

El hecho evidente de que internet ha cambiado nuestras vidas, nadie lo niega. Que en la actualidad cualquier persona tiene fácil acceso a multitud de datos y conocimientos que años atrás hubiera sido impensable, es una realidad.

El ámbito de las Ciencias del Deporte no es ajeno a este fenómeno, y en España en la última década han surgido nuevas revistas que desean compartir el conocimiento científico con los profesionales y el público en general. Este es el caso de la Revista RICYDE de Ciencias del Deporte. Nuestra misión no es otra que la manifestada por la Declaración de Berlín (1) sobre el Acceso Libre al Conocimiento en las Ciencias y las Humanidades, deseamos poner al servicio de todos los investigadores que están produciendo, en muchos casos con fondos públicos, y por lo que en la mayoría de las ocasiones debe pagar al publicarse en revistas que no son de acceso libre. La Revista RICYDE apoya las propuestas de la carta abierta (2) que la *Public Library of Science* (3) propone para que el conocimiento científico sea de acceso libre por todos aquellos que participan de este esfuerzo por construir y desarrollar el conocimiento.

Estamos convencidos de que la progresión y la mejora de un ámbito del conocimiento como es el de las Ciencias del Deporte no es posible sin el intercambio que se propone el libre acceso a un dialogo y la puesta a la luz pública de los resultados de la investigación. Esta eclosión de publicaciones en la red hace que llamemos la atención del lector para que busque información de calidad y deseche todo aquello que no cumpla los estándares mínimos para ser considerado como científico.

En la actualidad cualquier revista científica que se precie desea formar parte del escogido grupo de las Revistas de Impacto. Este término resuena en las cabezas de los investigadores de las Ciencias del Deporte como la única forma de que su trabajo sea realmente reconocido. Aparecer en el Science Citation Index (SCI) es uno de los logros que se buscan para que el trabajo sea reconocido y para que los investigadores deseen seguir publicando en ese medio. No obstante es necesario destacar los graves defectos que este procedimiento tiene y que como indican numerosos investigadores solo es un modo de medir útil para evaluadores de la ciencia, a pesar de haberse convertido en el único medio que numerosas agencias españolas emplean para valorar el trabajo científico de los investigadores de los diferentes campos del conocimiento.

Un paso importante en esta dirección ha sido el que la revista haya sido indizada en las bases de datos de organismos nacionales e internacionales más relevantes, tales como:

UNIVERSIA - SPORTDOC – LATINDEX - DIALNET - CSIC/CINDOC

Es un logro del que todos debemos felicitarnos, invitándoles, amables lectores, a que sigan contribuyendo al desarrollo del conocimiento científico en este ámbito: las Ciencias del Deporte.

(1) [http://www.zim.mpg.de/openaccess-berlin/berlin\\_declaration.pdf](http://www.zim.mpg.de/openaccess-berlin/berlin_declaration.pdf)

(2) <http://www.plos.org/support/openletter.shtml>

(3) <http://www.plos.org>