**ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR**



La tecnología informática aplicada a los centros escolares

**1 B**

**Becerril Rodríguez Karen Areli**

**Cindy Liliana Ramírez**

**Profesor: Graciano Montoya Hoyos**

Saltillo, Coahuila de Zaragoza 11 de Junio del 2014

## http://instructionaltechtalk.com/wp-content/uploads/2013/02/socrative-620x350.jpg?2b9db0

### Descripción

Es una aplicación que se puede tener en Tablet, teléfonos móviles o computadoras portátiles. Esta aplicación proporciona respuestas de alumnos a los maestros de clases, a través de una serie de ejercicios y juegos que son proporcionados por la aplicación.

**Características**

* Involucra a toda la clase.
* Emplea juegos y Ejercicios.
* El maestro controla el flujo de preguntas y juegos.
* Poco tiempo para iniciar.
* Aplicación simple.
* Compatible con tabletas, teléfonos inteligentes y computadoras portátiles.
* Preguntas de opción múltiple.
* El maestro puede ver los resultados en line en hoja de cálculo con gráfica.

**Modo de iniciar**

El profesor ingresa a través de su dispositivo y seleccionar una actividad que controla el flujo de preguntas y juegos. Los estudiantes simplemente regístrese con su dispositivo e interactuar en tiempo real con el contenido.

**Potencial educativo**

Esta herramienta puede ayudar a que los alumnos interactúen entre los mismos alumnos y el docente y que a través de juegos puede potenciar su aprendizaje. Ayudará a que los ejercicios y las dinámicas de clase cambien y no se tendrá la certeza de que no estarán en otras cosas pues es el docente quien controla el funcionamiento de la aplicación.

# Ventajas

* Fácil modo de empleo.
* Compatible con tablets, celulares y computadoras portátiles.
* El maestro al seleccionar una actividad controla el flujo de preguntas y juegos.
* Los alumnos interactúan con el contenido en tiempo real.
* Diversidad en la forma de aplicar exámenes: falso y verdadero, opción múltiple, respuesta corta.
* Las respuestas de los estudiantes se representan visualmente.
* Para las actividades pre-planificadas un profesor puede ver los informes en línea como una hoja de cálculo de Google o enviado por correo electrónico como archivo Excel.
* Es gratuita

# Desventajas

* Se requiere que todos los estudiantes tengan en el aula dispositivos con conexión a internet

# Comentarios:

Existe una app para uso del profesor y otra para el alumno.

Existe para muchos idiomas

Pesa 5.1 MB