

¿Qué Apps podemos usar en este nivel?

Enlace al vídeo: www.youtube.com/embed/vryc-a5IK7Q

Utilizaremos algunas Apps que nos van a ayudar a Crear:

[Aurasma](#)



App multiplataforma de Realidad Aumentada.

Para más información te aconsejamos ver el vídeo tutorial disponible en el curso.

[SoundCloud](#)



Aplicación para audio gratuita multiplataforma y disponible en versión web, muy útil para grabar, edición básica de pistas, archivar y compartir.

Aplicaciones para grabación y edición de vídeo:

Los dispositivos móviles integran una cámara y un micrófono que permiten la creación de vídeos.

Existen múltiples apps (dependiendo del dispositivo) para la edición de materiales audiovisuales y su difusión pública.

Algunos ejemplos son las tres aplicaciones siguientes:

Splice: sencilla app para montaje de foto y vídeo para dispositivos Apple.



iMovie: completa herramienta de edición de vídeo para el sistema iOS.



VidTrim: aplicación de edición básica para el sistema Android.



YouTube: app multiplataforma con muchas de las funcionalidades del canal de publicación de vídeo más utilizado. Para [iOS](#) y para [Android](#).



Aplicaciones para crear historias

[Tellagami](#): app libre que permite la creación y difusión de vídeos animados de forma fácil y rápida. (Compatible con iOS y Android).



Aplicaciones Photo Collage

Existen muchas apps disponibles (algunas gratuitas) para todos los dispositivos móviles que permiten crear _collages _con múltiples imágenes con diseños atractivos.



Diptic. Para [iOS](#) y [Android](#)



Photo Grid. Para [iOS](#) y [Android](#)



Echa un vistazo a estas páginas en las que encontrarás interesantes proyectos con RA:

- [El Blog de Marta Reina, RA en el aula de Infantil](#)

- [Experiencias educativas con RA en Infantil y Primaria](#)
-

Revision #1

Created 1 February 2022 11:18:16 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 11:18:17 by Equipo CATEDU