



Ocho revistas académicas forman parte ya de la mayor base de datos científica

Cuatro publicaciones de Historia y Educación acaban de lograr su indexación en ESCI

R.D.L. | SALAMANCA

Las revistas "Studia Historica. Historia Antigua", "Studia Historica. Historia Medieval", "Studia Historica. Historia Moderna" y "Teoría de la Educación" han conseguido incorporarse a la mayor y más prestigiosa base de datos para la difusión científica, Emerging Sources Citation Index (ESCI), nueva edición de Web of Science.

De esta forma, la Universidad de Salamanca suma ya ocho revistas indexadas en la plataforma internacional basada en tecnología web que recoge las referencias de las principales publicaciones científicas de todas las disciplinas del conocimiento, tanto científico como tecnológico, humanístico y so-

ciológico, con un total de 5.000 publicaciones indexadas. Las cuatro que ya estaban eran "América Latina Hoy", "Zephyrus. Revista de Prehistoria y Arqueología", "Fonsec. Journal of Communication" y "Revista ORL", todas del ámbito de las Ciencias Sociales como destacó el vicerrector de Investigación, Juan Manuel Corchado, que destacó el importante trabajo llevado a cabo por los directores y equipos de las revistas. Como explicó el profesor José Luis de las Heras, supone pasar de jugar la Liga a estar en la Champions, por lo que pidió mayor apoyo por parte de la Universidad. Juan Manuel Corchado recogió el guante y lamentó que en muchos ámbitos las



Ángel García del Dujo, Gregorio del Ser, Juan Manuel Corchado, Eduardo Azofra, Manuel Salinas y José Luis de las Heras. | GUZÓN

publicaciones científicas sean un gran negocio para unas pocas editoriales.

Este logro forma parte del plan de mejora de visibilidad e impacto de las publicaciones académicas puesto en marcha con el Servicio de Publicaciones de la Universidad que dirige Eduardo Azofra, que insistió en que en el ámbito de

las publicaciones, las Ciencias Sociales se sitúan a la cabeza.

Para ingresar en ESCI/WOS, las revistas de la institución académica han tenido que demostrar la calidad científica de sus artículos, puntualidad en la publicación, prácticas éticas, resúmenes en inglés y disponibilidad de la revista en red.