

NOTA EDITORIAL

ARBOR cambia a formato exclusivamente electrónico.

Por decisión de la dirección de la revista ARBOR y con el apoyo de la Comisión de Publicaciones del CSIC, a partir del número de enero-febrero de 2013, la edición de la revista se mantendrá exclusivamente en formato electrónico, suprimiéndose la edición impresa y las suscripciones asociadas. Con esta decisión ARBOR se adapta a las nuevas tecnologías y formas de edición en Internet, ya aplicadas por numerosas revistas científicas, orientadas a la mayor difusión de contenidos y a la sostenibilidad económica.

El contenido de la edición electrónica de la revista estará accesible en tres formatos: PDF, XHTML, y XML anotado según el estándar NLM Journal Publishing 3.0. Los formatos PDF y XHTML están orientados a la impresión y lectura individual de contenidos en pantalla de ordenador y tabletas electrónicas, y al acceso al texto completo por motores de búsqueda de contenidos e indexación. El formato XML anotado está fundamentalmente orientado a la preservación y al acceso automatizado al contenido y metadatos etiquetados de acuerdo con un estándar documental.

El acceso individual a los contenidos continuará siendo libre y gratuito desde las páginas de la edición electrónica de ARBOR (<http://arbor.revistas.csic.es>), con una licencia de uso y distribución Creative Commons (by-nc).

Los números completos publicados por la revista en formato PDF estarán disponibles para venta individual y suscripción electrónica a través de distintas plataformas de venta. Se facilita así la posibilidad de mantener la colección completa de la revista en soporte electrónico.

Actualmente, ya están disponibles en formato PDF los números de los años 2011 y 2012, que se pueden solicitar a través de las siguientes plataformas de venta asociadas:

Digitalia US: <http://www.digitaliapublishing.com/ejournals>

e-libro Co: <http://www.e-libro.net> (Buscar libros/Por editoriales/Editorial CSIC)

Torrossa Casalini: <http://www.torrossa.it/csic>

Confiamos en la amplia aceptación de esta nueva etapa de la revista, y esperamos que mantenga su alto nivel de reconocimiento alcanzado.

Miguel Ángel Puig-Samper
Director

ARBOR moves to exclusively online Edition.

ARBOR, with the support of the Publishing Committee of CSIC, has decided to maintain solely the digital version of the journal, beginning with the first issue of volume 758 (January – February, 2013). As such, the print version and associated subscriptions will be suspended. With this decision, ARBOR is adapting to the new technologies and publishing forms on the Internet, as has already occurred with numerous scholarly journals, with the aim of greater content dissemination and economic sustainability.

The content of the digital edition of the journal will be made available in three formats: PDF, XHTML and tagged XML according to NLM Journal Publishing 3.0 standard. The PDF and XHTML formats are oriented towards individual printing and reading of content on computer screens and digital tablets, and accessing full text content and indexing search engines. The tagged XML format is basically aimed at preservation and automatic access to the content and tagged metadata in accordance with existing standards.

Individual access to the content will continue to be open access on the web page of the digital version of ARBOR (<http://arbor.revistas.csic.es>), through a Creative Commons Attribution-Non Commercial license (CC by-nc).

The complete issues published by the journal in PDF will be available for both individual purchase and electronic subscription through different commercial platforms. This will facilitate the maintenance of the full collection of the journal in digital format.

Currently, the 2011 and 2012 issues are available in PDF and can be purchased through the following associate platforms:

Digitalia US (<http://www.digitaliapublishing.com/ejournals>)

e-libro Co (<http://www.e-libro.net>) (Search libros/By editoriales/Editorial CSIC)

Torrossa Casalini (<http://www.torrossa.it/csic>)

We trust that there will be a full acceptance of the journal's new stage and are confident that the high level of recognition already achieved will be maintained.

Miguel Ángel Puig-Samper
Editor-in-Chief