



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

OFICIO: DGBI/069/12

ASUNTO: Información sobre migración de revistas
Impresas.

Mtro. José Gonzalo Guerrero Zepeda
Director de la Facultad de Ingeniería
División de Estudios de Posgrado
P89
Presente

Por este conducto me permito enviarles anexo al presente un comunicado relativo a los cambios de formato en las suscripciones a revistas de los editores Elsevier, Wiley, Springer, Annual Reviews, Royal Society Chemistry e Institute of Physics, a partir del presente año.

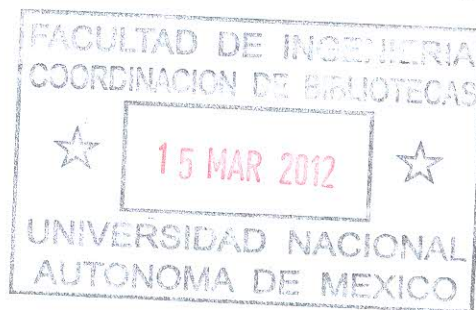
Asimismo, le solicito de la manera más atenta hacer extensiva esta información a los integrantes de la Comisión de Bibliotecas de la Dependencia a su digno cargo.

Agradeciendo la atención a la presente y sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarles un cordial saludo.

Atentamente
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Cd. Universitaria, D.F., a 28 de febrero de 2012

EL DIRECTOR GENERAL

DR. ADOLFO RODRÍGUEZ GALLARDO



✓ c.c.p. Lic. Gloria Adriana Hernández Sánchez, Biblioteca de la Facultad de Ingeniería. División de Estudios de Posgrado
Mtra. Margarita Lugo Hubp, Subdirectora de Servicios de Información Especializada.
Lic. Daniel Villanueva Rivas, Jefe del Departamento de Suscripciones.

**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS**

Información sobre los títulos de revistas científicas y técnicas suscritas por la UNAM a Elsevier, Springer, Wiley, Annual Reviews, Royal Society of Chemistry e Institute of Physics y su migración a formato sólo electrónico

Desde que la UNAM suscribe a revistas electrónicas 1997, se han modificado gradualmente los procedimientos para seleccionar, adquirir, consultar, acceder, transmitir, organizar, almacenar y preservar este importante recurso de información.

En los 15 años de uso de la revista en formato digital, la Dirección General de Bibliotecas como dependencia responsable de las suscripciones, ha recabado información sobre las consultas realizadas y descargas de artículos en texto completo efectuadas por usuarios de la UNAM. Esta información se extrae de los sitios web de los editores, se tabula y grafica con el fin de tener indicadores que permitan delinear un panorama completo sobre el uso de estos recursos electrónicos.

Los datos obtenidos a la fecha sobre el uso de las revistas electrónicas muestran que ha ido en aumento año con año. Los títulos más consultados por la comunidad universitaria son los del editor Elsevier. En 2010 se descargaron desde Red UNAM (incluyendo acceso remoto) 1'562,656 artículos en texto completo, mientras que en 2011 se contabilizaron 1'696,462 descargas de artículos de este editor.

Actualmente los editores Elsevier, Springer, Wiley y algunos otros que publican numerosos títulos (Oxford University Press, Cambridge University Press, Nature, High Wire) han modificado sus modelos de precios a favor de la suscripción en formato digital, encareciendo la suscripción a las revistas impresas. Con estas medidas han orillado a las universidades e instituciones de investigación a migrar a la publicación sólo electrónica, ya que resulta excesivamente costoso mantener la adquisición de revistas en ambos formatos.

La UNAM ha enfrentado esta problemática de la misma manera que otras universidades de países latinoamericanos, norteamericanos, asiáticos y europeos. Por ello ante la imposibilidad de mantener las suscripciones impresas (en algunos casos con múltiples suscripciones a un mismo título) más el formato electrónico, como se ha hecho a lo largo de más de diez años, en 2011 se inició un proceso de migración a formatos digitales.

En el caso de Oxford University Press, la migración a revista electrónica realizada el año pasado mostró ahorros importantes, pero sobre todo amplió las posibilidades de acceso a nuevos títulos y coberturas como lo demuestran los siguientes datos: hasta 2010 la suscripción se limitaba a 128 títulos, en 2011 creció a 230 por dicha migración. El uso

