

## "Iniciativas de acceso abierto en información médica: El Oman Medical Journal como modelo"

### Waleed Ali Al-Badi

Facultad de Artes y Ciencias Sociales, Universidad Sultan Qaboos, Muscat, Sultanato de Omán.

Correo electrónico: [waleedb@squ.edu.om](mailto:waleedb@squ.edu.om)

### Muneer Nasser Al-Battashi

Oficina del Secretariado General, Centro de Investigación, Muscat, Sultanato de Omán.

Correo electrónico: [Muneer.albattashi@trc.gov.om](mailto:Muneer.albattashi@trc.gov.om)



Esto es una traducción al español. Copyright © 2013 por : *Federación Española de Sociedades de Archivística, Biblioteconomía, Documentación y Museística (FESABID)*. Este trabajo está disponible en los términos de la licencia Creative Commons Attribution 3.0 Unported License: <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>

### Resumen:

*Una de las terminologías modernas en el campo del acceso a la información es el código abierto. Tiene distintos objetivos: es importante ofreciendo información al lector y al investigador sin incurrir en gastos económicos; es beneficioso en cualquier momento y lugar ya que la información está en formato electrónico a través de algunos sitios web en distintos campos del conocimiento humano. Hay muchos ejemplos a nivel internacional de códigos abiertos como el directorio de revistas en acceso abierto. Los organizadores definen esta guía como: Definimos revistas en acceso abierto como aquellas que utilizan un modelo de financiación que no cobra a los lectores o instituciones por el acceso a sus contenidos. Para incluir una revista en nuestro directorio, nos adscribimos a la definición de 'acceso abierto' que hace BOAI<sup>1</sup>, es decir, es obligatorio respetar el derecho de los usuarios de 'leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, buscar o enlazar al texto completos de sus artículos'. Los investigadores han encontrado una serie de modelos e iniciativas a seguir en el campo de las revistas en acceso abierto. Un ejemplo de dicho modelo sería el de las revistas médicas de Omán<sup>2</sup>. El Oman Medical Journal se fundó en 1984. Se trata de una revista con sistema de revisión por pares que publica seis números cada año y pertenece a la Junta de Especialización Médica de Omán. El Oman Medical Journal está indexada en PubMed Central, Index Copernicus, Google Scholar, EBSCO Academic Search Complete, Index Medicus (WHO), UlrichsWeb Directory, CABI Publishing (Center for Agricultural Bioscience (CAB) Abstracts & Global Health Database), CINAHL, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Genamics JournalSeek, GALE (InfoTrac, Academic One File, & Health Solutions) y Open J-Gate. Se distribuye de manera gratuita para todos los doctores médicos y profesionales de la salud pertenecientes tanto a instituciones locales como internacionales. Pretende informar e incentivar a doctores, investigadores y otros profesionales sanitarios mediante la publicación de artículos*

<sup>1</sup> <http://www.earlham.edu/~peters/fos/boaifaq.htm#openaccess>

<sup>2</sup> <http://www.omjournal.org/index.aspx>

*académicos en distintas disciplinas médicas. En este trabajo discutiremos una serie de temas relevantes que incluyen:*

*1 - El acceso abierto y su papel ayudando a investigadores omaníes.*

*2 - Oman Medical Journal: su historia, objetivo y papel en la actividad investigadora.*

*3 - Oman Medical Journal: su mecanismo de trabajo.*

*4 - La evaluación científica del Oman Medical Journal.*

**Palabras clave:** Acceso abierto, Revistas, Información médica, Revistas médicas de Omán, Conocimiento para todos

---

## **Introducción**

Hoy día y gracias a los drásticos cambios que ha sufrido la comunicación científica, no hay problemas técnicos de acceso y de compartir información científica. No sucede como hace veinte años, cuando los precios de suscripción crecían constantemente por parte de las editoriales comerciales que eran dueñas de los derechos de autor de los trabajos de los investigadores, hacienda que éstos y sus instituciones tuvieran cada vez más problemas de acceso a sus propios trabajos. A comienzos de la década de los noventa del siglo pasado, los cambios producidos en el sistema de comunicación científica dieron lugar a la aparición del término de acceso libre o Acceso Abierto como nuevo modelo de comunicación. Este término se basa en la idea de mantener la pertenencia de los investigadores y centros de investigación de los resultados que producen mediante su publicación libre en línea y sin la intervención de editoriales comerciales.

El Acceso Abierto es una de las terminologías modernas en el campo de acceso a la información. Tienen varios objetivos: son importantes ofreciendo información al lector y al investigador sin incurrir en gastos económicos; pueden ser beneficiosos en cualquier momento y lugar ya que se ofrecen en formato electrónico a través de distintos sitios web y en distintos campos del conocimiento humano.

En muchas conferencias y seminarios se ha debatido sobre el concepto de meta en las revistas en acceso abierto. Entre las conferencias más importantes se encuentra la iniciativa de Budapest en 2002 (BOAI, 2002) conocida como la Iniciativa de Acceso Abierto de Budapest, que es una de las conferencias más importantes sobre este tema. El principal resultado de estas conferencias es la definición de revista en acceso abierto como: "una nueva tecnología que permite a los científicos e investigadores publicar los resultados de su investigación científica en revistas científicas para que estén disponibles para todo el mundo sin incurrir en gastos económicos". Como consecuencia de esta iniciativa han aparecido muchos proyectos en este campo, permitiendo el acceso a recursos científicos como el proyecto DOAJ (Directorio de revistas en acceso abierto). Este proyecto permite el acceso de miles de artículos y revistas científicas en formato electrónico a través de su web [www.doaj.org](http://www.doaj.org).

