



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Índice de competitividad cantonal CR 2011

Es una herramienta para guiar políticas públicas e inversión privada

13 AGO 2012 Ciencia y Tecnología



El Índice de Competitividad Cantonal fue presentado ante autoridades nacionales, alcaldes, empresarios y la prensa nacional en el hotel Radisson Europa, en San José (foto Laura Rodríguez).

Cantones de las provincias de Heredia y San José ocupan los primeros diez lugares en el Índice de Competitividad Cantonal 2011, que presentó este el viernes 10 de agosto la directora del Observatorio de Desarrollo ([OdD](#)) de la Universidad de Costa Rica M.Sc. Anabelle Ulate Quirós, y en el cual se pueden consultar la serie de valores que ha venido alcanzando la competitividad desde el año 2006, cuando se había dado a conocer el último estudio.

Belén se colocó en el primer puesto de la competitividad nacional, seguido del cantón de San José, Montes de Oca, Tibás, Curridabat, Escazú, Heredia, Alfaro Ruiz, Flores y Santo Domingo.

En los últimos diez lugares de la lista de 81 cantones se ubicaron cantones de seis de las siete provincias del país. Esto se debe según explicó la directora del OdD a que el Índice de Competitividad Cantonal no solo **toma en cuenta aspectos (pilares) económicos y empresariales**, sino también los pilares gobierno, laboral, infraestructura, innovación y calidad de vida.



Anabelle Ulate considera que en el estudio se puede apreciar el impacto de la crisis económica del 2008-2009 sobre todo en los cantones con mayores niveles de competitividad (foto Laura Rodríguez).

En este caso **Los Chiles ocupó el último lugar de la lista** acompañado en orden ascendente por León Cortés, Buenos Aires, Guatuso, Sarapiquí, Guácimo, Talamanca, Upala, Aserrí y Corredores.

Este documento que se basa en las estadísticas que elaboran diferentes instituciones del país, no solo contribuye, según sus autores: la economista Anabelle Ulate, Gabriel Madrigal, Róger Ortega y Esteban Jiménez, a **presentar en forma desagregada las estadísticas a escalas geográficas menores**, sino que también identifica los patrones de especialización de los distintos cantones, los factores que promueven o detienen su desarrollo, así como **las oportunidades de inversión y ámbitos en los que se requieren políticas públicas** para mejorar la prosperidad de esas regiones.

En esta ocasión el Índice contó con el apoyo para su publicación y difusión del **Consejo de Promoción de la Competitividad (CPC)** una organización privada, sin fines de lucro, integrada por 25 empresas y creada con el fin de elaborar estrategias que permitan mejorar la productividad y la innovación en el país.



El rector de la UCR Dr. Henning Jensen dijo que la información no lo explica todo, y que el conocimiento propone nuevas interrogantes. Espera que el Índice contribuya al mejoramiento de las política publicas, “que nos acerque a un desarrollo posible”.

Una síntesis de la situación del país

El rector de la UCR Dr. Henning Jensen Pennington calificó al estudio realizado por el OdD como uno de los mejores ejemplos de síntesis para conocer la realidad de país, con el análisis de 81 cantones, mediante 36 variables agrupadas en siete pilares, en una serie de cinco años.

Añadió que al conocer las fortalezas y debilidades de cada región, la Universidad está asumiendo el reto de transformar la realidad y de mejorar el presente, tal y como lo establece el Estatuto Orgánico de la UCR.



Anabelle Ulate, Henning Jensen y Clotilde Fonseca durante la presentación del Índice de Competitividad Cantonal, un esfuerzo de investigación de la UCR apoyado por el CPC y el BCR (foto Laura Rodríguez).

Al respecto el Rector considera que la finalidad de este tipo de estudios es mejorar la productividad y reducir las diferencias entre cantones. Lo mismo que aumentar las oportunidades y calidad de vida de los cantones menos favorecidos y facilitar la toma de decisiones.

La M.Sc. Anabelle Ulate Quirós **detalló que algunos cantones del Gran Área Metropolitana como Alajuelita** están bien ubicados en aspectos como red vial (7), accesos a Internet (31), población económicamente activa (13) especialización del trabajador en servicios e industria (25), pero muy baja la cobertura de educación secundaria (73). **Contrario a Pérez Zeledón** que tiene una cobertura en secundaria en el puesto 14, pero ocupa el lugar 52 en acceso a Internet y el 59 en especialización de los trabajadores, pero en el lugar 8 en población económicamente activa.

