

Discurso de honor a cargo de Pedro Quezada
Director del Instituto Tecnológico de San Luis

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

Estimados Señores:

Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) se han convertido en una parte integral de la vida de las personas, de la actividad económica de las empresas e industrias, de la generación de empleos, de la gestión gubernamental, especialmente para la entrega de servicios de salud, educación, difusión de la cultura, así como en las relaciones interpersonales.

El mundo se encuentra sumergido en una gran revolución provocada por el auge y la convergencia de las TIC, las cuales han impactado positivamente en la competitividad de países como México, Brasil, Chile, Colombia o Uruguay.

El avance de la digitalización es tal que, hoy en día, la CEPAL afirma en numerosos estudios, que la economía global ya es una economía digital en la cual todos nosotros somos actores clave en la misma.

Es por esto que el acceso, uso y adopción de las TIC constituye una condición necesaria, pero no suficiente, para mejorar la productividad y la competitividad de las

Discurso de honor a cargo de Pedro Quezada
Director del Instituto Tecnológico de San Luis

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

empresas. Igualmente, para elevar la calidad de la educación, para facilitar las relaciones de la población con el gobierno, facilitar el acceso a los servicios públicos e incrementar la transparencia en la gestión pública. Al igual que sucede con otras tecnologías, la contribución de las TIC está determinada por factores como la influencia del capital humano, los beneficios indirectos provenientes del aprendizaje y la innovación complementaria, así como la presencia de terceras partes e instituciones de apoyo a la innovación tecnológica.

Ahora bien, así como las tecnologías traen bondades en su adopción, la realidad es que existe una brecha digital, que, aunque tiene elementos socioeconómicos detrás, la misma no se debe tanto a la falta de acceso a las tecnologías de la información, sino a la falta de un conocimiento adecuado, educación y capacitación de la población, así como aspectos claves para asegurar su asequibilidad. Por lo tanto, es necesario establecer marcos y modelos de medición del avance de la digitalización no solo desde lo público, sino también desde la sociedad civil y la academia, no sólo los indicadores de

Discurso de honor a cargo de Pedro Quezada
Director del Instituto Tecnológico de San Luis

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

uso de las TIC, sino también el grado de preparación para el uso de éstas.

Es por esto que iniciativas como el proyecto para el levantamiento del proyecto de investigación de los indicadores de universalidad del internet que la Internet Society, de la mano con la UNESCO, está lanzando en el día de hoy. Este proyecto va a servir para seguir profundizando la generación de nuevos indicadores para facilitar el proceso de toma de decisiones en tiempo real en torno a las tecnologías digitales.

Asimismo, permitirá el fortalecimiento y nuevas alianzas, posicionando objetivos claves del gobierno y generando valor a través de información valiosa sobre el sector TIC y aportará al seguimiento y al análisis del avance y evolución de las tecnologías digitales.

En resumen, este proyecto será una fuente de información para todos y todas al permitirnos tomar mejores decisiones, realizar mejoras en las iniciativas en función a resultados obtenidos, porque lo que no se mide,

Lanzamiento de proyecto de evaluación de Indicadores de Universalidad de Internet de Unesco
A cargo del capítulo Internet Society de la República Dominicana

Discurso de honor a cargo de Pedro Quezada
Director del Instituto Tecnológico de San Luis

Santo Domingo, 17 de febrero de 2023

no se puede mejorar y lo que no se mide, simplemente no existe.

Apostemos todos al éxito de esta iniciativa y contribuyamos juntos a construir la sociedad digital que queremos, sin dejar a nadie atrás, como es el compromiso que tiene con el país el Presidente Luis Abinader.

Muchas Gracias.