Es importante mencionar que en el Sultanato de Omán también surgieron iniciativas similares en el mismo campo y que son el eje central de este estudio. Así, el Consejo de especialidades médicas ha iniciado el proyecto de la Oman Medical Journal, un proyecto similar a DOAJ. La única diferencia es que esta revista médica está especializada en áreas médicas permitiendo el acceso libre a cientos de artículos científicos aprobados por muchas entidades especializadas en medicina ya sean de Omán o del extranjero, y están disponibles

en la web: [www.omjournal.org](http://www.omjournal.org). Este trabajo de investigación analizará los siguientes puntos:

- Acceso abierto y su papel apoyando a los investigadores omaníes.
- Oman Medical Journal, su historia, objetivos y su papel en la movilidad investigadora.
- Forma de trabajo de la Oman Medical Journal.
- La evaluación científica de la Oman Medical Journal.

#### Problema del estudio

Las revistas científicas en acceso abierto están promoviendo el conocimiento en países desarrollados y en vías de desarrollo. Unidos con el lema “conocimiento para todos”, los investigadores pretenden acabar con el monopolio ejercido durante mucho tiempo mediante el control del acceso a la ciencia o a disciplinas científicas obligando al lector o al investigador a pagar para obtener dicho conocimiento. Así pues se hace necesario que los investigadores ahonden en la necesidad de desarrollar revistas científicas en abierto para que apoyen la movilidad investigadora en el Sultanato de Omán. Para conseguir dicho objetivo, tomamos como referencia una de las iniciativas aprobadas por la UNESCO, siguiendo las recomendaciones que indica la web de la organización.

#### La importancia del estudio

Este estudio ahonda en las revistas de acceso abierto y su importancia para construir una estructura científica sostenible mediante la provisión de información e investigación, facilitando el acceso a las mismas. Los investigadores tienen clara la importancia del acceso libre o lo que se conoce como revistas en acceso abierto, su opinión puede resumirse en los siguientes puntos:

- Los investigadores tienen muchos problemas para acceder a la información científica, básicamente por cuestiones presupuestarias. Este tipo de iniciativas que promueven el acceso libre hacen posible la expansión y difusión del conocimiento humano acabando con el monopolio científico y construyendo ideas y proyectos sustentados por esta nueva infraestructura.
- El acceso libre permite la eliminación de obstáculos a la hora de afrontar propuestas de investigación de cara a distintas instituciones de investigación y académicas.
- El Acceso Abierto ahorra mucho tiempo y esfuerzo al investigador, ya que facilita el acceso a la información a través de la World Wide Web.

#### Objetivos del estudio

Este trabajo pretende:

- Señalar las iniciativas de acceso abierto incluyendo a las revistas en acceso abierto.
- Resaltar el papel de las revistas en acceso abierto dentro del plan promovido por el Sultanato de Omán para la recuperación de la investigación.
- Presentar la iniciativa del Consejo de especialidades médicas a través de la Omani Journal of Medicine, que está considerada como uno de los proyectos pioneros del Sultanato.
- Presentar la Oman Medical Journal, su historia, objetivos, logros y planes de futuro.
- Plantear propuestas técnicas para el desarrollo del Oman Medical Journal y expandir su influencia, dando lugar a la creación de otras iniciativas.

#### Preguntas del estudio

El estudio incluye una serie de preguntas fundamentales relacionadas con otros subgrupos de preguntas, con el objetivo de dar una visión general de la temática a tratar en este estudio. Estas preguntas son:

- ¿Qué papel juega la Oman Medical Journal en la recuperación del movimiento editorial en Omán?

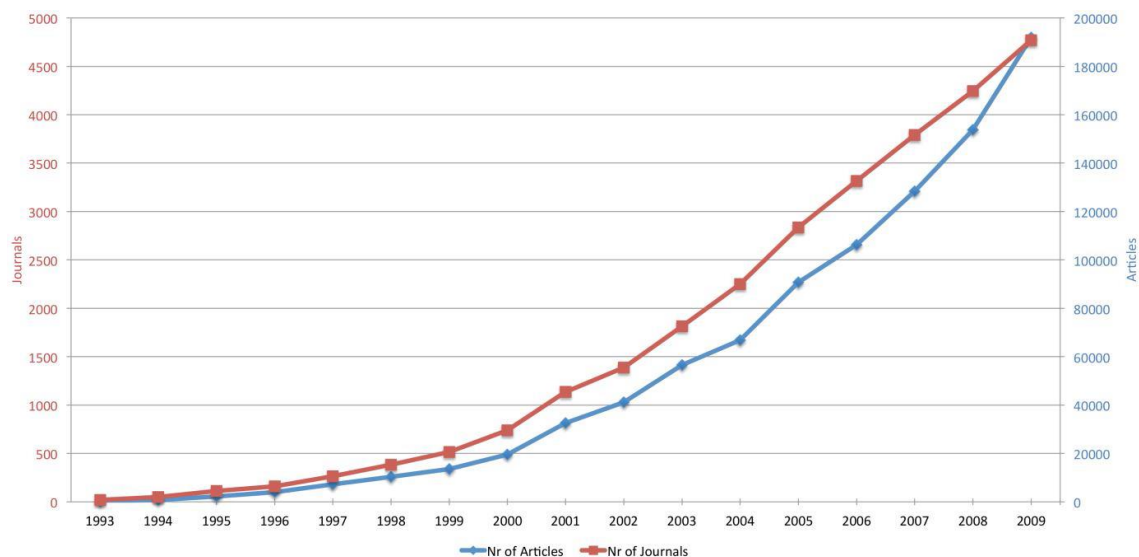
- ¿Hasta qué punto pueden las actividades editoriales de esta revista influir en la evolución y el número de publicaciones que produce el país anualmente?
- ¿Cuál es la tasa de citas que recibe la revista?
- ¿Qué ha conseguido la Oman Medical Journal hasta ahora?
- ¿Cuáles son los planes de futuro de la Oman Medical Journal?

