



Búsqueda avanzada »

Inicio

México

Ciudad

Negocios

Mundo

Deportes

Cultura

Entretenimiento

Sociales

Portada del sitio > México > Niño genio ahora forma talentos

Niño genio ahora forma talentos

Afirma que el éxito de un programa educativo tiene que ver con los alumnos, pues son ellos lo que se esfuerzan y empeñan

Al graduarse como psicólogo y convertirse en el licenciado más joven del ramo en el país, tiene 16 años de edad, el fino genio Andrew Almazán Anaya afirmó que lo que importa de un plan educativo son los alumnos, pues son ellos los que deben empeñarse para tener éxito.

"Hay muchas oportunidades en el país, tanto de la parte de poder estudiar como para poder ejercer", pero para que "se dé un éxito en un programa educativo lo que importan son los alumnos, no tanto la planeación; porque depende de los alumnos, de cuanto se esfuerzan, de cuanto empeño le pongan en el estudio".

Almazán Anaya ingresó a los 12 años a la carrera de psicología gracias a su sobrecapacidad intelectual, tras haber cursado los demás grados académicos con título de suficiencia. Actualmente también estudia medicina en la Universidad Panamericana, carrera que terminará dentro de un año, más otro de internado.

El joven psicólogo consideró que "puede haber un programa perfecto, pero si los alumnos no deciden estudiar, entonces no va funcionar. O puede ser un sistema que no funciona, como ocurrió en Polonia, con Marie Curie, que no podía estudiar por ser mujer, pero como estuvo tenaz y tuvo el deseo de aprender, por eso llegó a ganar el premio Nobel, al descubrir el radio y diversas funciones en el área de la física", ejemplificó Almazán Anaya.

Explicó que estudia las dos carreras para "poder unir las y tener una visión del ser humano más integral, porque cada persona es un ente bio-psico-social".

Aseguró que su preocupación actual y lo que lo motiva es el Centro de Atención al Talento (Cedat), en el cual brindan atención a cerca de 250 niños con sobrecapacidad intelectual. "Hay más de un millón de niños superdotados en México, pero más de 95% de ellos se pierden porque nunca se diagnostican".

Describió que los niños superdotados presentan características en común, como el hecho de ser hiperactivos, que presentan problemas de atención cuando se les ofrecen temas monótonos y muestran intereses que no son comunes para su edad, como en áreas de historia, geografía, astronomía y música, por ejemplo.

"Decía Aristóteles que lo natural en el ser humano es querer saber, pero hay tantos que pierden el camino y se internan en una senda oscura, como escribe Dante en su Divina Comedia, y tan sólo porque alguien les hizo sentir áspera e inaccesible la ruta del conocimiento", dijo en la parte final de su discurso de graduación.

Superdotado

A los 2 años mostró interés por aprender a leer

Terminó la primaria a los 10, la secundaria a los 11 y bachillerato a los 12

Juega hockey

Es cinta negra en Taekwondo

Es amante de la medicina, la astronomía y la música clásica

📅 19 de agosto de 2011 03:01

🕒 Última modificación: 23:21

👤 Por: Erika Rocha / erika.rocha.razon@gmail.com

🖨 Versión imprimir

📧 Enviar a un amigo



Foto Jorge González La Razón