



Los panelistas invitados al conversatorio hablaron durante un espacio de dos horas sobre las fortalezas y oportunidades de mejora de la educación pública en el país.

Foto: Ruth Garita/OCM.

Conversatorio fue organizado por el Consejo Nacional de Rectores

Expertos catalogan como fundamental el aporte de la educación pública al país

26 de Agosto 2019 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) ^[1]

- Universidades estatales imparten 245 carreras de grado y más de 300 posgrados.

Recientemente, **cuatro especialistas en educación** se dieron cita en las instalaciones del **Consejo Nacional de Rectores (Conare)** ^[2] para conversar sobre el **valor de la educación estatal** para la **sociedad costarricense**.

En dicha actividad, el exministro de Educación **Leonardo Garnier**; el director del Cinpe-UNA, **Olman Segura**; la exviceministra del MEP, **Amparo Pacheco** y la exdirectora de Cinde, **Gabriela Llobet**

; mostraron diferentes puntos de vista, los cuales siempre **coincidieron en un aspecto: el aporte de la educación es incuestionable y fundamental.**

Según **Garnier**, la **productividad** de los **profesionales altamente calificados** que prepara la **educación estatal**, refleja el **valor de la misma en la sociedad**. “El **conocimiento y la investigación financiada por recursos públicos** no se venden a **precio normal de mercado** y sus **resultados son sumamente productivos**. Esto significa que hay una **ganancia para la sociedad**”, aseguró.

De la misma manera, el educador indicó como **punto de mejora**, una **adecuación de los horarios de lecciones universitarias** según la **necesidad de los estudiantes**. “Las **universidades** han aportado mucho a la sociedad, pero deben dar **más importancia a la pedagogía** y **trabajar en razón de sus alumnos y no a conveniencia de sus profesores**”, cerró.

En adición a eso, **Segura** enfocó su disertación en la **importancia del financiamiento para las universidades**. “Debemos **mejorar y reorganizarnos para funcionar mejor**. **Recortar costos no es una solución por sí misma**. Lo que debemos buscar es una **redistribución de recursos** para las **cinco universidades**, aprovechando nuestra autonomía”, señaló.

En esa misma línea, **Pacheco** resaltó la importancia de una correcta **distribución de fondos para invertir en educación en el país**. “Costa Rica tiene el reto de **emular los resultados** que se han **alcanzado en los países más desarrollados**, con **sistemas educativos más robustos e inspiradores**”.

Según **datos del Conare**, actualmente existen casi **125 mil estudiantes regulares matriculados en carreras de universidades públicas**. De esta cantidad, el **48% de cupos ofertados** corresponden a **sedes regionales**. Además, otra estadística señala que el **75% de los estudiantes de universidades estatales provienen de colegios públicos**.

Para **Llobet**, el **bienestar y crecimiento económico del país** depende en gran medida de la **educación pública**. No obstante, señala también que el **acceso a la universidad debe ampliarse**; dejando de lado la **desigualdad que hay entre pobres y ricos para poder estudiar**. “Se debe asegurar, además, la **pertinencia de los planes de estudio** y darle **prioridad a las áreas que tengan más demanda laboral**”, acotó Llobet.

Otro de los **aspectos que se mencionaron como valiosos** durante el conversatorio fue el de las **becas**. Se estima que **más de un 60% de estudiantes de universidades estatales** tiene **beca socioeconómica o de estímulo**, las cuales les son otorgadas por **condiciones familiares, rendimiento académico, por participación deportiva o cultural, entre otras**.

Finalmente, y como **punto destacado**, la **estadística recolectada por el Conare** indica, además, que **más del 95% de las personas graduadas en las universidades del Estado cuentan con empleo**; lo cual convierte a la **educación superior en un motor para la movilidad social y el desarrollo socioeconómico de Costa Rica**.

Source URL (modified on 08/26/2019 - 16:12): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/3347>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <https://www.conare.ac.cr/>