

Nota Editorial

Actividad de Gaceta Sanitaria a través de Internet

Activity of Gaceta Sanitaria over the Internet

La demanda de información a través de Internet continúa creciendo día a día y está transformando también el mundo editorial relacionado con las publicaciones científicas. No sólo ha motivado el rápido desarrollo de las revistas electrónicas, sino que ha modificado la política editorial de las publicaciones tradicionales que continúan divulgando la producción científica en papel. En la actualidad, la mayoría de éstas ofrecen recursos y contenidos alternativos desde sus páginas web, incorporando artículos en formato exclusivamente electrónico, realizando avances del posterior contenido impreso, añadiendo material suplementario de los manuscritos, añadiendo enlaces relacionados con los contenidos, facilitando ficheros con presentaciones audiovisuales, etc.¹ Los datos más recientes muestran que el 27% de todos los artículos biomédicos están accesibles como *open access* y más del 70% de éstos se encuentran en páginas web de publicaciones científicas².

Gaceta Sanitaria no es una excepción, y aunque inició en 1996 su difusión a través de Internet, desde el año 2008, con la incorporación del grupo Elsevier a su gestión, ha modificado el aspecto y los contenidos de su página web (<http://www.elsevier.es/ga>). Destaca, por ejemplo, la incorporación del sistema editorial de gestión de manuscritos, la mayor facilidad de obtener información mediante el soporte de búsquedas, la organización de contenidos en colecciones, la publicación de artículos exclusivamente electrónicos, el avance *on-line* que permite visualizar los manuscritos con antelación a su publicación en papel y, además, el acceso a todo el fondo editorial en formato PDF desde 1987. Con este Editorial deseamos dar a conocer a nuestros lectores la difusión de la revista a través de Internet, completando el balance de los indicadores de actividad³.

Durante el periodo de julio de 2008 a junio de 2009, Gaceta Sanitaria recibió 87.533 visitas y se consultaron 246.322 páginas. El 64,7% fueron nuevos visitantes y 58.896 visitas (un 67,3% del total) correspondieron a un usuario único (usuarios no duplicados). Este volumen de actividad supone un gran incremento respecto a las 28.795 consultas registradas en el año 2005⁴.

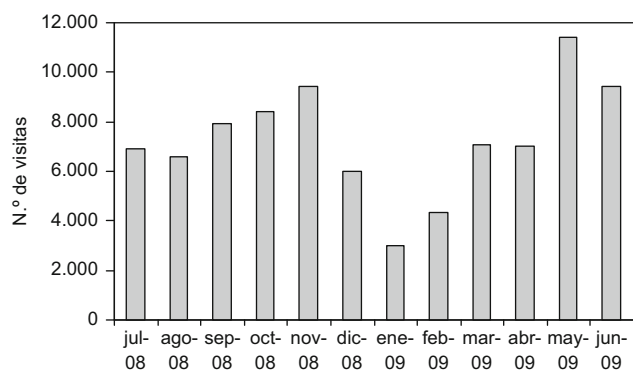


Figura 1. Visitas mensuales a la web de Gaceta Sanitaria (julio 2008–junio 2009).

La distribución mensual (fig. 1) muestra variaciones, con un patrón en forma de M: asciende desde comienzos de año hasta el mes de mayo, cuando se alcanza la máxima frecuencia de visitas, para posteriormente descender durante los meses de verano. En otoño se inicia un nuevo incremento que alcanza un segundo máximo en el mes de noviembre. Esta distribución es bastante similar a la observada en otras revistas científicas⁵.

Como se muestra en la tabla 1, alrededor de una de cada dos visitas se producen desde España, y en segundo lugar se encuentran las procedentes de Latinoamérica, que acumulan un 36,2%, destacando México con un 10,9% del total. Desde Europa se realizaron 4.974 visitas (5,7%), en especial desde Reino Unido (1.330 visitas), y 1.776 (2%) procedieron de Estados Unidos.

Tabla 1

País de procedencia del acceso a la web de Gaceta Sanitaria (julio 2008–junio 2009)

	N.º visitas ^a (%)
Total	87.533 (100)
España	47.421 (54,2)
Latinoamérica	31.715 (36,2)
México	9.550 (10,9)
Colombia	4.485 (5,1)
Perú	4.345 (5,0)
Argentina	3.151 (3,6)
Venezuela	2.591 (3,0)
Chile	2.383 (2,7)
Brasil	816 (0,9)
Ecuador	802 (0,9)
Bolivia	802 (0,9)
Costa Rica	404 (0,5)
Otros	2.386 (2,7)
Europa	4.974 (5,7)
Reino Unido	1.330 (1,5)
Italia	564 (0,6)
Portugal	520 (0,6)
Bélgica	416 (0,5)
Francia	370 (0,4)
Alemania	344 (0,4)
Holanda	203 (0,2)
Suiza	150 (0,2)
Irlanda	104 (0,1)
Suecia	101 (0,1)
Otros	872 (1,0)
Estados Unidos	1.776 (2,0)
Otros países	1.647 (1,9)
China	289 (0,3)
Canadá	250 (0,3)
India	173 (0,2)
Japón	141 (0,2)
Australia	104 (0,1)
Otros	690 (0,8)

^a Visitas a cualquier contenido de la web de Gaceta Sanitaria. El tiempo especificado son 30 min. A partir del minuto 31 cuenta como dos visitas.

