

Unidad 4

"Realidad Aumentada Geolocalizada"

Tarea 4

DEL PAPAMOSCAS A MIGUELÓN. MATERIALES EN LA CIUDAD DE BURGOS.

En esta actividad deberás crear un recurso que puedas trabajar en el aula o fuera de ella sobre el contenido creado mediante la geolocalización. Para ello puedes utilizar la aplicación destacada en este módulo (PlayVisit) o cualquiera de las propuestas de la unidad.

Para realizar esta tarea, será necesario que contenga al menos los siguientes puntos:

- DATOS DEL RECURSO
 - Nombre de la actividad.
 - Plataforma o aplicación.
 - Autor.
 - Breve descripción.

- PROPUESTA DIDÁCTICA
 - Nivel Educativo.
 - Materia.
 - Duración.
 - Objetivos.
 - Competencias.

- DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD
 - Material necesario.
 - Desarrollo de la actividad.

Una vez finalizada deberá entregarse en formato PDF para su calificación a través de la plataforma.

TAREA 4*M^a Soledad Sanjuán Hidalgo**30 de noviembre de 2020***ÍNDICE**

DATOS DEL RECURSO	3
Nombre de la actividad	3
DEL PAPAMOSCAS A MIGUELÓN. MATERIALES EN LA CIUDAD DE BURGOS.....	3
Plataforma o aplicación.	3
PlayVisit.....	3
https://www.playvisit.com/es/inicio/	3
Autor.	3
MARÍA SOLEDAD SANJUÁN HIDALGO	3
Breve descripción.....	3
PROPUESTA DIDÁCTICA	3
Nivel Educativo.....	3
1º ESO.....	3
Materia.....	3
TECNOLOGÍA	3
Duración.....	3
60 minutos	3
Objetivos.	4
Competencias.	4
PLAYVISIT.....	5
https://www.playvisit.com/es/inicio/	5
URL.....	6
https://studio.playvisit.com/app/3107	6
Código QR	6

TAREA 4

M^a Soledad Sanjuán Hidalgo
30 de noviembre de 2020

DATOS DEL RECURSO

Nombre de la actividad.

DEL PAPAMOSCAS A MIGUELÓN. MATERIALES EN LA CIUDAD DE BURGOS.

Plataforma o aplicación.

PlayVisit.

<https://www.playvisit.com/es/inicio/>

Autor.

MARÍA SOLEDAD SANJUÁN HIDALGO

Breve descripción.

Los alumnos y alumnas en grupos de tres personas a través de un breve recorrido por el centro de la ciudad de Burgos tendrán que identificar los materiales utilizados en la construcción o fabricación de los lugares por donde van a realizar un pequeño circuito.

PROPUESTA DIDÁCTICA

Nivel Educativo.

1º ESO

Materia.

TECNOLOGÍA

Duración.

60 minutos

TAREA 4*M^a Soledad Sanjuán Hidalgo**30 de noviembre de 2020***Objetivos.**

- Analizar objetos y materiales para conocer sus características y propiedades y poder entender su aplicación en los diseños y construcciones que vamos a visitar.
- Resolver con destreza y autonomía, individualmente y en grupo, preguntas tecnológicas.
- Formar sobre el uso seguro de internet.
- Comprender y manejar con soltura los dispositivos móviles y las redes de comunicación.
- Utilizar las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) para buscar la respuesta a los retos planteados.
- Abordar la búsqueda de soluciones, la toma de decisiones y la ejecución de las tareas como un trabajo en equipo en el que se ha de actuar de forma flexible, dialogante y responsable y con actitudes de respeto, cooperación, tolerancia y solidaridad.
- Fomentar el interés y curiosidad en la investigación tecnológica.

Competencias.

- Competencia en comunicación lingüística.
- Competencias básicas en ciencia y tecnología.
- Competencia en el conocimiento y la interacción con el mundo físico.
- Competencia digital.
- Competencia social y ciudadana.
- Competencia cultural y artística.
- Competencia para aprender a aprender.
- Autonomía e iniciativa personal.

TAREA 4

M^a Soledad Sanjuán Hidalgo

30 de noviembre de 2020

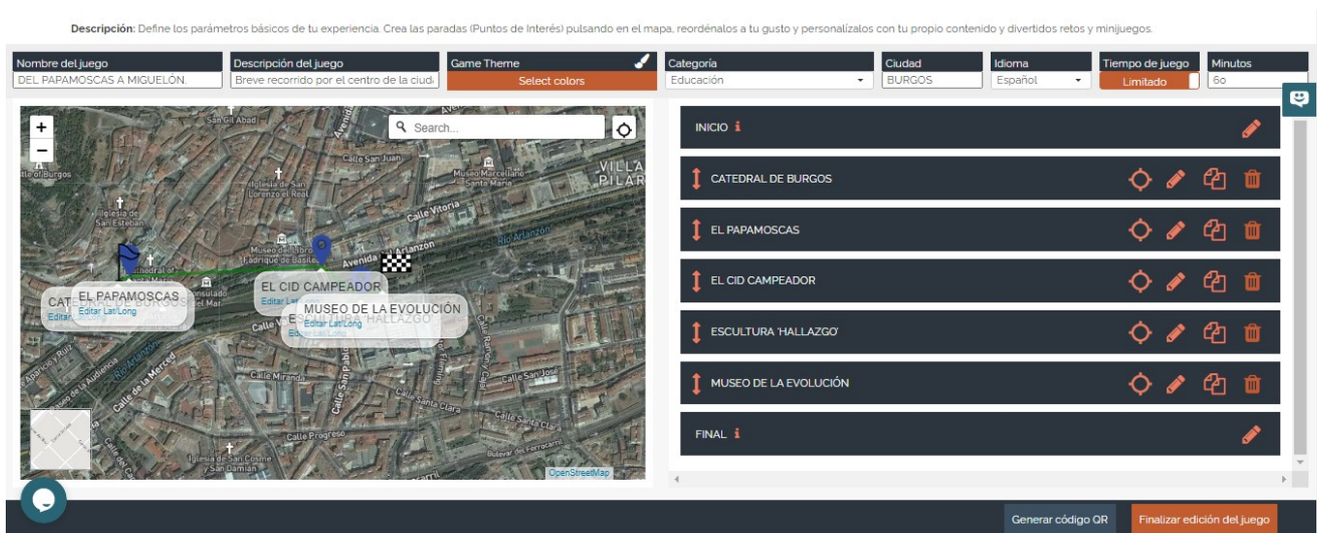
PLAYVISIT.

<https://www.playvisit.com/es/inicio/>



Esta plataforma nos permite crear rutas geolocalizadas. La geolocalización es la capacidad de conocer la situación geográfica real de un objeto.

Esta aplicación unifica la realidad aumentada geolocalizada y la gamificación y nos permite añadir pequeñas actividades motivadoras.



TAREA 4

M^a Soledad Sanjuán Hidalgo

30 de noviembre de 2020

DEL PAPAMOSCAS A MIGUELÓN. MATERIALES EN LA CIUDAD DE BURGOS.



Nos agrupamos de tres en tres. ¡Vamos a recorrer el centro de la ciudad de BURGOS! Tendremos que identificar los materiales utilizados en la construcción o fabricación de los lugares por los que vamos a pasar.

Empezar juego

¡ FIN DEL RECORRIDO !



¡ MUCHAS GRACIAS POR PARTICIPAR !

URL

<https://studio.playvisit.com/app/3107>

Código QR

