



## Nuevo doctor Honoris Causa, Joseph Stiglitz: "Desigualdad es el principal reto del siglo XXI"



Stiglitz (derecha), también Premio Nobel de Economía en 2001, hizo un llamado al gobierno entrante para forjar un nuevo consenso nacional para el desarrollo sostenible.

Foto: Anel Kenjeeva/ODI.

"Costa Rica debe responder a los retos fiscales de manera que se refuercen sus ventajas comparativas dinámicas y que, simultáneamente, se enfoque en revertir la creciente desigualdad". Así lo mencionó el reconocido economista estadounidense Joseph Stiglitz, Premio Nobel de Economía en el 2001, tras recibir el doctorado *Honoris Causa*, otorgado por la Universidad de Costa Rica (UCR), el pasado jueves 26 de abril.

El Dr. Stiglitz congregó en el Teatro Nacional a cientos de personas para ser partícipes de su conferencia *Futuro y retos del desarrollo económico de Costa Rica y la región*, tras aceptar la máxima distinción que esta institución concede a personas destacadas por sus aportes de relevancia nacional e internacional, en el marco del 75° aniversario de la Facultad de Ciencias Económicas de nuestra universidad.

"Quizá 'disidencia' sea una palabra adecuada para describir la labor del profesor Stiglitz a lo largo de sus más de cuatro décadas de carrera. Sus aportes permitieron extender los modelos económicos tradicionales e incorporar la posibilidad de imperfecciones y asimetrías de información", manifestó el Dr. Henning Jensen, rector de la UCR.

El Dr. Rodrigo Carboni, director del Consejo Universitario, expresó que este órgano acordó conferirle esta distinción por su aporte significativo y vigente a las Ciencias Sociales, en particular a la Economía de la Información, desde una visión proactiva, esperanzadora y humanista.

Emocionado por recibir este título, Stiglitz mencionó que el doctorado *Honoris Causa* se trata de un símbolo de los lazos que existen en la comunidad académica internacional. "Estos lazos son el aspecto más evidente de la globalización, pues el conocimiento y las ideas se mueven cada vez más rápido, y es evidencia de que quienes intentan construir muros para el conocimiento, inevitablemente fracasarán", comentó.

**Universidades y desarrollo.** En su conferencia, el Premio Nobel de Economía se refirió a grandes rasgos acerca del nuevo pensamiento en el desarrollo de la economía, a algunos desafíos particulares que enfrentan los países en desarro-

llo y los mercados emergentes en el siglo XXI, y culminó con un enfoque en las fortalezas y retos de la sociedad costarricense, en su camino hacia el desarrollo sostenible.

"Hay una oportunidad especial para Costa Rica, en este momento de cambio político, por ser un faro, un ejemplo para el resto del mundo, al decir que hay una manera alternativa de avanzar como sociedad, donde la prosperidad basada en la sostenibilidad y en la armonía entre los diferentes grupos sociales, donde la naturaleza es viable", expresó Stiglitz.

En sus palabras, la sostenibilidad ambiental es un requisito, y no una opción, pues intentar conseguir el progreso económico sin resguardar el ambiente ha demostrado que incluso procesos como el cambio climático pueden acelerarse de forma desproporcionada.

"El impacto de la tecnología en el mundo golpeará fuerte, y requerirá de fuertes inversiones en capital humano. Por eso las universidades tendrán un papel mucho más importante del que han tenido en el pasado. Los países exitosos empiezan a enfocarse en los servicios, y en el caso de los servicios de aprendizaje dinámico, las universidades tomarán mucho protagonismo", expresó Stiglitz.

Al abordar las perspectivas de Costa Rica, mencionó que muchos de sus indicadores de bienestar son altos, y ha establecido una reputación favorable debido a sus políticas ambientales y pacíficas, pero acarrea problemas que ponen en entredicho su progreso.

El experto estadounidense recomendó algunos enfoques que podrían ser de utilidad en el marco de la discusión económica del país, como aumentar los ingresos a través de un impuesto sobre la emisión de carbono, lo cual además incentivaría a reducir la contaminación; impuestos progresivos al consumo, e impuestos sobre la propiedad y la tierra. Agregó que es necesario redireccionar y aumentar la inversión del gobierno para enfrentar los principales retos, como la infraestructura y la educación, pues de este modo se podría aumentar la demanda agregada.