Tabla 2

Los diez documentos con mayor número de descargas desde la web de Gaceta Sanitaria (julio 2008-junio 2009)

Título	Sección	Nº descargas
1 Uso de cimetidina, omeprazol y ranitidina durante el embarazo y defectos congénitos	Resúmenes de congresos	2.393
2 Cómo escribir artículos científicos fácilmente	Artículos especiales	1.965
3 El Cuestionario de salud SF-36 español: una década de experiencia y nuevos desarrollos	Revisiones	1.871
4 Sistemas de clasificación de pacientes en centros de media y larga estancia: evolución y perspectivas de futuro	Revisiones	1.628
5 La Declaración STROBE o cómo mejorar la presentación de los estudios observacionales	Editoriales	1.408
6 Los niveles de prevención de los riesgos laborales	Editoriales	1.398
7 Técnicas cualitativas para la investigación en salud pública y gestión de servicios de salud: algo más que otro tipo de técnicas	Revisiones	1.349
8 Frecuencia de consumo de alimentos en los adolescentes escolarizados de Cantabria. Comparación con el documento de consenso Guías Alimentarias para la población española	Originales	1.199
9 Conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en mujeres que ejercen la prostitución en Asturias	Originales	1.175
10 Factores que determinan la percepción de salud y la calidad de vida en personas mayores de 75 años	Resúmenes de congresos	1.152

Respecto a las fuentes de tráfico principales, un 55,4% proviene de motores de búsqueda, principalmente a través de Google; un 27,7% de tráfico directo, es decir, las visitas que entran directamente tecleando la URL de Gaceta Sanitaria; y un 16,9% de sitios web de referencia, como la página de SESPAS o PubMed. Conviene también mencionar los accesos no directos realizados desde otras plataformas o librerías electrónicas, como es el caso de SciELO: durante el periodo estudiado se realizaron 224.314 accesos a artículos de Gaceta Sanitaria, además de 18.478 visitas a otras áreas de la revista⁶.

Por último, en la **tabla 2** podemos observar los diez documentos de Gaceta Sanitaria con mayor número de descargas, que representan el crisol de secciones de la revista.

Las cifras presentadas en este Editorial son elocuentes sobre la enorme capacidad de difusión de la revista en su versión electrónica. Por ello, esperamos que la presencia de Gaceta Sanitaria en Internet siga creciendo en un futuro. Tenemos que mostrar nuestros productos aprovechando las nuevas posibilidades de este formato, facilitando el acceso a la información. Creemos que hay que eliminar barreras a nuestros posibles lectores, por ejemplo ofreciendo acceso libre a todos los contenidos de la página web y ampliando la versión simultánea en inglés de los trabajos. En este marco interactivo, invitamos a los lectores a que nos envíen comentarios sobre la política de difusión de la revista con el fin de aumentar su visibilidad a través de Internet.

Agradecimientos

Agradecemos a Montserrat Miralles, de Elsevier, el facilitarnos las estadísticas de utilización de la página web de Gaceta Sanitaria.

Bibliografía

1. Schriger DL, Ouk S, Altman DG. The use of the World Wide Web by medical journals in 2003 and 2005: an observational study. *Pediatrics*. 2007;119:e53-e60.
2. Matsubayashi M, Kurata K, Sakai Y, et al. Status of open access in the biomedical field in 2005. *J Med Libr Assoc*. 2009;97:4-11.
3. Fernández E, Antoñanzas F, Espallargues M, et al. Se hace camino al andar. *Gac Sanit*. 2010;24:1-4.
4. Galán I. Nuestros visitantes: actividad de Gaceta Sanitaria electrónica. *Gac Sanit*. 2006;20:424-6.
5. BMJ Visitor statistics. [consultado 14/1/2010]. Disponible en: <http://resources.bmj.com/bmj/about-bmj/visitor-statistics>.
6. Resumen de accesos a revistas. SciELO Public Health. [consultado 14/1/2010]. Disponible en: http://www.scielosp.org/scielo.php?script=sci_stat&lng=es&nrm=iso.

Iñaki Galán

En representación del Comité Editorial, España
Correo electrónico: inaki.galan@salud.madrid.org