

Creatividad e innovación en el aula

Por Juan Pablo Gallegos
(juanpabgc@gmail.com)

Durante febrero y marzo de este año se realizó el curso *Creatividad e Innovación en el Aula*, en modalidad virtual, cuyo propósito fue cambiar la perspectiva acerca de la creatividad en educación.

Los docentes creativos no son solo aquellos que tienen ideas locas y revolucionarias, sino aquellos que permiten que exista un clima abierto en sus aulas, que promueven ambientes colaborativos y cooperativos, y que son flexibles y abiertos a arriesgar un poquito para ofrecer nuevas experiencias de aprendizaje.

Durante cuatro semanas aprendimos nuevas metodologías de enseñanza y aprendizaje, inculcamos hábitos y competencias nuevas en los docentes, y aprendimos cómo integrar tecnologías en el aula para fortalecer la creatividad de los estudiantes. El trabajo final consistió en aplicar lo aprendido en clase. A continuación les presento a las maestras ganadoras que se arriesgaron a dar el salto creativo e innovador que necesitamos en nuestras aulas.

"No habría cultura ni historia sin innovación, sin creatividad y sin curiosidad. No habría cultura ni historia sin riesgo. El riesgo es el ingrediente necesario para la movilidad sin el cual no habría ni cultura ni historia. De ahí la importancia de una educación que, en lugar de intentar negar el riesgo, incite a hombres y mujeres a asumirlo". Paulo Freire.

María del Carmen Espinosa:

"Soy maestra en la Unidad Educativa Gran Colombia, un colegio público. No soy nativa digital, soy "migrante sin papeles" y solo hasta ahora he conseguido un salvocon-

ducto al mundo de las TIC gracias a las enseñanzas del maestro Juan Pablo. Al comienzo el deber final me pareció imposible, porque en el colegio apenas sí disponemos de

con el Noveno A, un curso de 40 estudiantes."

"Para mi sorpresa mis estudiantes aprendieron más rápido que yo.



Los docentes creativos no son solo aquellos que tienen ideas locas y revolucionarias, sino aquellos que permiten que exista un clima abierto en sus aulas.

tecnología para la Escuela Básica, y además por mi propio temor de emprender en algo desconocido. Pero por pura responsabilidad me armé de valor y empecé el experimento

Durante cuatro semanas aprendimos nuevas metodologías de enseñanza y aprendizaje, inculcamos hábitos y competencias nuevas en los docentes, y aprendimos cómo integrar tecnologías en el aula para fortalecer la creatividad de los estudiantes.

Trabajamos en grupos de cinco estudiantes, con una sola computadora, mientras los demás realizaban otra actividad. Los chicos aprendían Canvas, Mindmeister, Padlet; no tuve que repetirles como usualmente lo hago porque captaron rapidísimo, y después se pusieron a hacer el trabajo solos.

Los que tenían computadora en sus casas fueron a completar sus trabajos y los trajeron al otro día con mucho entusiasmo. El tiempo fue muy corto. Faltaría hacer la exposición general en el curso, que va a realizarse la próxima semana. Además, se debe replicar la experiencia con el resto del curso que todavía no trabajó en los diferentes programas,

porque solo teníamos una computadora."

Daniela Hidalgo:

Soy Educadora Inicial Bilingüe y actualmente maestra de inglés de niños de primero de Básica. Participar en el curso dictado por Juan Pablo Gallegos fue una experiencia gratificante llena de mucho aprendizaje. Pude ampliar mis conocimientos en cuanto a cómo desarrollar la creatividad en mis estudiantes, y sobre cómo motivarlos para ser innovadores en cada aspecto de su vida, tanto académico como personal.

Para mí fue muy grato aplicar las actividades planificadas usando los parámetros que nos propuso nuestro profesor, y por medio del TPACK usar herramientas tecnológicas que ayudan al desarrollo de la creatividad, la participación en grupo y el diseño del pensamiento (*design thinking*) en los niños desde que son pequeños.

Al participar en las actividades diseñadas, mis estudiantes se sintieron muy motivados y participaron con mucho entusiasmo. Trabajamos con un recurso creado en Thinklink, en el que los niños descubrieron distintos enlaces tecnológicos para aprender las hábitats de los animales; estuvieron muy felices descubriendo videos, imágenes y canciones relacionadas con el tema. Reconocieron los hábitats y los animales por medio de un poster interactivo creado por mí en Canvas, otra de las herramientas útiles que nos enseñaron en este curso, y después los niños elaboraron sus propios posters de manera creativa y presentaron trabajos muy innovadores.

Por último se hizo una evaluación de los conocimientos adquiridos por medio de un test que creé en Kahoot, (un recurso tecnológico muy divertido y dinámico que nos enseñó Juan Pablo en una de las conferencias virtuales), y fue una experiencia increíble, ya que mis estudiantes se emocionaron mucho y participaron con mucha entrega: jugaron a responder las preguntas y competían entre ellos para ganar



mayor puntaje, la evaluación fue un éxito.

La aplicación de actividades que incentiven la creatividad debe ser constante, así nuestros niños crecerán con una mentalidad distinta, una mentalidad lista para crear siempre nuevas posibilidades y nuevas ideas. Pienso que la calidad de este curso fue excelente y me sirvió mucho como inspiración para dejar fluir mi creatividad y entender cómo enseñar a mis alumnos a ser creadores e innovadores.

Comentarios de maestros que participaron en el curso:

- Me ha encantado aprender muchas cosas nuevas que estoy aplicando en mis clases y que también comparto con mis compañeros.
- Siempre pendiente y atenta, además estoy muy motivada por lo que voy aprendiendo, lo estoy llevando a la práctica de manera inmediata.
- Me gusta el que se presenten pensamientos motivadores de grandes pedagogos, los ejemplos hablan más que las palabras.

- Estimado Juan Pablo: Muchas gracias por este primer capítulo, estuvo genial.
- Este curso de creatividad fue grandioso, para mí ya tengo otro significado de la creatividad.
- Gracias por todo, un mundito nuevo para descubrir y trabajar con él.
- Muchas gracias, excelente curso.
- ¡Muchas gracias y bendiciones! He aprendido mucho, sobre todo a "despertar".
- Gracias la verdad que es súper desafío pero interesante. Muy buen trabajo.
- Gracias, adquirí nuevos conocimientos, cada día se aprende algo nuevo.
- El curso es muy bueno y despierta más inquietudes en mi actuar como maestro y la metodología utilizada en el trabajo con los estudiantes.
- El curso es muy bueno me ha ayudado a tener en cuenta más los métodos y estrategias que se deben utilizar.
- Felicitaciones al instructor. Ha preparado el curso de la mejor manera para proporcionar el material indicado para un desarrollo sostenido.
- Excelente curso sobre la creatividad.
- Es un buen curso que nos ayuda a fortalecer nuestras dudas y formas de trabajar con los estudiantes en el aula.
- Hola, felicitaciones, me ha encantado la clase. Gracias.
- ¡Guau! Estoy verdaderamente deslumbrada, lo que no sé es si mi cerebro alcanzó a captar por lo menos un 20%. Muchas gracias.
- Es una maravilla ¡Muchas gracias!