

RETO NÚMERO 1

Póster digital de la visita

OBJETIVO:

En este reto debemos confeccionar un póster digital que represente con varias imágenes la visita al centro. Las aplicaciones recomendadas para realizar esta actividad son Phoster, Photogrid o Pages a través de las plantillas de “Templates for Pages”. Una vez elaborado el póster habrá que enviarlo por correo electrónico para su publicación en un blog. **Durante la visita se deben tomar fotografías para la elaboración de los pósteres.**

APPS SUGERIDAS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 2

Programa de radio/podcast de la visita

OBJETIVO:

Es este reto tenemos que hacer un pequeño podcast en el que alguno de los componentes del equipo hace de locutor y los demás son entrevistados acerca de la visita que han realizado. La entrevista tendrá una cabecera, una cortinilla, la entrevista con algunos cambios de músicas y un cierre final. Se pueden incluir efectos de sonido entre las distintas partes del programa.

Se recomienda utilizar REC (spreaker DJ) o Garageband.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 3

Trailer de la visita.

OBJETIVO:

En este reto y utilizando las plantillas de trailer que vienen en la aplicación iMovie debemos de hacer uno que represente la visita al centro. Para ello **durante la visita debemos tomar algunas muestras de vídeo o fotografías**. Para terminar se exporta al carrete de fotografías y se puede enviar por correo electrónico a una cuenta de Youtube.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 4

Presentación de la visita

OBJETIVO:

En este reto debemos elaborar una pequeña presentación en la que se muestre algunas de las ideas que nos hayan llamado más la atención de la visita. Mediante 10 diapositivas una con título al inicio y otra de final con créditos tendremos que resumir la visita, posteriormente se tendrá que exportar a PDF y enviar mediante correo electrónico. **Durante la visita debemos de tomar fotografías** para poder utilizar en la presentación.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 5

Foto-Narración de la visita

OBJETIVO:

En esta tarea debemos generar una presentación narrada de la visita al centro con Explain Everything o Sonic Pics. **Debemos realizar fotografías durante la visita** que sean significativas y que puedan dar una visión del centro. Después se narra cada una de las fotos explicando el porqué de su inclusión en la presentación. Posteriormente el vídeo se exportará al carrete de fotos donde intentaremos enviarlo a través del correo al blog creado para dicho fin.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 6

Cómic de la visita

OBJETIVO:

En este reto debemos elaborar un cómic de la visita con Strip Design. Elegiremos algunas de las plantillas que vienen por defecto y tenemos que contar algunos aspectos que creamos relevantes de nuestro centro. Debemos tomar algunas fotografías en las que se incluyan a los participantes del grupo para luego poner bocadillos y demás lenguaje de cómic.

Al final el producto se exportará como imagen y la enviaremos por correo electrónico.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 7

Storytelling

OBJETIVO:

Debemos montar una narración de dibujos animados con alguna de estas aplicaciones: Toontastic o Scratch JR. La aplicación debe tener varias escenas y deben aparecer diálogos y mantener un guión narrativo.

La aplicación de Toontastic se basa en la animación al estilo marionetas o títeres y la de Scratch Jr. en la programación de diversas órdenes que ejecuta los movimientos, sonidos, etc que nosotros le programamos.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com

RETO NÚMERO 8

Mapa mental de la visita

OBJETIVO:

Debemos realizar un mapa mental de la visita realizada al centro con alguna de estas aplicaciones: iMindmap, Popplet o iThoughts. En ellas encontraremos la posibilidad de añadir diferentes nodos de color, iconos, fotografías (en este caso Popplet e iThoughts). **Para ello tomaremos fotos durante la visita.** Un mapa mental comprende un tema central del cual salen diferentes nodos (cada uno de un color, por ejemplo) para albergar distintos nodos hijo con palabras clave, dibujos, fotos y poder sintetizar la información de manera efectiva. Exportaremos el resultado final como imagen para enviarlo al correo electrónico.

APPS:



TIEMPO ESTIMADO:

45 minutos.

DIRECCIÓN DE PUBLICACIÓN:

ceipbartolome1.proyecto@blogger.com