Terminología empleada en el estudio

Circulación libre o Acceso Abierto:

Se podría definir como "poner de manera gratuita y disponible para todo el mundo a través de Internet el contenido informativo. Esto se puede conseguir de dos formas: por un lado, a través de las editoriales que mantienen sus archivos en línea accesibles para todo el mundo de manera gratuita, y por otro lado, permitiendo que los autores suban su información a repositorios en acceso abierto y accesibles a larga escala. El Acceso Abierto establece nuevos patrones de difusión científica permitiendo a los investigadores y bibliotecas librarse de las restricciones que les imponen las editoriales. Por ejemplo, el diccionario que define Biblioteconomía y Documentación está disponible en línea a través de "ODLIS", que es un servicio de publicación electrónica ofreciendo información en formato electrónico y poniéndola a disposición de todos los beneficiarios y participantes a través de Internet o de un servicio de línea directa. Este servicio se considera un tipo de publicación electrónica como lo son los libros electrónicos, las revistas electrónicas, los boletines de noticias y las bases de datos" (Maha Ahmed Ibrahim Mohamed, 2010).

A continuación, podemos observar la tendencia creciente hacia la disposición libre y gratuita de la información a través de iniciativas de libre circulación que hay a nivel mundial.



Revistas en Acceso Abierto:

"Revistas en Acceso Abierto son revistas académicas que están disponibles en línea para el lector 'sin establecer más barreras económicas, técnicas o legales que aquellas inalienables al acceso a Internet.' Algunas de ellas están subvencionadas mientras que otras requieren que sea el autor el que haga el pago. Las revistas subvencionadas están financiadas por una institución académica, sociedad científica o centro de información gubernamental; aquellas en las que el autor paga por publicar normalmente se financian a través del dinero que reciben los investigadores de agencias públicas o privadas de financiación y que conforma parte de una beca de investigación. También hay modelos de revistas en Acceso Abierto que se han visto modificados a lo largo del tiempo dando lugar a productos de diversa

naturaleza revistas híbridas en Acceso Abierto y revista de Acceso Abierto con embargo " (Wikipedia, 2013).

Sobre las revistas (OMSB)

Oman Medical Journal (Oman Med J) es una revista con Sistema de revisión por pares que publica dos veces al mes la OMSB y se distribuye de manera gratuita a todos los doctores médicos y profesionales sanitarios del Sultanato de Omán así como a nivel internacional. Oman Med J es una publicación periódica de artículos de revisión, estudios originales y otras formas de literatura médica, alertando sobre los últimos desarrollos y avances en el campo de la medicina. Fundada en 1984, la revista ha ido progresando de manera consistente a nivel regional y ha experimentado una significativa expansión internacional desde sus inicios, especialmente en los últimos años bajo la OMSB. La revista está indexada en bases de datos e índices de citas internacionales y de gran importancia para la comunicación médica como Scopus, EBSCO y PubMed Central. Oman Med J también está indexada en PubMed y uno de nuestros principales objetivos de futuro es que aparezca en Medline.

