

Blubbr

Es una herramienta en red sencilla de utilizar que permite crear cuestionarios interactivos (trivial) en muy poco tiempo utilizando vídeos del repositorio Youtube.

Los cuestionarios son públicos y cualquier usuario de la red puede responder a ellos pero para poder crearlos es necesario registrarse con una cuenta de Facebook, Twitter o una dirección de correo electrónico. Además si se quiere competir con otros usuarios y guardar los resultados de los cuestionarios en los que se ha participado también se requiere de una cuenta.

Los usuarios de Blubbr pueden contestar cuestionarios de diferentes categorías, desde celebridades o música hasta deporte o educación. Se puede competir con otros usuarios y desafiarlos para ver quién consigue más puntos.

Cada trivial dispone de un visor de alrededor de treinta segundos de duración y entre las escenas aparecen preguntas de opción múltiple sobre el contenido. La retroalimentación es inmediata, los usuarios tan pronto han escogido una respuesta saben si ha sido correcta o no.

Para crear un cuestionario, primeramente se debe seleccionar un tema, Blubbr generará una lista de vídeos de los que se seleccionará uno para elaborar el cuestionario. Una vez obtenido el vídeo se realizarán los cortes necesarios para adaptar la longitud al tiempo del cuestionario y se editarán las preguntas con las opciones deseadas.

En el contexto pedagógico es una herramienta muy útil para el profesorado ya que puede elaborar cuestionarios mucho más amenos e interesantes sobre su materia, pero para el alumnado presentaría un problema debido a la necesidad de registrarse. Al igual que se ha mencionado cuando se trató la herramienta DotSub, esto se puede resolver creado una cuenta a nombre del centro educativo a la que pueda acceder el alumnado con el consentimiento y la vigilancia del profesorado.

Blubbr proporciona una nueva forma de trabajar los contenidos de un vídeo, más motivadora y que obliga al alumnado a estar concentrado y atento. Hay muchos Trivia ya elaborados que se pueden buscar en la página principal de la aplicación para darle uso en el aula, incluso, el alumnado puede crear los suyos propios para hacer intercambios con otros compañeros y aprender haciendo.

En el blog “Educa con TIC” se recogen las utilidades didácticas de esta herramienta:

- Elaborar cuestionarios relacionados con los contenidos de clase a partir de fragmentos de vídeo de obras de música clásica, diapositivas de arte, documentales de ciencias, vídeos de mapas geográficos, ejercicios de comprensión oral con secuencias de películas, ...
- Crear juegos y cuestionarios para repasar, para hacer concursos al estilo "Quieres ser millonario" o El Trivial.
- Crear vídeos propios, subirlos a Youtube para luego preparar un cuestionario.
- Proponer al alumnado la creación de cuestionarios sobre temas de clase.

Uno de los aspectos más atractivos de esta herramienta para el aprendizaje de una lengua extranjera es el hecho de usar videoclips auténticos como recursos que involucran al estudiante e introducen referencias culturales.

Blubbr no es sólo un recurso útil para el profesorado, si es el alumnado quién tiene que buscar el vídeo, preparar las preguntas y utilizar la herramienta, éste se convierte en un usuario activo que está desarrollando estrategias de búsqueda y expresión escrita y está desarrollando su creatividad, al mismo tiempo que está aprendiendo.

Veamos algunos cuestionarios elaborados en Blubbr para la enseñanza de una lengua extranjera.

En el primer caso Catherine Ousselin utiliza diferentes extractos de vídeos en francés sobre las frutas con diferentes datos y vocabulario que el alumnado debe comprender y observar atentamente para poder responder las preguntas.

http://www.blubbr.tv/game/index.php?game_id=575&org=0



- **Ilustración 1. Ejemplo Blubbr 1. Fuente: Blubbr.**

El siguiente cuestionario mostrado es de Rositsa Mineva, y está orientado a alumnado de lengua inglesa, en él se trabaja la comprensión oral de un tiempo verbal (presente continuo).

https://www.blubbr.tv/game/index.php?game_id=5642&org=0



- Ilustración 2. Ejemplo Blubbr 2. Fuente: Blubbr.



- Ilustración 3. Ejemplo Blubbr 3. Fuente: Blubbr.