

— 50 POR CIENTO ESTÁ EN OTROS PAÍSES —

## México pierde a los niños superdotados



NOTIMEX

Publicado 31/05/2016 15:32:32 CET

CIUDAD DE MÉXICO, 31 May. (Notimérica/Notimex) -

En México hay un millón de niños superdotados. Sin embargo, **el 50 por ciento de ellos decide viajar a otros países para realizar sus estudios**, según afirmó el director del Departamento de Psicología del Cedat, Andrew Almazán Anaya.

"**La fuga de cerebros es un fenómeno muy fuerte.** Se estima que en México hay un millón de niños con un coeficiente intelectual alto, pero medio millón ya no está aquí, está en Estados Unidos o Europa", expuso tras inaugurar el '**Primer Congreso Internacional de Sobredotación Intelectual**' este lunes en Ciudad de México.

Este evento, el primero de su clase en Iberoamérica, se celebró coincidiendo con el '**Día Nacional del Sobredotado**' y acogió a 900 personas, entre ellas padres de familia y autoridades gubernamentales, científicas y docentes. Las conferencias abordaron temas como el diagnóstico, la atención y la educación de los alumnos con inteligencia superior a 130 puntos de coeficiente intelectual.

El problema del joven superdotado en México, detalló Almazán Anaya, "**se debe a la falta de oportunidades educativas y en ocasiones a que muchos llegan a la universidad con la idea de no poder desarrollarse**, por lo que siguen sus estudios en otros países y, por consiguiente, se incrementa la fuga de cerebros".

El joven psicólogo señaló que **el talento está también perdiéndose en las generaciones posteriores de los jóvenes que salen del país**. "Esto es porque ellos esperan que sus hijos o nietos tengan inteligencias parecidas por cuestión hereditaria", comentó.

**Esta situación repercute en la economía de México**, ya que, según Anaya, el Estado está perdiendo futuros ingenieros, investigadores, innovadores y empresarios. "Muchos prefieren irse a otros países y ya no regresan", reiteró.

En ese sentido, la investigadora de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad Anáhuac, María Elena Labastida, acotó que **el coste por la fuga de cerebros es muy alto para México** porque "hay una relación entre la inteligencia, el ingreso per cápita y el crecimiento económico".

"**Si queremos que América Latina tenga un mayor crecimiento, y en específico México, necesitamos identificar estos niños y jóvenes sobredotados, después de apoyarlos para desarrollar sus habilidades y guiarlos por canales que ayuden a retenerlos en el país**", comentó la profesora, quien insistió en que "el conocimiento, la identificación, el desarrollo y la retención del talento son las cuatro áreas en las que hay que trabajar".