

## CARTA DEL EDITOR

La investigación, así como la publicación periódica en el área de la Tecnología aplicada a la educación, suman una contribución desde la multidisciplinariedad. El desarrollo, creación, teorización y práctica representan para la comunidad científica el instrumento a través del cual se aportan a la nación los valores intrínsecos que nos han de conducir hacia sociedades inteligentes para alcanzar una mejor calidad de vida. En pleno siglo veintiuno, se aprecian mundialmente, los avances que en esta materia son auténticos; ejemplo de ello resulta el despliegue de recursos en la informática y telecomunicaciones, los dispositivos de alta tecnología en ciencias médicas, los videos juegos de entretenimiento, la digitalización interactiva como sistemas multimedia en el cine, inclusive en las bellas artes como la danza, la escultura, la música, la pintura y la literatura, así lo han reconocido. Bien es cierto, que definimos las artes como ese fenómeno social, de inspiración propia del ser humano cuya imperiosa necesidad de socializar en el mundo es puesta en marcha por medio del lenguaje, especialmente para expresarse y comunicarse, y justamente desde esta tesis es que las posibilidades que acompañan ese proceso comunicativo dejan de ser abstractas y pasan a convertirse en formas, colores, sonidos y movimientos, indefectiblemente ayudados por la Tecnología.

En este contexto, y sobre la base de múltiples aportes, tras la constante publicación de trabajos insertos en la línea de investigación tecnológica, resulta obligatorio referirse al Profesor Hommy Rosario, quien ha sido un trabajador incansable, juntamente con su valioso equipo para que la Revista Eduweb esté en el lugar de mérito en el que se encuentra. El Profesor Hommy Rosario, ha dedicado esfuerzo, tiempo y paciencia en una ardua labor de excelencia, cuya validez le ha sido otorgada cuando día a día ha luchado para llevar a nuestro escritorio físico y de pantalla, una revista que se ha consolidado en la línea del tiempo. Vale destacar, que su perseverancia y constante dedicación han representado para la Universidad de Carabobo y el país, un referente nacional e internacional, pues ha traspasado remotas fronteras cumpliendo con un proyecto académico de grandes magnitudes. Además de convertir la ingente cantidad de trabajos, artículos y documentos en la temática de la revista, ha establecido lazos con naciones hermanas y universidades que hoy día

forman parte de nuestro calificado Consejo editorial. Sus amigos, también amigos de la Revista, son catedráticos, investigadores y profesores que gracias a su extraordinaria voluntad e incondicional ayuda, brindan su irrestricto apoyo para que la comunidad científico tecnológica pueda publicar sus avances investigativos.

Ahora en calidad de Directora-Editora, comparto la responsabilidad con todos y cada uno de ustedes, pues asumimos el reto de un trabajo que ha sido impecable, por decir menos. En el dossier que hoy ofrece la Revista de Tecnología de Información y Comunicación en Educación, Eduweb; el lector encontrará los siguientes artículos. Implementación del entorno virtual de aprendizaje en la asignatura “Histotecnología I”, como apoyo a la docencia presencial. Determinación de las competencias docentes para el desarrollo de recursos educativos digitales. Escuela de educación y la competencia digital de sus estudiantes y docentes. La Webquest: una herramienta tecnológica de enseñanza a través de software libre en la escuela técnica venezolana. Disposición de los docentes para la incorporación de las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) como apoyo a los procesos de enseñanza y aprendizaje en la Universidad de Guayaquil. Plataforma de gestión, investigación y formación en tecnologías sostenibles para soporte de un laboratorio remoto. Uso de las TIC para la producción intelectual de conocimiento desde el programa doctorado en educación. Uso de las TIC en la enseñanza-aprendizaje de la técnica de muestreo del trabajo.

La visión de la Revista consiste en ser un espacio académico-científico de difusión y divulgación de las distintas tendencias del pensamiento universal ubicado en el área de la Tecnología e la información y comunicación en ambientes educativos, con altos niveles de calidad académica, es y seguirá siendo el compromiso del equipo de trabajo y su Consejo Editorial. La tarea es continuar trabajando con determinación, perseverancia y ética, para cultivar desde la actividad y producción del conocimiento científico, el compromiso de difundir el progreso y hallazgos de las distintas investigaciones que finalmente contribuyen a la generación del conocimiento; especialmente cuando la sociedad del conocimiento emerge sobre la base de logros justamente propiciados por la tecnología.

Dra. Elsy Medina  
Universidad de Carabobo