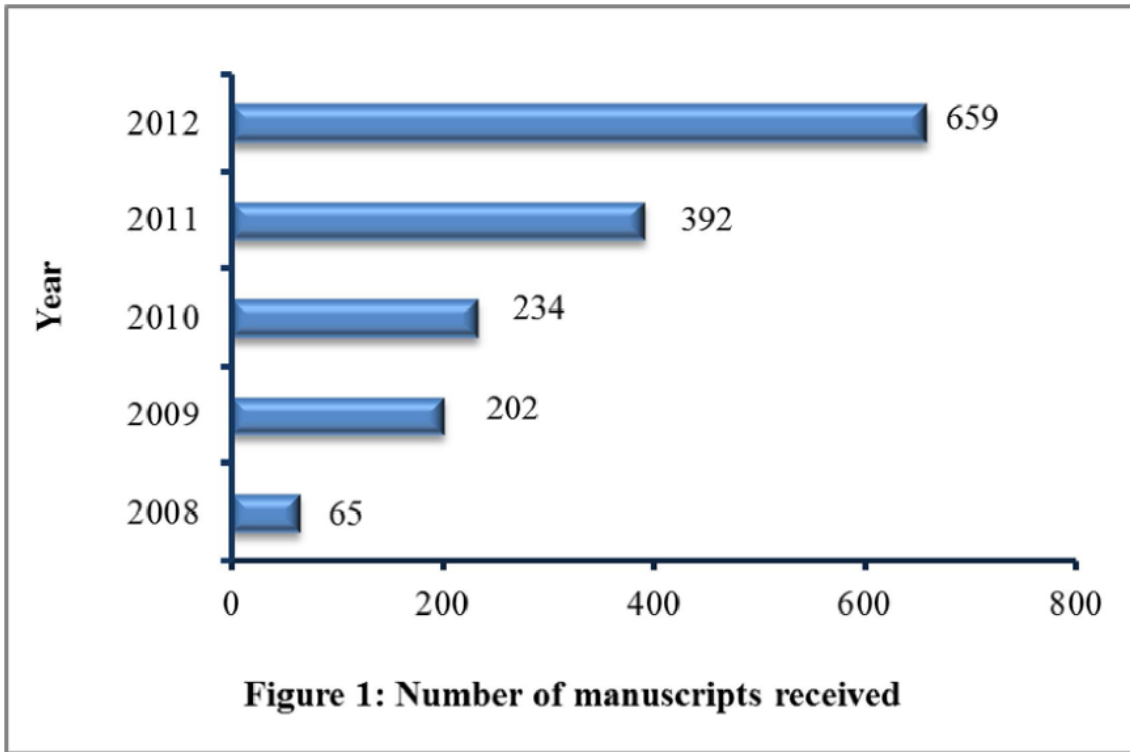
- ¿Qué papel juega la Oman Medical Journal en la revitalización del sector editorial en Omán?

La revista pretende involucrar e informar a médicos, investigadores y otros profesionales sanitarios mediante la publicación de trabajos científicos de distintas ramas médicas. Se fundamenta en un estricto cumplimiento de la periodicidad publicando trabajos que abarcan todos los campos de la medicina presentan prácticas e investigaciones innovadoras y, por ende, contribuyendo al desarrollo de un corpus de literatura médica altamente competitiva y en constante crecimiento.

- ¿Cuál es el alcance de la actividad editorial de la revista, cómo ha evolucionado y cuál es la tasa de investigación que maneja anualmente y que distribuye a todos los países de la región?

En los últimos 12 meses, Oman Med J ha incrementado su base de datos de revisores, conteniendo a grandes especialistas tanto a nivel local como internacional de distintas disciplinas médicas. Sólo en 2012, se enviaron un total de 2085 informes de revisión de un total de 2006 revisores. Las recomendaciones de estos informes pueden resumirse del siguiente modo; el 43.5% (n=907) decidieron aceptar el manuscrito tras una revisión, el 27% (n=561) aceptaron el manuscrito sin cambios, el 15% (316) pidieron que se hiciera una importante revisión de los manuscritos, mientras que el 14% (n=301) rechazaron los manuscritos.

La oficina de la revista recibió un total de 659 peticiones de publicación en 2012, que supone un incremento del 68% en el número de manuscritos en comparación con los 392 recibidos en 2011, (Figura 1). Fuente (OMSB 2012 ANNUAL REPORT).



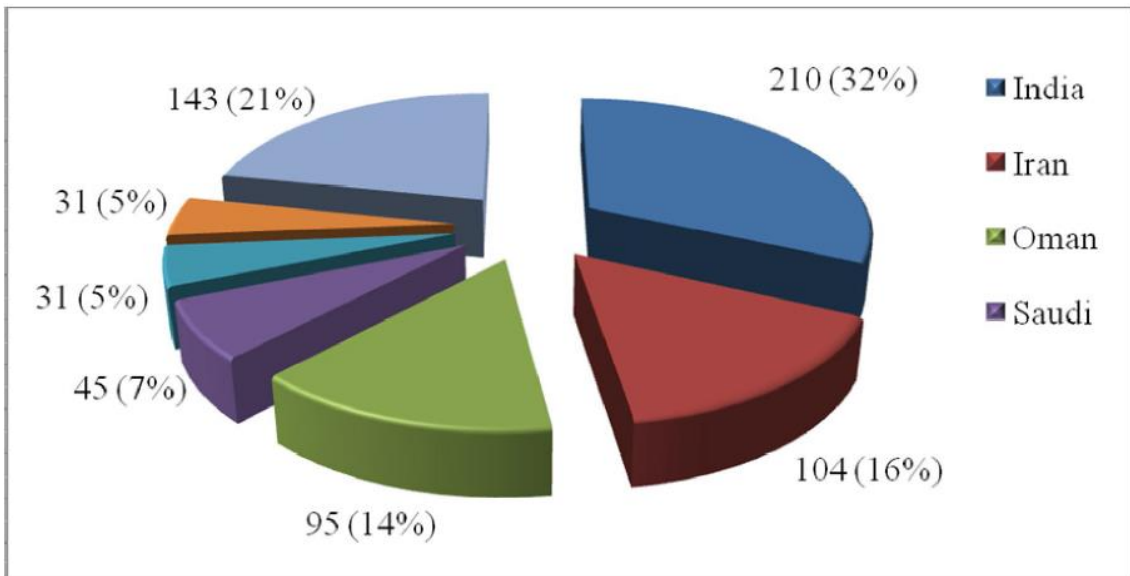
La revista ha aumentado el número de peticiones de 2011 a 2012 como puede observarse en la tabla 1. Además, la tabla muestra un incremento en el origen de esas peticiones de publicación de 41 países diferentes en 2012 en comparación con los 34 países de 2011.

