

# Kahoot!

Utilizar **Kahoot en clase es una forma extraordinaria para gamificar el aprendizaje** y por ello desde el Equipo Tic enseñamos a los alumnos a trabajar con la aplicación mediante encuestas y test realizados con temáticas de nuevas tecnologías e informática.



Posteriormente les enseñamos a realizar Kahoots por sí solos. Les mostramos el funcionamiento de la plataforma de Kahoot!. Les explicamos que está formada por dos páginas web, una llamada [getKahoot!](https://getkahoot.com) que será la que utilizarán para crear el “juego”, y otra simplemente [Kahoot.it](https://kahoot.it) que es la que los participantes utilizarán para entrar en cada “partida”.

Empezaremos por la getKahoot. En ella está, incluido el registro necesario y gratuito para comenzar a utilizar el servicio.

**Create new Kahoot!**

Quiz Discussion Survey

Click Here

Mrs. E Teaches Math

**MY STATS**

KAHOOTs	QUESTIONS	PLAYS	PLAYERS
3	26	61	874

**MY RECENT RESULTS**

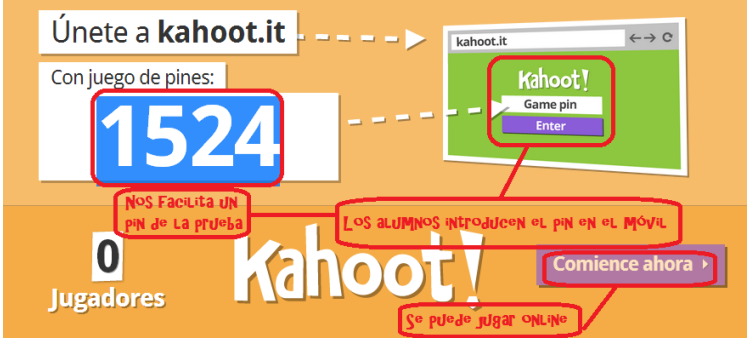
Date	Time	Quiz Name
5th Nov	08:20	Triangle Congruence Quiz (More Difficult)
5th Nov	08:12	Triangle Congruence Quiz
4th Nov	15:08	Triangle Congruence Quiz (More Difficult)

**COMMUNITY**

- JOIN OUR COMMUNITY FORUM
- TIPS ON OUR BLOG
- JOIN OUR FACEBOOK

# Kahoot!

Posteriormente explicamos la siguiente web: [Kahoot.it](https://kahoot.it) en la cual se introduce el código que genera la anterior y desde la que se juega.



En varias de las sesiones realizamos pequeños concursos para hacer más amena la participación en el aprendizaje de esta aplicación.

