



# KAHOOT

<https://getkahoot.com/>



## ¿QUÉ ES?

**Kahoot** es una herramienta que permite crear quiz interactivos.

### ¿Cómo funciona?

Para utilizar **Kahoot** en clase, solo tiene que crearse una cuenta de usuario. La herramienta propone dos páginas web: la primera, <https://getkahoot.com/>, para el animador del quiz (aquí, el profesor) y la otra, <https://kahoot.it/#/>, para el participante (en nuestro caso, el alumno). Una vez que haya creado su cuenta de profesor mediante una dirección de correo electrónico y una contraseña, podrá elaborar sus propios cuestionarios. Se proponen cuatro opciones de cuestionarios. La opción “quiz” permite crear cuestionarios incluyendo texto, aunque también imágenes o videos. En esta opción, las respuestas no deben exceder los 60 caracteres. La opción “discussion” permite formular una sola pregunta a la clase. Resulta útil para una tormenta de ideas o para sondear la opinión de los alumnos. La opción “survey” (encuesta) permite, por su parte, formular preguntas a cuyas respuestas solo tendrá acceso el profesor. Una cuarta opción “jumble” permite ordenar las proposiciones según un criterio (cronología, tamaño, etc.). Cuando haya creado su quiz, puede proyectarlo en la pantalla y lanzarlo. Se generará entonces un código de seis cifras. Los alumnos se unirán al quiz gracias a este código, introducirán su nombre y responderán desde su smartphone o su ordenador, de forma individual o en equipo. Tras cada pregunta, la respuesta es inmediata. Tras cada respuesta y al final de la partida, puede verse quienes son los mejores, en función de su rapidez y del número de respuestas correctas. Los resultados pueden guardarse en formato Excel.

### ¿Cómo compartirlo?

Puede crear sus cuestionarios en modo privado o añadirlos a la galería pública, de forma que todo el mundo pueda utilizarlos.

### *Nos gusta*

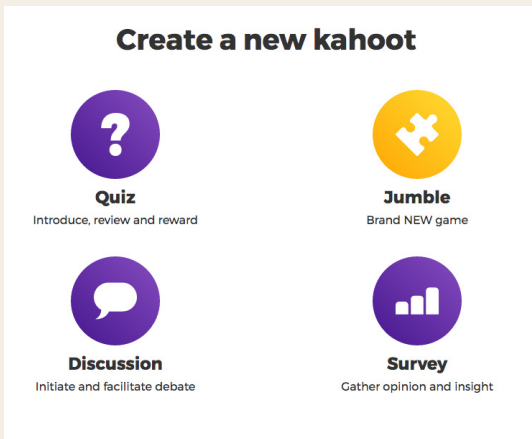
- Herramienta gratuita y lúdica
- Cuestionarios personalizables

### *No nos gusta*

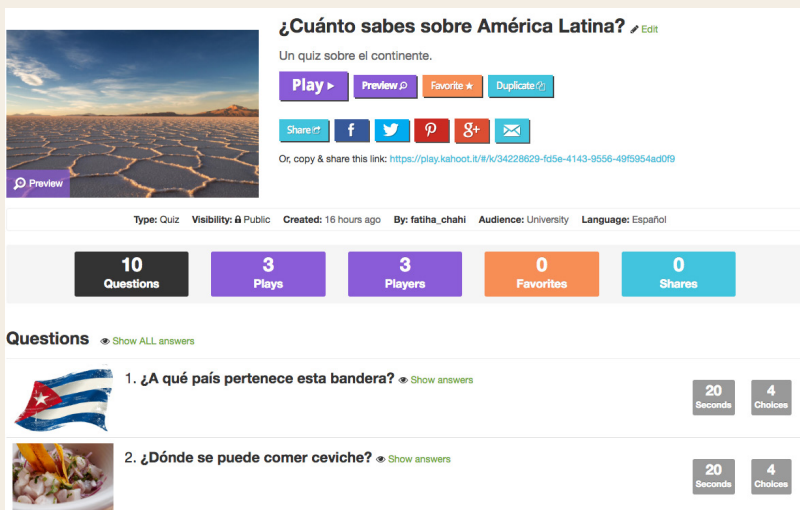
- Interfaz en inglés

# LA HERRAMIENTA EN ACCIÓN:

Un ejemplo de quiz interactivo



Selección del tipo de cuestionario



Edición del quiz



Ejemplo de quiz - América Latina

Para ver un ejemplo de quiz, haga clic [AQUÍ](#)



**Kahoot** es una herramienta que puede servir tanto al profesor como a los alumnos.

***¿Qué ventajas ofrece para el aula?***

- Dinamizar y gamificar la evaluación.
- Fomentar la participación activa de los alumnos implicándoles en la creación de quiz para toda la clase.
- Favorecer el trabajo colaborativo y la evaluación por los pares.
- Fomentar la coelaboración de cuestionarios (de práctica, balances, test, etc.).
- Mutualizar recursos entre profesores.

***¿Ideas de actividades?***

- Hacer que los alumnos elaboren cuestionarios sobre puntos tratados en clase, a modo de práctica.
- Crear un recorrido (cuestionarios variados) siguiendo la progresión de la clase.
- Introducir un nuevo tema empezando por un quiz.
- Sondear a la clase antes o después de un debate.
- Crear un quiz en el marco de una enseñanza a distancia, híbrida o de un aula invertida.
- Hacer que se elaboren cuestionarios que puedan servir, antes o tras una exposición, para sondear al público.