



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA

“Año de la Consolidación del Mar de Grau”

Comunicado: Acceso a literatura científica en la UNMSM

Ante el anuncio de que Concytec dejará de ofrecer, a partir del 1 de enero del 2017, el acceso que venía brindando a Bases de Datos como ScienceDirect y Scopus, manifestamos nuestra preocupación por las limitaciones de financiamiento que han llevado a esta situación y comunicamos a estudiantes y docentes que en San Marcos se dispondrá a partir de enero del 2017 de un conjunto de bases de datos de revistas de investigación y libros electrónicos que, en conjunto, cubren y superan ampliamente el vacío que dejará lo ofrecido anteriormente por Concytec.

La nueva gestión de la UNMSM evaluó exhaustivamente las necesidades de formación, docencia e investigación institucionales, y ha desarrollado un programa que incluye no solo la selección de las bases de datos internacionales más prestigiosas, sino mecanismos de promoción y monitoreo del uso de estas bases de datos para la mejora de la investigación y el acceso a la información científica y humanística en nuestra institución.

La inversión, cercana a los US\$ 400.000, es un gran esfuerzo institucional para brindar las mejores condiciones para la investigación y la docencia en San Marcos que se extiende a docentes y estudiantes de la Alianza de Universidades Públicas (UNMSM, UNI, UNALM) contribuyendo así a la mejora de la calidad de la educación superior universitaria pública. Invocamos, en tal sentido a las autoridades para que contribuyan con otros mecanismos de financiamiento directo de la investigación en las universidades públicas.

Las bases de datos suscritas por la universidad estarán disponibles usando el correo institucional de San Marcos desde la página web de la universidad, y podrán accederse desde una computadora personal, una tableta o incluso un teléfono inteligente; además de las más de 500 computadoras distribuidas en nuestro Sistema de Bibliotecas.

Entre las bases suscritas se encuentran: Annual Reviews Science Collection, Ebsco, Proquest Central, Springer Journal, Wiley, Web of Science (WoS), además de otras bases de datos especializadas. Lo que significa más de 6000 revistas y 50 000 tesis doctorales a texto completo, más de 500 libros a perpetuidad, además de la mayor base de datos de referencias como es WoS (incluye la Colección Principal, Emerging Source Citation Index (ESCI), Scielo Citation Index (SCI) y Medline. Así mismo, se ha suscrito a la base de datos de búsqueda de fondos concursables denominada PIVOT.

Este programa de acceso a la información se ve reforzado por la adquisición de un software antiplagio que será utilizado en todos los niveles de la universidad garantizando la idoneidad de la producción académica universitaria, desde los trabajos internos de pregrado hasta las tesis de posgrado.