



Viernes, Diciembre 30, 2016

Resumen:

Costa Rica retrocedió en el rendimiento de las matemáticas, ciencias y lectura en la evaluación internacional realizada en el 2015, con respecto a las pruebas aplicadas en el 2012. Así se desprende de la encuesta PISA, que evaluó a cerca de 540.000 estudiantes de 15 años en 72 países. El estudio toma en cuenta aspectos como el ambiente familiar, el ambiente en el aula y en el barrio y las malas costumbres, como la impuntualidad: los estudiantes llegan tarde, y para muchos ver un número grande de ausencias injustificadas en la nota no es relevante. Igualmente, pueden llegar tarde a un examen, a un acto cívico y nada pasa.

Periodista: Rocío Solís, presidenta de la Comisión Costarricense de Cooperación con la Unesco

Periodico: La Nación

Sección: Nacionales

Categoría: Situación de riesgo

Temática: Educación

Modalidad: Nota Informativa

Grupo Etario: Adolescencia

Ubicación Geográfica: Todo el país

Actores: AMBOS

Instancias Organizacionales: Empresa privada

URL de origen: <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/m%C3%A1s-all%C3%A1-de-las-ciencias-y-las-matem%C3%A1ticas>