

## Editorial MARACAIBO TIC

Ante todo deseamos dar las GRACIAS al Dr. Luis Rodolfo Rojas, por la oportunidad de invitarnos como editores a este número extra de la Revista NEGOTIUM, en especial a todos y cada uno de los investigadores que han depositado su confianza en esta prestigiosa revista, al igual que en nosotros (como co-editores) para publicar sus valiosos trabajos; del lugar de trabajo o institución donde laboran cada uno de los investigadores, ha surgido el título de esta Edición Especial, que lleva por nombre **Maracaibo TIC**.

Comencemos diciendo que en el transcurso de la historia, la humanidad ha pasado por diferentes revoluciones, como lo fueron la revolución agrícola, la artesanal, la industrial para vivir actualmente la denominada revolución de la información y del conocimiento, desencadenada entre otras causas por el uso intensivo de las infotecnologías, también conocidas como Tecnologías de Información y Comunicación (TIC).

Algunos percibimos que esta nueva revolución tecnológica surge con la llegada del Internet a nuestras vidas, una red que en sus inicios sirvió como plataforma de espionaje y comunicación militar, pero que con su apertura al mundo civil y con el pasar de los años se ha consolidado como una red de conexión mundial: La red de redes. Así pues, a partir del siglo XXI, nos encontramos inmersos en una aldea global, en la sociedad red, que nos ofrece infinitos caminos, medios y soluciones... No obstante, surgen con esta denominada cuarta revolución tecnológica otras paradojas, principalmente en los países en vías de desarrollo donde aún existen regiones que no cuentan con esta serie de recursos y medios, donde la información ahora constituida en el nuevo capital, resulta de difícil acceso para ciertas comunidades.

Por ello, esta edición especial denominada **Maracaibo TIC** donde se presentan varias investigaciones enmarcadas en la línea de las tecnologías de información y comunicación, educación y sociedad, permitirá al lector entender y poder realizar aproximaciones sobre los obstáculos a superar, realidades a transformar y aplicaciones a ejecutar para contribuir a la asimilación tecnológica con el fin de facilitar la inclusión digital de Venezuela a la llamada Aldea Global; y minimizar de algún modo la llamada brecha digital que actualmente arropa a nuestro país.

Para tal fin este compendio dedica sus primeras páginas a entender la aplicación de las TIC dentro de la educación y en la sociedad Venezolana y en el cómo el acceso al medio tecnológico también es una barrera para la población

emergente (jóvenes) quienes buscan adquirir conocimientos y afianzar otros que de manera hereditaria o genética (se podría decir) traen consigo, lo cual como ya se ha mencionado es el activo de esta esta revolución. Seguidamente, se realiza un abordaje teórico que interpreta el nexo indisoluble del concepto de desarrollo con el de aprendizaje como variables generadoras de las conocidas capacidades tecnológicas necesarias para lograr un cambio tecnológico, pero articuladas con las políticas públicas de las organizaciones que gestionan específicamente los riesgos ambientales en Venezuela.

En este mismo orden de ideas, se presenta una revisión documental referente a la incorporación del gobierno electrónico en la gestión pública venezolana como parte de la incorporación paulatina de las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) en la administración pública, investigación está que revela que la implementación del gobierno electrónico ha permitido ofrecer una mayor transparencia, eficacia y eficiencia en los procesos de la gestión pública venezolana, mejorando considerablemente la prestación de los servicios públicos que se ofrecen a la ciudadanía.

Como era de esperarse, **Maracaibo TIC**, ofrece un espacio al tema de la educación en línea y los retos que ésta conlleva, pues la virtualización curricular plantea considerar la brecha existente en los participantes; razón por la cual, se insiste que uno de los grandes obstáculos a solventar es la brecha digital cuya única salida pareciera ser la implementación de estrategias b-learning para alcanzar el éxito.

Finalmente, este especial dedica sus últimas páginas a comprender la urgente necesidad de la inclusión de las personas con capacidades diversas mediante el uso lógico de las tecnologías disponibles para lograr el bienestar común, gracias a la adecuación de espacios en pro del desarrollo de ciudades inteligentes donde la interconectividad de redes son la plataforma del confort del ciudadano con capacidades diversas que procuran la inclusión y el bienestar.

De esta forma, la Revista **NEGOTIUM** deja en sus manos investigaciones valiosas en el área de las TIC que contribuyen con el desarrollo científico – académico de toda la comunidad regional, nacional e internacional, interesada o vinculada con la línea de investigación de las Tecnologías de Información y Comunicación, Educación y Sociedad.

**DERLY Y LUIS ENRIQUE**