Tabla 1: Número y origen de los manuscritos enviados a la Oman Med J (2011 vs. 2012)

PAÍS	2011 n	2012 n
<i>África</i>		
Camerún	1	1
Nigeria	19	22
Sudáfrica	2	0
<i>Oriente Medio y Norte de África</i>		
Bahréin	4	2
Egipto	5	2
Iraq	32	31
Irán	59	104
Jordania	3	12
Kuwait	4	2
Líbano	2	1
Libia	0	1
Marruecos	0	1
Omán	85	95
Palestina	0	5
Catar	2	4
Arabia Saudí	51	45
Sudán	3	8
República Árabe de Siria	4	3
Túnez	0	11
Emiratos Árabes	2	3

Yemen	2	6
<b><i>Europa</i></b>		
Austria	1	0
Bélgica	0	1
República Checa	0	1
Francia	0	1
Alemania	1	1
Irlanda	1	0
Italia	1	0
Suiza	1	0
Reino Unido	1	5
<b><i>Asia</i></b>		
Bangladesh	4	4
Brunei	0	2
China	0	2
India	110	210
Japón	1	0
Malasia	4	5
Nepal	0	2
Pakistán	15	20
Filipinas	0	2
Federación Rusa	0	1
Singapur	1	1
Sri Lanka	0	1
Taiwán	1	0
Turquía	7	31
<b><i>América</i></b>		
Canadá	5	2
México	0	1
Estados Unidos	3	3
<b><i>Australia y Nueva Zelanda</i></b>		
Australia	1	0
Nueva Zelanda	0	4

Como observamos en la figura 2, en 2012 los principales países que contribuyeron a la revista en términos de envío de manuscritos son la India (32%), Irán (16%), Omán (14%), Arabia Saudí (7%) y Turquía (5%). En 2011, Omán era la segunda con 73 (19%) envíos, en 2012 ha caído a la tercera posición representando el 14% (n=95) del total de los envíos. De los manuscritos procedentes de Omán, el 43% eran informes de caso y el 33% eran estudios originales. Turquía representa el 5% (n=31) del total de manuscritos enviados en 2012, lo que supone un significativo incremento en comparación con el 2% de 2011. En general, los datos muestran un crecimiento de los lectores a nivel internacional a pesar de que las publicaciones son principalmente regionales.



**Figure 2:** The main contributors for the year 2012.

En 2012, las revistas médicas de Omán han publicado un total de 129 manuscritos incluyendo 49 artículos originales, 6 revisiones junto a editoriales, informes de caso, comunicaciones, correspondencia, suplementos y actas de congreso (Tabla 2).

Tipo de artículo	20	20
Original		
Revisión		
Editorial		
Informe de caso		
Comunicación breve		
Prueba clínica		
Nota clínica		
Actas de congreso		
Carta al editor		
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Entre otros objetivos, la Oman Med J buscaba aumentar el número de peticiones de publicación de estudios originales frente a los estudios de caso. Esto se consiguió de manera significativa en 2012, donde 313 manuscritos enviados eran estudios originales mientras que 239 eran estudios de caso (Figura 3). Por tanto, el 47% de los manuscritos procesados en 2012 son estudios originales y el 36% son estudios de caso (la Oman Med J pretende reducir este último porcentaje para seguir mejorando su calidad).



