

Renovarse o morir: una nueva y funcional web para Archivos

Laura Fontcuberta, Ana M. García, Pilar Varela, Jordi Carles Schlaghecke^a

doi: 10.12961/apr.2015.18.2.02

Con esta Nota Editorial queremos anunciar la inauguración de la prometida nueva página web para *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales*^{1,2} que por fin tiene fecha de salida a la luz pública: será con el siguiente número, el 3 del volumen 18, que os anunciaremos puntualmente, como siempre, los primeros días de julio de 2015.

La intención con esta nueva herramienta no es sólo mejorar la estética del principal portal de entrada a la revista, sino, sobre todo, facilitar el acceso a nuestros contenidos a todos los lectores y personas interesadas, contribuyendo con ello también a mejorar la difusión de los trabajos que los autores nos confían. Así, por ejemplo, a partir de ahora, los usuarios de *Archivos* dispondrán de un buscador que permitirá una localización rápida y eficaz de los trabajos por autor y por palabras clave. También se podrá saber qué artículos son los más buscados por parte de los lectores (el habitual recurso de “los más leídos” que existe en otras revistas similares). Los trabajos aparecerán en un listado más amigable y útil que el actual, incluyendo junto al título su referencia completa y nombres de los autores. Si los trabajos se publican con un Resumen, éste será también, como hasta ahora, siempre accesible para cualquier usuario de la página web.

De hecho, y esto es posiblemente una de las mejoras más relevantes asociadas con la nueva página web, se han ampliado también las condiciones de accesibilidad a la revista. Todos los contenidos publicados estarán en abierto para los usuarios de la web, es decir, serán de acceso libre, con la única excepción de los cuatro números más recientes (en términos de publicación esto se denomina como “periodo de embargo”, que en nuestro caso será de 12 meses). Estos cuatro últimos números serán sólo visibles al completo para nuestros suscriptores y los socios de Societat Catalana de Salut Laboral (SCSL) y la Asociación de Medicina del Trabajo de la Comunidad Valenciana (AMTCV). El resto de usuarios podrán, como decíamos

antes y como también ha sido hasta ahora, acceder al título y resumen de los trabajos, pero no al texto completo. El embargo es un mínimo privilegio para las sociedades y lectores que de manera más explícita apoyan la revista y permiten que *Archivos* sea hoy en día una publicación de referencia para los profesionales e investigadores de la salud y seguridad en el trabajo en nuestro país. Los suscriptores y socios de la SCSL y la AMTCV necesitarán actualizar sus claves de acceso, un trámite mínimo que estamos simplificando y facilitando en todo lo posible.

Antes de despedirnos, queremos dedicar unas líneas a destacar que el diseño de la nueva página y su lanzamiento no hubiera sido posible sin el trabajo y el apoyo del departamento de Telemática de la Acadèmia de Ciències Mèdiques i de la Salut de Catalunya i de Balears. Desde estas páginas, hacemos llegar a Natàlia Corominas, Òscar Corcuera, Ari Garcia, Òscar Viguin y Dani Prieto nuestro sincero agradecimiento por su disposición a atender nuestras demandas y por el resultado obtenido.

Sin más, y esperando poder compartir con vosotros nuestra nueva página, aprovechamos para agradecer, una vez más, vuestro apoyo y fidelidad a la revista. Y siguiendo también nuestra costumbre, os invitamos a que nos hagáis llegar comentarios y sugerencias sobre la nueva web, cuya dirección os anunciaremos con antelación (aunque no será accesible hasta que lancemos el siguiente número). Nos vemos por allí.

BIBLIOGRAFÍA

1. García AM, Delclòs J, Fontcuberta L. Archivos sin papeles: bienvenidos a una nueva revista totalmente digital. *Arch Prev Riesgos Labor*. 2014;17(4): 188-9.
2. Fontcuberta L, Delclòs J, Martínez JM, Puiggené M, García AM. Archivos de Prevención 2014: otro año de cambios. *Arch Prev Riesgos Labor* 2015;18(1):8-10.

a Archivos de Prevención de Riesgos Laborales.

Correspondencia:
Ana M. García
Universitat de València
anagar@uv.es