

Enl@ce: Revista Venezolana de Información,
Tecnología y Conocimiento
ISSN: 1690-7515
Depósito legal pp 200402ZU1624
Año 4: No. 3, Septiembre-Diciembre 2007, pp. 7-8

EDITORIAL

La difusión de ideas constituye un servicio a la sociedad porque forma y conceptualiza pensamientos a partir de hechos; hechos que se originan en realidades construidas a partir de conocimientos. **Enl@ce Revista Venezolana de Información, Tecnología y Conocimiento** se empeña no sólo en difundir ideas sino, antes que nada, en construirlas.

Enl@ce pretende acercarse a los lectores desde diferentes ángulos: en lo académico, para cumplir con los parámetros propios de la investigación científica; y en lo social, porque intenta contribuir al asentamiento de relaciones políticas de carácter democrático a partir del quehacer científico. De tal modo, creemos, Enl@ce coadyuva a la formación del pensamiento crítico que se transforma, ulteriormente, en conocimiento, dado que el medio científico es principalmente un medio político de reflexión.

Las tecnologías capacitan a la gente para cristalizar sus aptitudes políticas e ideológicas con el fin de alcanzar sus aspiraciones sociales. Las tecnologías de información (al igual que aquellas asociadas a la guerra) acentúan su rol político en la sociedad, porque ellas alimentan los aspectos políticos de los seres humanos, enfatizando su no neutralidad ideológica, algo que con frecuencia se intenta negar.

Así pues, hemos pretendido que Enl@ce sea un medio influyente en los ambientes académicos, sin soslayar la necesidad de difundir más ampliamente el conocimiento. En ese propósito, la Internet conforma el espacio ideal para difundir conocimiento en la red, donde los usuarios tienen un rol central y determinante.

Hemos expandido nuestra presencia, no sólo en el cumplimiento riguroso de los parámetros exigidos por los índices internacionales, sino estableciendo redes de conocimiento con importantes grupos de investigación de la llamada Sociedad de la Información, apoyándonos en la más popular de las tecnologías: la Internet. Cada vez más, nuestros espacios se llenan de trabajos diversos que provienen de distintos países de Iberoamérica, con el fin de difundir experiencias locales en el mundo global. En ese sentido, nos hemos propuesto hacer uso intensivo de la Internet como espacio para la comunicación con autores, árbitros y lectores.

En Enl@ce nos hemos empeñado en que los textos publicados sean desiguales, unos más analíticos que otros, pero en conjunto analizan una variada diversidad de fenómenos que ocurren en la sociedad; siempre relacionados, eso sí, con la información, la tecnología y el conocimiento.

Durante este año 2007, hemos publicado un total de 17 trabajos de alta factura investigativa que justifican el reconocimiento que el FONACIT (Fondo Nacional de Ciencia, Tecnología e Investigación de Venezuela) nos hiciera en el proceso de evaluación a las que se sometieron las revistas científicas venezolanas. Como resultado, el FONACIT nos ha financiado la presencia en la plataforma SCIELO (Scientific Electronic Library Online), una biblioteca digital que abarca las revistas científicas en las diferentes áreas del conocimiento. A partir de ahora, la revista tendrá una presencia sistemática y formal en el espacio digital. Así que, además de pertenecer al Registro Nacional de Publicaciones Periódicas, Enl@ce tendrá mayor visibilidad en el mundo formal científico y académico. Sin embargo, es un hecho cierto que los trabajos publicados en ella ya han venido apareciendo en diversos sitios electrónicos. Se impone pues que hagamos un merecido reconocimiento a esos sitios (blogs personales y grupos especializados que abundan en la red), por referir no sólo los trabajos, sino por divulgar los anuncios académicos, referencias, normas de publicación, noticias de llamados a ediciones especiales y otras informaciones que son de interés general. Un mecanismo espontáneo surgido en la red, que valoramos altamente.

Adicionalmente, una diversidad de sitios públicos ponen a la disposición de los lectores, en toda su extensión, los trabajos publicados en Enl@ce. De manera que agradezco, en nombre del comité editorial, el aporte de instituciones como DIALNET, Redalyc, CLASE, OEI (Organización de Estados Iberoamericanos) Informe Académico (Cengage Learning), ACCESS MY LIBRARY por albergar en sus espacios este esfuerzo editorial.

Todo lo anterior ha sido posible porque en Enl@ce asumimos la política de licencia del *Creative Commons* que impulsa la difusión del conocimiento científico y los contenidos en hemerotecas digitales, con licencia sin restricciones, más allá del reconocimiento a los autores. Trabajamos sobre acuerdos entre instituciones públicas que nos apoyan (Vice Rectorado Académico de la Universidad del Zulia, CONDES, FONACIT, FUNDACITE Zulia) e investigadores y árbitros; todos interesados en que el conocimiento científico sirva para el desarrollo de la sociedad, sin que medie acto comercial alguno que facilite la disponibilidad de dicho conocimiento sólo a quienes puedan cubrir los gastos de suscripción.

Estoy seguro que con este nuevo número que ofrecemos, ponemos a la mano del lector trabajos de calidad con toda la diversidad de conocimiento que la ciencia ofrece.

Jesús Alberto Andrade
Editor