El **cantón central de San José** a pesar de ocupar el segundo lugar en el Índice de Competitividad, en el **pilar calidad de vida muestra números adversos**. Por ejemplo, destacó la economista, la tasa de mortalidad por infecciones ocupa el lugar 78, la de mortalidad por homicidios 72, el porcentaje de robos y asaltos cometidos a personas ocupa el 81 y el de áreas protegidas está en el lugar 74; mientras que un cantón como **La Cruz** está en el puesto 8 en mortalidad por infecciones, y en el 23 por robos y asaltos.



Agustín Gómez del Observatorio del Desarrollo explicó al público como utilizar la herramienta interactiva que permite visualizar los diferentes cantones del país, según las variables del Índice y en diferentes formatos (foto Laura Rodríguez).

Para ver e interpretar los datos

El Observatorio del Desarrollo colocó **una aplicación en su sitio web** para que las personas interesadas puedan en visualizar los datos del Índice de Competitividad Cantonal y hacer sus propios análisis de cada pilar, según el cantón y el año, de 2007 a 2011.

El especialista en sistemas de información Agustín Gómez Meléndez y el programador Ronald Ríos Rivas ambos del OdD crearon una herramienta para utilizar el Índice de una forma más precisa, con la ayuda de gráficos, cuadros, mapas, colores y dimensiones que permiten identificar cada variable y facilitar el análisis en forma interactiva y personalizada.



Clotilde Fonseca del CPC expresó que el Índice permite conocer los cantones, en casos como el de Upala, el que calificó de esperanzador, y otras regiones en donde es imprescindible intervenir para evitar situaciones de riesgo y deterioro.

En esta dirección web del Odd: <http://www.odd.ucr.ac.cr/>, en el menú principal en la **sección de Competitividad** se encuentra la aplicación que se describió anteriormente, así como el documento con el estudio completo.

Promoción de la Competitividad

La directora ejecutiva del CPC M.Sc. Clotilde Fonseca destacó que la entidad que representa quiso “reservar su aparición en la escena nacional en un momento como hoy (viernes 10 de agosto) en donde podemos dar un **aporte de utilidad para el país y en el marco de una alianza del sector académico universitario, el sector privado y la banca**” refiriéndose al patrocinio del Banco de Costa Rica (BCR).



Luis Gamboa del CPC se mostró optimista de que se puedan ejecutar acciones concertadas entre lo público, lo académico y lo empresarial. Propone que el país pase de lo “Hecho en Costa Rica “ a lo “Creado en Costa Rica” por medio de la innovación (foto Laura Rodríguez).

Añadió Fonseca que al CPC le interesa apoyar la generación de conocimiento que permita transformar la realidad y en ese sentido, considera que la UCR es un buen aliado porque ha demostrado sus logros en innovación y el interés de las autoridades universitarias en que **la academia complemente su labor con el Estado y la empresa.**

Por su parte, el presidente del CPC el empresario Luis Gamboa manifestó que existe un enorme potencial en el país y la población “estudioo de la competitividad pa Econombios requeridos para realizar alianzas multectoriales en el campo de la competitividad pasi de desarrollan las capacidades avanzadas de los costarricenses y si se invierte más en investigación y desarrollo”. Gamboa considera que al **desarrollar las ventajas competitivas del país se puede lograr una disminución de la pobreza y las inequidades**, lo cual debe venir de la mano con un desarrollo sostenible e inclusivo.

Agregó que la investigación universitaria es una herramienta importante para poder diseñar estrategias para cerrar la brecha entre el Valle Central y el resto del país.

Concluida la presentación del documento, se realizó el panel Desarrollo regional y competitividad nacional: ¿Cómo activar los cambios requeridos por medio de las alianzas multisectoriales?, con la participación del viceministro de economía Luis Álvarez; el alcalde de Mora, Gilberto Monge; el presidente ejecutivo del Instituto Nacional de Aprendizaje, Olman Segura; el gerente general del Banco de Costa Rica, Mario Rivera y la directora de la Asociación cantonal de Pococí Yorleny León.



En el panel en el cual se analizaron los cambios requeridos para realizar alianzas multisectoriales en el campo de la competitividad, participaron Yorleny León, Gilberto Monge, Luis Álvarez, Olman Segura y Mario Rivera (foto Laura Rodríguez).

[Elizabeth Rojas Arias](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

elizabeth.rojas@ucr.ac.cr

Etiquetas: [índice de competitividad cantonal](#), [observatorio del desarrollo](#), [consejo de promoción de la competitividad](#), [anabelle ulate](#), [agustin gomez](#), [clotilde fonseca](#), [luis gamboa](#), [desarrollo](#), [pobreza](#), [innovación](#), .