

ANTONI BALLESTER

Necesario nuevas variables de aprendizaje para elevar educación en México

El trabajo abierto, la motivación, el medio, la creatividad, un mapa conceptual y adaptación en los programas educativos, cuando el alumnado tiene necesidades especiales, son algunas variables que podrían adoptarse

ADRIANA PEREZ VARGAS

Para elevar el nivel educativo en México es necesario que los maestros adopten nuevas variables de aprendizaje significativo, aunado a que los padres formen una expectativa alta hacia el estudio en los niños, reveló Antoni Ballester, quien se desempeña como profesor del Seminario de Aprendizaje Significativo de la Universidad de las Islas Baleares, España.

Referente a ello hizo hincapié en la necesidad de priorizar el proceso de aprendizaje del alumnado por encima del hecho tradicional de la enseñanza, por lo que es preciso el uso de un referente teórico que garantice el buen

aprendizaje en los educandos.

Explicó que las variables que deberían de ser adoptadas en el sector educativo para mejorar los niveles de estudios son, entre otros, el trabajo abierto, la motivación, el medio, la creatividad, un mapa conceptual y adaptación en los programas educativos, cuando el alumnado tiene necesidades especiales.

Mencionó que el trabajo abierto consiste en permitir que el alumno realice trabajos con temas elegidos por él mismo, pues se desarrollarán con mayor interés y de acuerdo a sus capacidades, logrando con ello una autonomía del alumno frente al aprendizaje.

Resaltó que en este proceso



ANTONI Ballester, profesor del Seminario de Aprendizaje Significativo de la Universidad de las Islas Baleares, España. (Foto: JAVIER CHAVEZ)

también debe ir incluida la motivación para que la enseñanza sea más positiva, haciendo uso de materiales atractivos y diversificados que ayuden en la retroalimentación del conocimiento.

"Esta metodología tiene ventajas, tanto para los alumnos como para los docentes, y se espera que en México la puedan adoptar, porque está muy bien orientada y

asesorada para potenciar los niveles educativos", apuntó.

Dijo que para que los estudiantes puedan comprender mejor los temas de aprendizaje, los docentes deben adaptar los temas y tareas a la vida cotidiana, toda vez que de esta manera se hace más comprensible el aprendizaje.

Antoni Ballester asentó que la creatividad está relacionada a la inteligencia que se debe combinar, asociar y transformar en elementos conocidos para tener resultados novedosos; "la creatividad posibilita la creación de múltiples soluciones ante una misma situación, usar la imaginación y la iniciativa del profesorado produce resultados novedosos".

Asimismo, recaló que resulta ser de suma importancia el método del aprendizaje significativo, pero también el interés de los padres sobre la educación de sus hijos.

Indicó que los mapas conceptuales son un instrumento potente en el aprendizaje, ya que ayudan a clarificar, definir y delimitar los

En este proceso también debe ir incluida la motivación para que la enseñanza sea más positiva, haciendo uso de materiales atractivos y diversificados que ayuden en la retroalimentación del conocimiento

conceptos y sus relaciones dando coherencia a los temas.

"Dedicación al trabajo, al aprendizaje y la reducción de problemas derivados de la disciplinas son unas de las ventajas que se logran con este tipo de técnicas de estudio", agregó.

Por último, asentó que espera que este sistema educativo se ponga en práctica en Tabasco, y en el país en general, para mejorar la calidad educativa de los estudiantes considerando que los alumnos son el centro de interés más relevante dentro del proceso educativo.