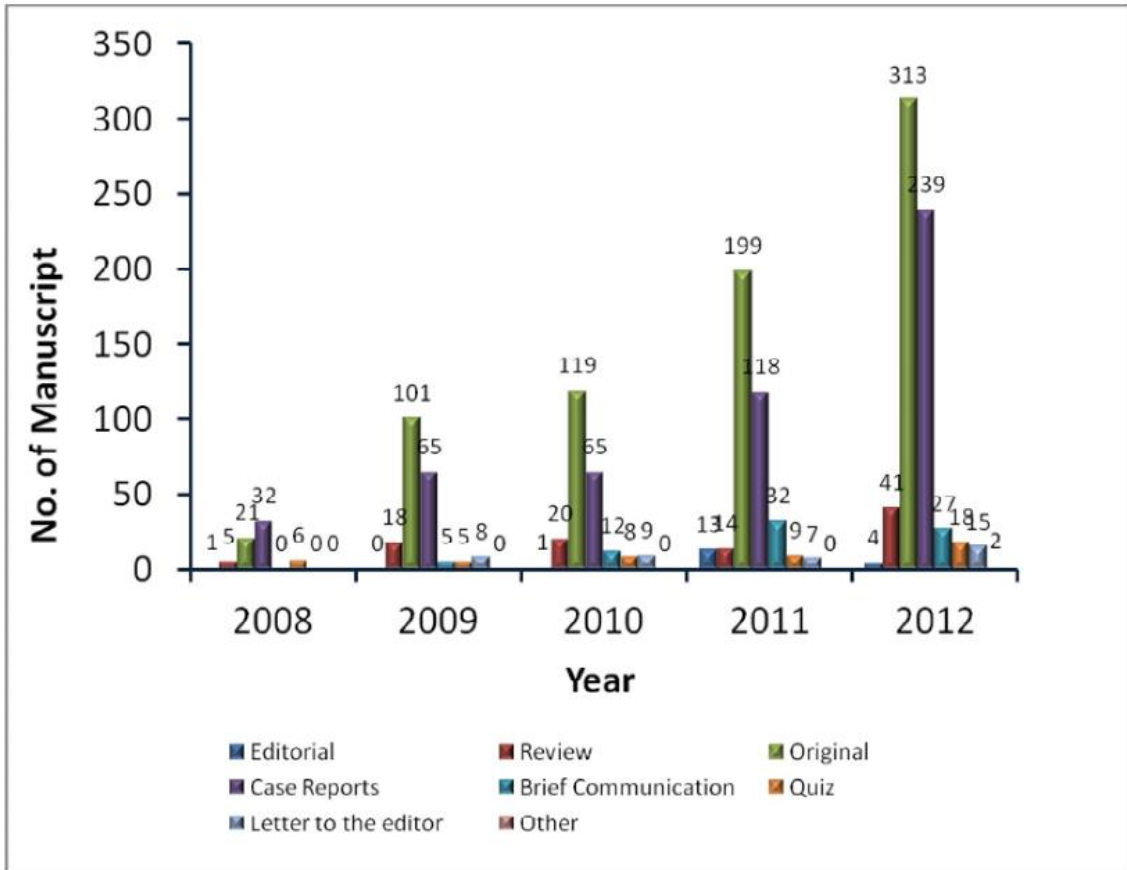


Figura 3: Número de manuscritos sometidos de acuerdo al tipo de documento.

Como indica la Figura 4, de todas las peticiones de publicación recibidas en 2012, solo el 7% (n=47) han sido aceptadas y consideradas aptas para publicarse en Oman Med J, mientras que el 55% (n=359) han sido rechazadas por razones como las siguientes: a) falta de originalidad, b) serias debilidades científicas o técnicas, c) falta de significancia en el mensaje, d) falta de relevancia para la salud pública, e) baja prioridad de la temática de publicación, o f) la no adscripción a las normas de la revista, incluyendo entre otros aspectos técnicos y específicos.

Entre los hitos más significativos del año 2012, uno de los retos de la Oman Med J será mantener la tasa de 55% de rechazo frente al 37% de 2011. Para la revista, mantener una tasa de rechazo de al menos el 40% ha sido uno de los objetivos a largo plazo, para sí mantener unas tasas similares al resto de revistas del área médica. De hecho, hemos conseguido superar este umbral del 40% en un año, lo cual supone un gran logro para la revista y es indicativo de la calidad de los materiales publicados así como de los altos estándares de calidad de nuestros editores.

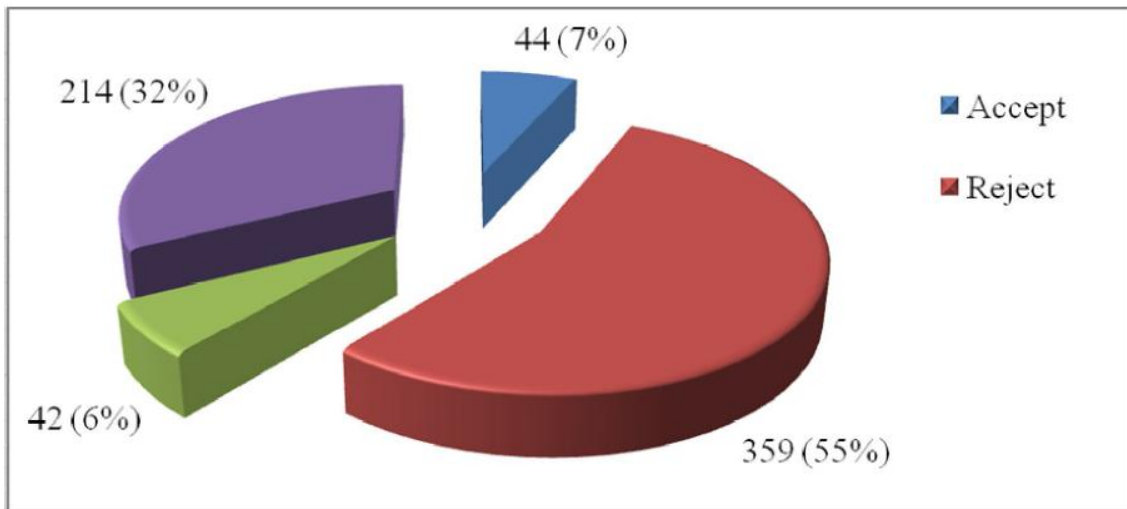


Figura 4: Estado del manuscrito.

- ¿Cuál es la tasa de citación que recibe la revista?

