



“...la búsqueda de una enseñanza re-concebida es una definición del docente que, parado en su mundo y consciente de lo que implica la educación y las formas del conocimiento que en él tienen lugar, diseña propuestas que entran tecnologías para generar potencia pedagógica.”

- Mariana Maggio

LA CUMBRE

Usando la investigación neurocientífica para reformar la escuela

“Repentinamente, pude ver la neurociencia a través de los ojos de un profesor y la enseñanza a través de los ojos de un neurocientífico”. La neurocientífica educativa Janet Zadina publicó en el 2014 el libro de “Multiple Pathways to the Students Brain” con algunas propuestas que responden a muchas de las preguntas que surgen en los salones de clases.

[LEER MÁS](#)

La Enseñanza Poderosa

En el 2012, Mariana Maggio (Responsable de Programas Académicos en Microsoft Latinoamérica) escribió el libro “Enriquecer la Enseñanza: los ambientes con alta disposición tecnológica como oportunidad”, donde busca integrar el contexto tecnológico con una “enseñanza poderosa” para transformar la práctica docente.

[LEER MÁS](#)

RETOS DEL APRENDIZAJE DEL S. XXI



Aprende Construyendo

“La Educación en Ciencias Basada en la Indagación significa que los estudiantes desarrollan progresivamente ideas científicas claves mientras aprenden a investigar y construyen su conocimiento y comprensión del mundo que los rodea.” (IAP, 2012)



Aprende con Otros

“Son frecuentes los estudios que asocian el aprendizaje cooperativo con un aumento de la motivación del alumnado hacia el área de estudio.” (Hänze & Berger, 2007; Marín & Blázquez, 2003; Tarim & Akdeniz, 2008)



Aprende con el Corazón

“La música, como instrumento comunicativo, se perfila como un lenguaje fascinante a utilizar en las aulas: utiliza el sonido para expresarse, y concentra la capacidad de comprensión y expresión (propia del lenguaje verbal); así como el orden lógico y la capacidad de abstracción (propia del lenguaje numérico).” (Pérez Aldeguer, 2009, p. 573)

PARA SABER MÁS...

El programa **SEVIC de Innovec** implementa la metodología de la Educación en Ciencias Basada en la Indagación en distintas aulas de la República Mexicana.

[VER VÍDEO](#)

Comunidades de Aprendizaje es un proyecto que estimula el trabajo cooperativo en las escuelas.

[VER INFOGRAFÍA](#)

La **enseñanza de la música** en las escuelas genera un gran impacto en el desarrollo de habilidades sociales.

[VER ARTÍCULO](#)

¡CONSULTA NUESTRO PROGRAMA AQUÍ!

REGÍSTRATE AQUÍ