



EDITORIAL

Han pasado más de 10 años de que se inició la Revista de Operatoria dental y biomateriales en línea (RODYB) y nos preguntamos el ¿Por qué hacer una Revista científica?, sabemos que no es un producto de negocio, pero que requiere muchos factores para conseguir el éxito.

La ciencia solo cuenta con la "cienciometría" de los años 60 que solo ve los aspectos cuantitativos de la información (el tiraje de números o tiempos de navegación), pero no así los aspectos cualitativos de estos.

En un contexto histórico de la ciencia moderna, esta proporciona las condiciones para que las investigaciones se divulgaran formalmente a través de revistas (journals) académicos. Siendo estos los eslabones básicos en el proceso de transferencia y difusión de la ciencia y un instrumento privilegiado para la comunicación entre investigadores.

Por lo tanto, una revista científica es una publicación periódica en la que se recoge el progreso de la ciencia, incluyendo avances sobre las nuevas investigaciones.

Las revistas científicas se encuentran en un buen momento para revisar su origen y las cuestiones que hoy en día le dan significado a su existencia en el mundo de la ciencia.

Actualmente, todas las personas deberíamos ser protagonistas de la trascendental transformación en el ámbito de la comunicación, donde el paso de una

modalidad escrita a una electrónica, es la mutación que hoy, en términos de hacer pública la ciencia, ha significado que las revistas científicas están obligadas a peregrinar desde una comunicación escrita, a una cultura tipográfica, mediante una comunicación cibernética propia de la cultura electrónica.

La mayoría de las publicaciones latinoamericanas integran la periferia del conocimiento con escasa presencia internacional. Ascender a la calidad Internacional y mantener en circulación revistas científicas latinoamericanas, obedece a la necesidad de construir un patrimonio intelectual propio, y asumir la tarea editorial debe ser una decisión responsable, de lo contrario, perecería a corto plazo y haría invisible el trabajo científico.

Sin duda, este proceso también ha alcanzado a los investigadores que generan el mensaje científico, quienes saben que sea cual sea el medio por el cual se divulgue la ciencia, deben ser ellos los que inician y alimentan todo el proceso, para que la información científica llegue a sus pares y a todos los sectores de su gremio. Debido a esto, las agrupaciones como ALODYB que tienen una revista propia (ROBYB), deben pensar que ésta es el espejo que muestra lo que la asociación representa, así como su proyección no solo hacia Latinoamérica sino, al mundo.