Uno de los principales objetivos de la Oman Med J es obtener un factor de impacto, algo que solo puede conseguirse si la revista es citada un determinado número de veces por otras publicaciones en la literatura. La Oman Med J adoptó recientemente una nueva política que obliga a los autores a citar al menos una publicación de la Oman Med J si ésta es relevante, para que el manuscrito sea considerado para publicación. Esto aumentará el número de citas recibidas por la Oman Med J y mejorará nuestras posibilidades de obtener un factor de impacto. Esta política acaba de aplicarse, pero se aplicará en su totalidad para todas las peticiones recibidas a partir del 1 de enero de 2013.

Las revistas médicas de Omán. Logros

La Oman Med J ha conseguido en 2012 alcanzar todos sus objetivos a corto plazo, estos son: a) cumplir con la periodicidad en los 6 números publicados cada año; b) Expandir el reconocimiento internacional solicitando el ingreso en bases de datos científicas reconocidas; c) minimizar el tiempo de facturación por manuscrito y; d) aumentar el número de peticiones de publicación internacionales. El resto de logros se describen brevemente a continuación. Hemos aumentado el número de copias impresas de la revista de 700 a 1000 en 2012, aumentando la distribución de la revista tanto a nivel local como internacional.

Oman Med J ha sido indexada en PubMed Central, Scopus, Index Copernicus, Google Scholar, EBSCO Academic Search Complete, Index Medicus (WHO), Ulrichs Web Directory, CABI Publishing, CINAHL, Global Health, Expanded Academic ASAP, Directory of Open Access Journal (DOAJ), Genomic Journal Seek, GALE, Open JGate, y CrossRef. Además de estar indexada en PubMed, Oman Med J ha solicitado su inclusión en otros índices tal y como se detalla en la tabla 3.

No	INDICE	RESPUESTA	ESTADO	FECHA
1	SCImago Journal and Country Rank (SJR)	Una vez indexada en Scopus, se incluirá automáticamente en SJR. (esperando respuesta)	Las estadísticas la revista estarán disponibles en Abril de 2013	4/12/2012
2	Embase	Solicitud enviada	En espera	24/11/2012
3	Citebase	Enviado recordatorio	Sin respuesta	26/11/2012
4	EmCare	Enviado recordatorio	Sin respuesta	26/11/2012

5	Health Reference Center Academic	Enviado recordatorio (Gale)	Sin respuesta	
6	Science Citation Index	Enviado recordatorio	Sin respuesta	3/12/2012
7	VINITI – Russian Academy of Science	Enviado recordatorio	Sin respuesta	3/12/2012
8	Journal Citation Reports / Science Edition	Enviado recordatorio	Sin respuesta	
9	Academic OneFile	Enviado recordatorio	Sin respuesta	3/12/2012
10	IBIDS	Enviado recordatorio	Sin respuesta	3/12/2012
11	ZETOC	Solo acepta revistas en acceso abierto solo con el icono OA	Se ha enviado consulta a PMC sobre el icono OA	16/12/2012
12	AGRICOLA	He mirado el contenido su revista y he decidido que no está dentro de la cobertura de AGRICOLA que se centra solamente en Agricultura y disciplinas relacionadas. Doy por hecho que su revista ya se incluye en PubMed.	No relacionado	5/07/2012
13	OCLC	En la siguiente web aparece información sobre los criterios de inclusión <a href="http://www.oclc.org/us/en/membership/criteria/default.htm">http://www.oclc.org/us/en/membership/criteria/default.htm</a>	En espera	
14	Research Information Network (RIN)	Somos una pequeña consultora de política científica, no tenemos servicios de indexación o bibliográficos	No relacionado	26/11/2012
15	National Agricultural Library	Nos centramos en Agricultura y disciplinas relacionadas únicamente	No relacionado	2/07/2012

Tabla 3: Nuevas solicitudes enviadas para indexar el contenido de la Oman Med J.

Entre el 22 y el 26 de abril de 2012, la Oman Med J celebró el cuarto Taller de Escritura Científica y Revisión por pares sobre “Escritura Científica y Revisión por pares” así como “Diseño de Estudios y presentación de Datos”. Los talleres pretendían mejorar y ofrecer un mayor entendimiento de los procesos para todos los autores y revisores del Oman Med J así como a los médicos residentes de los programas de formación de la OMSB. El evento también pretendía enseñar cómo diseñar estudios en medicina así como informar sobre los resultados en la investigación médica. Los talleres se diseñaron con el fin de cubrir los principios básicos del diseño de estudios y buenas prácticas en la presentación de los resultados de dichos estudios. El evento tuvo un buen recibimiento recibiendo excelentes críticas por parte de los asistentes. Este taller se organizó tras el éxito de talleres anteriores y debido a la gran demanda que había de más sesiones prácticas centradas en la investigación clínica, publicación de estudios observacionales así como el deseo de aprender a elaborar revisiones sistemáticas de los asistentes del Tercer Taller de Escritura Científica y Revisión por pares celebrado en 2011.

