



TIENE QUE VER CON

El conocimiento del entorno, la creación artística, la creación literaria, la autoestima, el desarrollo de habilidades técnicas.

ES RECOMENDABLE PORQUE

Contribuye a clarificar ideas, reforzar la comprensión, integrar nuevos conocimientos, identificar espacios atractivos en el entorno de los jóvenes donde pueden conectar con otros chicos y chicas que tengan los mismos gustos e inquietudes, localizar las obras por las que sienten interés y descubrir novedades, reforzar el gusto por determinadas historias y organizar su ocio y tiempo libre.

LIBRO SUGERIDO

TRAZADO. UN ATLAS LITERARIO Daniel Harmon, Andrew DeGraff (Impedimenta)

Las mejores historias dejan un poso inolvidable en nuestra memoria, dibujando en la mente personajes y escenarios que asociamos a esas lecturas en cada nuevo acercamiento. El cine, las ilustraciones, el cómic... son un vehículo que *reimagina* las tramas. Aquí los autores dan un paso más y cartografían los escenarios de diecinueve títulos inmortales, revolucionando conceptos y aportando nuevos matices. Una obra imprescindible con la que podemos volver a descubrir los secretos de relatos clásicos o visitar contemporáneos inolvidables.



ACTIVIDAD

“Realizar, con la ayuda de las apps Foursquare, Google Maps y Google Earth, **un mapa de nuestros rincones preferidos de la ciudad**, relacionados con la lectura (librerías, tiendas de cómics, parques para leer con tranquilidad, lugares que aparezcan en alguna historia que hayamos leído, casas natales de escritores, etc.), para compartir después con los amigos. También puede representarse en papel y ubicarse en un sitio visible de la casa para ir ampliándolo a medida que se descubren nuevos lugares.



MATERIALES

- » Papel.
- » Lápices y rotuladores.
- » Pinturas de madera.
- » Gomas de borrar.
- » Ordenador con conexión a internet o tableta.



RECURSOS NECESARIOS

FOURSQUARE

Servicio basado en localización web aplicada a las redes sociales. Sugiere lugares interesantes incluidos por los usuarios a su base de datos.

GOOGLE MAPS

Ofrece mapas desplazables, fotografías por satélite, la posibilidad de calcular rutas entre diferentes ubicaciones e imágenes a pie de calle con Google Street View.

GOOGLE EARTH

Permite volar a cualquier lugar de la Tierra para ver imágenes de satélite, mapas, imágenes de relieve y edificios 3D o explorar desde el cielo pueblos y ciudades.



PROCESO

- » Se puede proponer la creación de tres tipos de mapas: uno que recoja nuestros lugares preferidos vinculados a la lectura (en nuestra ciudad, pueblo, país...); otro que señale los puntos que consideramos más importantes de nuestra vida y un tercero que sirva para incentivar la creación literaria a partir de la escritura de historias sobre sitios buscados al azar con Maps y Google Earth.
- » Hacer un recorrido virtual para conocer todas las posibilidades de Foursquare y Google Earth para familiarizarnos con su manejo.
- » Apuntar sobre un plano dibujado en papel todos los espacios que hemos decidido señalar con una breve reflexión al respecto (por ejemplo: “en esta librería compré mi primer libro de un autor que luego se ha convertido en mi preferido”; “en este parque existe un banco donde por la tarde se escuchan las fuentes y los pájaros y es ideal para relajarse con un buen libro”...). Este mapa conceptual se utilizará como guion básico.
- » Realizar el mismo proceso a partir de nuestra autobiografía y de los lugares que recorremos de forma cotidiana, señalando aquellos enclaves que por alguna razón han sido o son cruciales para nosotros.
- » Escoger islas, ciudades o zonas exóticas al azar con cualquiera de las aplicaciones de Google citadas y elaborar una breve historia sobre cómo son las características de ese lugar y sus habitantes.
- » Trasladar todas estas propuestas al plano virtual a través de cualquiera de las tres aplicaciones descritas. Estos tutoriales gratuitos dan orientaciones precisas para hacerlo:
 - [De FOURSQUARE](#)
 - [De GOOGLE MAPS](#)
 - [De GOOGLE EARTH](#)

OTRAS PROPUESTAS

Libros

[Atlas de islas sin coches](#)

[Atlas de metros del mundo](#)

Web de cartografía

[MapBox](#)

