principales beneficios a la hora de trabajar en [Documentos de Google](#). En la siguiente imagen se explican los principales aspectos de su menú.




La herramienta, como se puede apreciar, es sencilla en su manejo y está abierta a múltiples posibilidades. Aprender a manejar sus opciones no entraña grandes problemas, y los límites de su aplicación los pone el usuario.

Pero, si hacemos un cartel sin tener en cuenta el tamaño de papel, ¿qué pasa si quiero imprimirlo? Pulsamos **Ctrl+p** y en la ventana emergente seleccionamos “**Ajustar página**” en el apartado de “**Configuración**”.

**Imprimir**

Total: **1 hoja de papel**

**Destino**  TOSHIBA-Corporatio...  
TOSHIBA CorporationC...

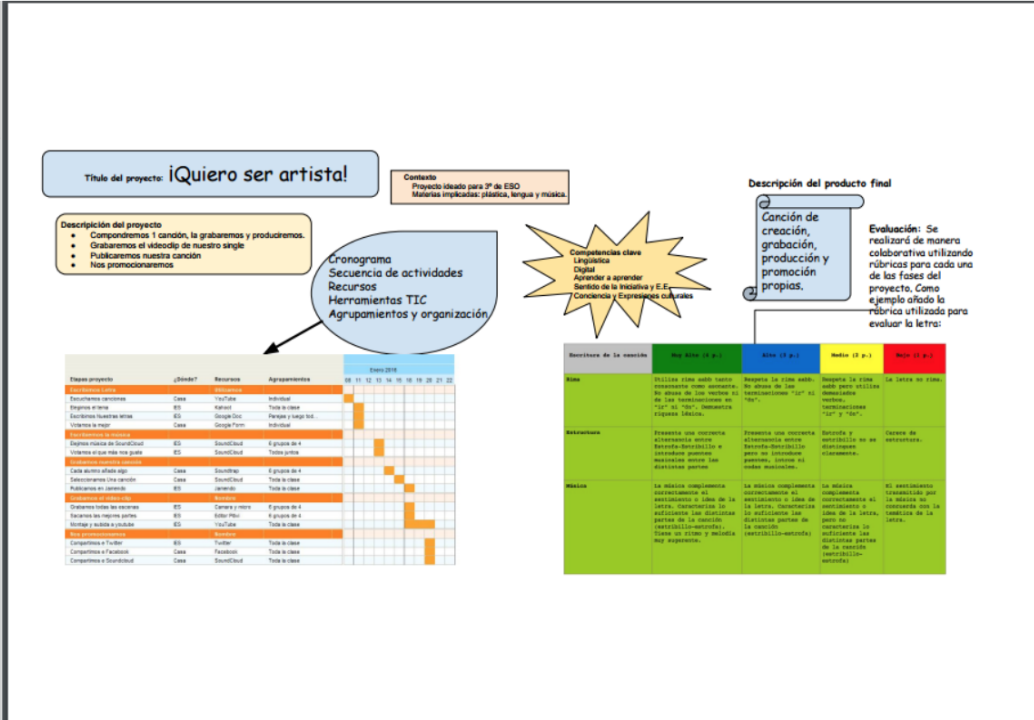
**Páginas** ☒ Todo  
☐ p. ej. 1-5, 8, 11-13

**Copias** 1

**Tamaño del papel** A4

**Configuración** ☒ Ajustar a página  
☐ Doble cara

Imprimir utilizando el cuadro de diálogo del sistema (Shift+Ctrl+P)



**Título del proyecto:** ¡Quiero ser artista!

**Contexto:** Proyecto liberado para 3º de ESO. Materiales implicados: plástico, lengua y música.

**Descripción del proyecto:**

- Compondremos 1 canción, la grabaremos y produciremos.
- Grabaremos el videoclip de nuestra canción.
- Publicaremos nuestra canción.
- Haz promocionaremos.

**Cronograma:** Secuencia de actividades, Recursos, Herramientas TIC, Agrupamientos y organización.

**Descripción del producto final:** Canción de creación, grabación, producción y promoción propias.

**Evaluación:** Se realizará de manera colaborativa utilizando rúbricas para cada una de las fases del proyecto. Como ejemplo afijado la rúbrica utilizada para evaluar la letra:

Sección de la rúbrica	Nota Baja (1 p.)	Nota Media (2 p.)	Nota Alta (3 p.)
<b>Letra</b>	Trabaja con un solo verso, no se relaciona con el tema de la canción.	Trabaja la rima media, se relaciona con el tema de la canción.	Trabaja la rima media, se relaciona con el tema de la canción.
<b>Metadatos</b>	Presenta una estructura básica, pero no se relaciona con el tema de la canción.	Presenta una estructura básica, pero se relaciona con el tema de la canción.	Presenta una estructura básica, pero se relaciona con el tema de la canción.
<b>Métrica</b>	La métrica es incorrecta, no se relaciona con el tema de la canción.	La métrica es correcta, pero no se relaciona con el tema de la canción.	La métrica es correcta, pero se relaciona con el tema de la canción.



### Idea de uso:

Las opciones de esta herramienta son muchas como ya se ha indicado. Nos permite modificar imágenes, poniendo comentarios sobre las mismas, bocadillos o cualquier otro elemento. Nos permite hacer collages, esquemas visuales, infografías y muchos otros productos ligados a la imagen y a la composición de imagen con otros elementos como texto. Seguro que a medida que se va utilizando y explorando se pueden sacar muchos más usos de los aquí señalados.

Financiado por el Ministerio de Educación y Formación Profesional y por la Unión Europea - NextGenerationEU





Revision #6

Created 5 February 2022 09:32:05 by Iván Heredia

Updated 17 January 2023 16:04:24 by Equipo CATEDU