Como parte de la estrategia de la Oman Med J para aumentar su difusión, aprovechamos la oportunidad para promocionar la revista en los siguientes eventos:

- 9ª Conferencia de la Asociación del Corazón del Golfo, Al Bustan Palace, Muscat, 18-21 enero 2012
- Día de Carreras de Especialidad Médica, SQU, 22 octubre 2012

- 3ª Conferencia de la Sociedad Panárabe de Rinología, SQU, 5-7 noviembre 2012
- 18ª Conferencia Internacional de Pediatría - “Caminando hacia la Excelencia”, SQU, 13-15 noviembre 2012
- 2ª Conferencia Panárabe de Hematología, SQU, 13-15 noviembre 2012.
- Conferencia de la Sociedad de Lípidos y Aterosclerosis, Shangri La, 1 diciembre 2012

Estos eventos han supuesto una gran oportunidad para la Oman Med J ya que han servido para distribuirla entre participantes que no pertenecían a nuestra lista de correos, que no estaban registrados en nuestra web o incluso que no conocían nuestra revista y su cobertura. Este es un objetivo en el que esperamos continuar trabajando y con suerte podremos participar en eventos de mayor calado en la región en el futuro.

#### Plan de Futuro de las Revistas Médicas de Omán

El personal de la Oman Med J quiere continuar involucrándose y manteniéndose al día con los últimos eventos, desarrollos, procesos software e innovaciones de la industria relacionadas con esta línea de trabajo. Además, gracias a la asistencia a eventos, conferencias y formación, podrán construir una red de contactos importante, adquirir nuevas destrezas y mantenerse al día con nuestros colegas en el campo de la publicación médica. Al tratarse de un campo de trabajo muy competitivo, este es un objetivo a largo plazo que debemos considerar. Por ello es importante para que la revista prospere que su personal se desarrolle mediante la formación profesional y la adquisición de destrezas clave.

Es más, Oman Med J tiene un set de objetivos muy claro para adoptarse e implementarse de cara a que la revista alcance sus objetivos a largo plazo de permanecer indexada en Medline y conseguir un factor de impacto, siendo éstos prioritarios. No obstante, en los próximos 12 meses la Oman Med J intentará cumplir sus objetivos a corto plazo, siendo estos los siguientes: a) contratar a más personal; b) cumplir la periodicidad de los 6 números anuales; c) expandir el reconocimiento de la revista en bases de datos de prestigio como Medline; d) reducir el tiempo de facturación de los manuscritos; e) mantenerse al día de los cambios constantes en las publicaciones científicas; y f) aumentar el número de manuscritos internacionales presentados.

Para cumplir estos objetivos es esencial que la Oman Med J se centre en las siguientes estrategias: a) mejorar la eficiencia en el proceso de revisión minimizando los tiempos de espera; b) animar/imponer a los autores a citar las publicaciones de la Oman Med J en sus artículos; c) configurar un riguroso y efectivo Sistema de trabajo; d) mejorar la calidad y los estándares de los materiales publicados; e) centrarse en estudios originales y limitar la publicación de informes de caso; f) incrementar la participación de los doctores omaníes; g) expandir la cobertura internacional de la revista; h) aumentar la publicidad y promoción de la revista mediante su distribución en eventos de importancia; i) mantenerse al día con la industria y los últimos desarrollos; j) animar a las instituciones farmacéuticas, de investigación y académicas a anunciarse en la Oman Med J; K) iniciar el proceso de solicitud de acceso a Medline; y finalmente, l) publicaciones mensuales de Oman Med J.

#### Resultados

- El estudio dio con los resultados más importantes: la Oman Medical Journal se fundó en 1984 y desde entonces, ha hecho un importante esfuerzo por tener presencia tanto regional como internacional, tal y como muestra su presencia en bases de datos especializadas como: Scopus, EBSCO y PubMed.

- La Oman Medical Journal juega un importante papel en el apoyo a la movilidad del conocimiento y la investigación en el área de la Medicina en el Sultanato a través de la disponibilidad y difusión de muchos estudios de investigación.
- La revista ha tenido un gran éxito consiguiendo entre otras cosas, un aumento en el número de ejemplares impresos (de 700 a 1000 copias en 2012).
- El plan de futuro de la revista se centra en:
  - Mejorar la calidad y los estándares de los materiales publicados.
  - Centrarse en estudios originales y limitar la publicación de informes de caso.
  - Aumentar la participación de doctores omaníes.
  - Aumentar la cobertura internacional de la revista.

#### Recomendaciones

- Enfatizar el papel de la revista y promocionarla interna y externamente para permitir la difusión del conocimiento, resaltando su importancia a través de conferencias especializadas en el campo médico alrededor del mundo.
- Trabajar en el desarrollo de un sitio web para la revista utilizando tecnología y técnicas modernas del campo de la clasificación, indexando los trabajos de investigación utilizando los estándares de Dublin Core y RDA.

#### Referencias

- Cybrarians Journal, 22, Recuperado de [http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=444:2011-08-10-01-41-27&catid=158:2009-05-20-09-59-42&Itemid=63](http://www.journal.cybrarians.org/index.php?option=com_content&view=article&id=444:2011-08-10-01-41-27&catid=158:2009-05-20-09-59-42&Itemid=63)
- الطبي. 2013 م الاخذ تصاصة مجلات الص عن س الط بي ادر لمجل عمانة الاسة ي ذوي رال تق (ير)
- Wikipedia (2013) ف:مت ي [http://en.wikipedia.org/wiki/Open-access\\_journal](http://en.wikipedia.org/wiki/Open-access_journal) . الج الموسرة - وعة منش -
- Swan, -. (2012). Policy guidelines for the development and promotion of open access. (pp. 10-11,15). Paris: United Nations.