

Digitalización de la economía mitigaría la desigualdad

9 de octubre del 2018

Digitalizar la economía nacional, a pesar de los desafíos inmediatos, resulta un objetivo no solo viable sino necesario para el país. Es una de las conclusiones iniciales de la charla Empresas en la Era Digital, que se llevó a cabo en el marco de la tercera edición del Networking Empresarial, que arrancó en la mañana de [...]

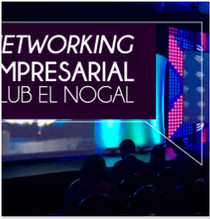


Daniel Armirola/Kienyke.com

Digitalizar la economía nacional, a pesar de los desafíos inmediatos, resulta un objetivo no solo viable sino necesario para el país. Es una de las conclusiones iniciales de la charla Empresas en la Era Digital, que se llevó a cabo en el marco de la tercera edición del **Networking Empresarial**, que arrancó en la mañana de este martes en el **Club El Nogal**, y que es organizado en coordinación con la Universidad del Rosario.

Para expertos como **Raúl Katz**, director de **Business Strategy del Colombian Institute for Tele-Information**, sin duda se deben considerar los beneficios que implica una economía con mayor digitalización en el contexto colombiano.

Uno de los planteamientos centrales del experto, que intervino en el evento, es que digitalizar una economía como la colombiana ayudaría a mitigar asuntos endémicos y crónicos como la desigualdad.



NOTICIAS

Charlas imperdibles del Networking Empresarial

“Uno de los aspectos más difíciles de la realidad latinoamericana es la desigualdad social, evidente entre lo que se vive en las ciudades y las zonas apartadas, que en este país por lo general son las regiones que viven conflicto. El tema es que Colombia está actualmente embarcada en un proceso de unificación nacional, en el que las zonas que viven postconflicto tienden a ser integradas en las dinámicas nacionales”, dijo a **Kienyke.com**.



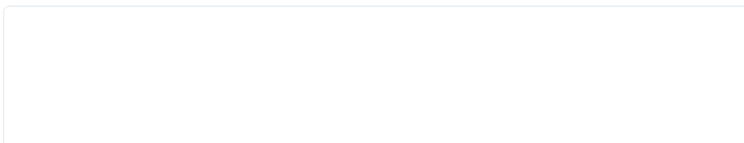
Kienyke
@kienyke

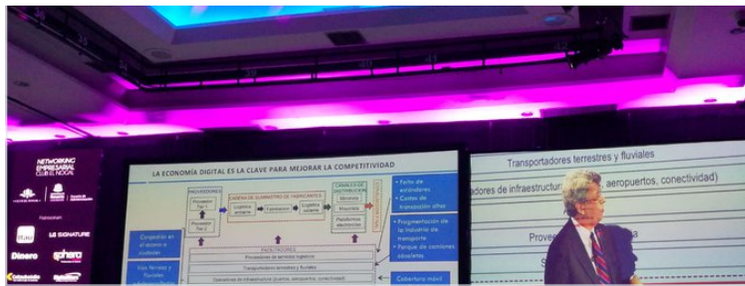
#EraDigitalNetworking2018 | "El futuro está indiscutiblemente ligado al desarrollo de la economía digital", argumentó Katz en el foro Networking Empresarial bit.ly/2yjYn7m
[@AdmonURosario](#) [@NETclubelnogal](#) [@UR_Emprende](#)
5 11:51 - 9 oct. 2018

[Ver los otros Tweets de Kienyke](#)

“Todos los estudios sobre ese tema tienden a establecer que es mucho más difícil realizar esa integración cuando existe una dualidad muy acentuada, es decir, cuando los niveles de desarrollo son muy desiguales. Algo que puede acelerar ese desarrollo de las zonas postergadas es la tecnología, que puede tener un rol muy importante”, agregó.

Katz aseguró que por ejemplo la digitalización podría hacer mucho más eficientes las soluciones en términos de infraestructura vial, salud, bancos, agencias del Estado, abaratando los costos y acortando los tiempos. “Si se acelera el poder de apropiación digital de esa población se pueden suplir además las carencias en infraestructura y acelerar ese proceso que se necesita de integración”, recalcó.





Kienyke
@kienyke

#EraDigitalNetworking2018 | "La economía digital es clave para resolver el problema de la desigualdad social en Colombia", argumentó Katz en el foro que se realiza en Club El Nogal bit.ly/2yjYn7m @AdmonURosario @NETclubelnogal @UR_Emprende

4 11:36 - 9 oct. 2018

[Ver los otros Tweets de Kienyke](#)

No obstante, admitió que existen desafíos en ese sentido. Todavía por ejemplo se debate en el mundo académico y estatal los problemas que podrían surgir de automatizar gran parte de la economía en términos de mercado laboral.

“La automatización es parte del proceso de la digitalización, si bien no es un equivalente. Cumple un rol importante, y en ese sentido es necesario pensarla en términos de pérdida de empleo. Estamos apenas estudiando el tema, en una etapa en la que analizamos y reconocemos los impactos. Todavía se deben refinar las metodologías de estudio de estas variables, y además adaptarlas al ámbito latinoamericano”, señaló.

“Las críticas son válidas, la creación de empleo quizá de momento no compensa la destrucción de empleo. Hoy EE. UU. está en una situación de pleno empleo, con una tasa de menos del 3%. Lo que pasa es que ha habido una recomposición de la fuerza de trabajo, en la que muchos de los empleos de clase media se han reemplazado y la gente se ha desplazado a dos extremos. Toda revolución genera disrupciones sociales, y actualmente el mundo está experimentando cambios respecto al tema laboral”, explicó.



Pero quizá el argumento más relevante para apoyar la digitalización en el país es que podría ser un factor fundamental en frenar la amenaza de la reprimarización de su economía. Esto es, el proceso que obstaculiza la necesidad de dar mayor valor agregado a las exportaciones y a la producción en general. Hay que tener en cuenta que un mayor valor agregado de la producción nacional implica una economía más desarrollada y robusta.

“La digitalización permite facilitar el proceso de añadir valor agregado. Más allá de la producción de *commodities* (materias primas), el fortalecimiento de la digitalización crea tareas de procesamiento, que incrementan el valor agregado y garantizan que este no solo se genere en el exterior. La digitalización juega por tanto un papel fundamental en ese sentido”, argumentó.

Por último, otro de los participantes en el foro, **Roberto Martínez Yllescas, director del Centro OCDE México**, recalcó que la ingreso de Colombia a la OCDE facilitará que el proceso de digitalización “y garantizará que el país latinoamericano esté a la altura de dichos desafíos”.

En el foro participarán además expertos de Reino Unido, Israel, India, Estados Unidos, entre otras naciones, que abordarán toda suerte de retos del sector público y privado frente a los efectos de la revolución digital en curso en el globo.



Por: KienyKe