

Plataformas tecnológicas e innovadoras para la enseñanza

utpl
29/03/2018

Categorías:
Futuros alumnos

iSer un docente 2.0, es una realidad! Y más que una realidad, se ha convertido en un necesidad. Incorporar herramientas y aplicaciones en las aulas o para [estudiar a distancia](#) [1] es cada vez más necesario, debido a que los jóvenes que ahora cumplen con el papel de estudiantes secundarios y universitarios, están completamente relacionados con el mundo digital. Por lo tanto, su aprendizaje depende en buena medida de la plataforma y los recursos que el docente use. **iLos recursos digitales son una apuesta segura!**

Hoy te presentamos 3 ideas de herramientas digitales para preparar, dictar y evaluar tus clases:

EMAZE

iPrepárate para asombrarte!

Desde la primera vez que la conocimos nos asombró. La [plataforma Emaze](#) [2] es un **generador de presentaciones, landing pages, webs sencillas, blogs, social media cards y mucho más.** Con una suscripción *premium* de un poco más de \$10,00 al mes, te permite organizar las diapositivas de tus materias en carpetas y compartir URL únicos con tus estudiantes, además de monitorear sus lecturas. ¡Y sus plantillas son increíbles!

SOCRATIVE

iClases más entretenidas e interactivas!

Si todavía no has probado [Socrative](#) [3], es tiempo de asombrar a tus estudiantes, este interesante y lúdico *software* permite a los docentes generar pruebas y ejercicios a manera de juegos y retos de opción múltiple, de verdadero o falso, o de pregunta-respuesta. Cuando lo pruebes no podrás dejar de usarlo.

DRAGON BOX

¿Cansado de ser el profesor más odiado?

¡Convierte al Álgebra o la Matemática en la materia favorita, con [Dragon Box](#) [4]! **Con nada más y nada menos que Realidad Virtual, lo más actual de la tecnología.** Se aplica para otras materias como la Historia, en donde incluso se puede estar dentro de los sucesos pasados. ¡Parece de otro mundo!

Si te interesa conocer más sobre el [manejo de las tecnologías de la información aplicadas a la educación](#) [5], forma parte de nuestro [Curso de Educación Continua](#) [5]. Podrás valorar críticamente cómo estas tecnologías aportan en el aula y aprenderás a desarrollar habilidades para incorporarlas.

Inscríbete en nuestro curso

[5]

[Consulta la oferta completa](#)

[6]

Source URL: <https://noticias.utpl.edu.ec/plataformas-tecnologicas-e-innovadoras-para-la-ensenanza>

Links

[1] <https://noticias.utpl.edu.ec/claves-practicas-para-estudiar-a-distancia-con-exito>

[2] <http://app.emaze.com/mypresentations>

[3] <http://www.socrative.com/>

[4] <http://dragonbox.com/>

[5] <https://educacioncontinua.utpl.edu.ec/node/124>

[6] <https://educacioncontinua.utpl.edu.ec/>