

LAS REVISTAS ESPAÑOLAS DE GEOGRAFÍA: **Cambios y adaptación a los criterios editoriales de calidad**

Jorge Olcina Cantos. Universidad de Alicante
Adelaida Román Román. CINDOC. Consejo Superior de
Investigaciones Científicas

RESUMEN

En los últimos veinte años se ha asistido a cambios importantes en la edición de revistas de geografía en España. Ha aumentado notablemente el número de títulos publicados y se ha producido una progresiva y constante adaptación a los criterios editoriales de calidad. La edición de revistas científicas es uno de los indicadores que permiten evaluar el nivel de desarrollo, el grado de actividad de una rama del conocimiento. La calidad de edición de una revista supone el cuidado de los aspectos formales y de los contenidos científicos publicados y su posterior grado de impacto dentro del colectivo al que se dirige, es en última instancia un síntoma de la madurez científica de una disciplina. La edición de revistas españolas ha experimentado una mejora de la calidad, formal y de contenidos, que cuentan con varios títulos que poco tienen que envidiar a las revistas de geografía de renombre editadas en el extranjero.

Palabras clave: revistas de geografía; criterios editoriales de calidad; revistas electrónicas; modelos de valoración

ABSTRACTS

In the past twenty years we have been witness to important changes in the publishing of Geography journals in Spain. The number of published titles has increased notably and there has been a progressive and constant adjustment to publishing quality criteria. The publication of scientific journals is one of the indicators which allows to evaluate the level of development and the activity degree of a particular field of knowledge. The quality of the edition of a journal, which involves care in all formal matters and in its scientific contents, as well as its subsequent degree of impact upon the target group, is the ultimate sign of a scientific maturity of a discipline. The edition of Spanish Geography journals has increased its formal and contents quality, existing several of them which can stand alongside the renown international Geography journals.

Key words: Geography journals; adjustment to publishing quality criteria; electronic journals; evaluation models

Publicado en: La Geografía Española ante los retos de la sociedad actual. Aportación Española al XXX Congreso (U.G.I. Glasgow 2004), pp. 145-179.

1.-LA IMPORTANCIA DE LA EDICIÓN DE REVISTAS CIENTÍFICAS. LAS REVISTAS DE GEOGRAFÍA EN ESPAÑA

La actividad investigadora de una disciplina científica cuenta con la publicación de resultados en monografías y artículos como vehículo de difusión de las ideas y opiniones que permiten el avance de esa ciencia. La norma ISO 3927 de 1975 (IRAM 32061 (ISSN)) proporciona la siguiente definición de revista periódica: "publicación, en cualquier soporte, que se edita en partes sucesivas llevando, generalmente, una designación numérica o cronológica, y pensada, en principio, para continuar indefinidamente. Esta definición excluye a las obras que se publican en un número predeterminado de partes". Las publicaciones periódicas se rigen por el llamado ISSN (Número Internacional Normalizado para Publicaciones en serie) que es aplicable a la totalidad de las publicaciones seriadas, sea cual sea el soporte físico de la publicación. Entre otras, las publicaciones seriadas incluyen las revistas científicas de las diversas ramas del saber humano. La edición de revistas científicas es uno de los indicadores que permiten evaluar el nivel desarrollo, el grado de actividad de una rama del conocimiento. La calidad de edición de una revista, que supone el cuidado de los aspectos formales y de los contenidos científicos publicados y su posterior grado de impacto dentro del colectivo al que se dirige, es, en última instancia, un síntoma de madurez científica de una disciplina. Y estos aspectos suelen tener estrecha relación con el nivel de desarrollo cultural de un país.

Bajo estos supuestos, se puede afirmar, en primera aproximación, que la geografía española goza de buena salud. Existe un amplio elenco de publicaciones científicas periódicas de contenido geográfico que mantienen, en términos generales, continuidad y calidad. En nuestro país hay una notable tradición en la edición de revistas de geografía que se remonta a la segunda mitad del siglo XIX, en la época de auge de las Sociedades Geográficas, y que ha continuado hasta la actualidad aumentando el número de cabeceras editadas y sus contenidos temáticos, en relación con la propia evolución epistemológica (temas, métodos y técnicas de trabajo) de la disciplina geográfica. Alguna revista española de geografía editada en esos años (*Boletín de la Real Sociedad Geográfica*) comparte primeros puestos en el escalafón de antigüedad de las publicaciones científicas de esta rama científica y de otras en el mundo. Si bien, no será hasta la segunda mitad del siglo XX, con la consolidación de la geografía en la Universidad, cuando se produzca el protagonismo de las revistas de geografía (*Estudios Geográficos*, *Geographica*) como vehículo de difusión de las investigaciones realizadas en España.

En los últimos años se ha producido, además, una renovación profunda de algunas de ellas, dentro del proceso de adaptación de las revistas científicas a los criterios bibliográficos de calidad, que son los que se manejan, a posteriori, en las evaluaciones de la actividad investigadora. Esta circunstancia ha supuesto una mejora de la calidad, formal y de contenidos, de las revistas de geografía españolas que cuentan con varios títulos que poco tiene que envidiar a las revistas de geografía de renombre editadas en el extranjero.

La geografía española lleva a cabo, desde hace varios años, una labor de evaluación periódica de la docencia e investigación desarrollada. Desde comienzos de los años noventa las aportaciones españolas a los congresos de la Unión Geográfica Internacional suelen incorporar, incluso, algún informe sobre las revistas españolas de geografía. Debe señalarse que el propio artículo 2 del Reglamento de Régimen Interno de la Asociación de Geógrafos Españoles, modificado según acuerdo de la Asamblea

General celebrada en Oviedo el 1 de noviembre de 2001, señala que entre las tareas de la Asociación está la “elaboración de informes periódicos sobre la investigación geográfica española” y un modo de llevar a cabo dicha evaluación es la revisión del estado de edición de las revistas de geografía que se publican en España. En 1992, los profesores Albet, García Ramón y Nogué, elaboran un interesante balance de la geografía española a partir del análisis de los contenidos publicados en las revistas universitarias de geografía¹. De la valoración actual de los contenidos de dicho trabajo puede señalarse que la relación de revistas de geografía editadas en España con la que se elaboró aquella síntesis ha aumentado desde entonces e, igualmente, el contenido de los trabajos publicados se han enriquecido con nuevos enfoques y temáticas. Es un síntoma claro del enorme dinamismo de la geografía española durante los últimos años. En la aportación española al XXVIIIº Congreso de la Unión Geográfica Internacional no se lleva a cabo un balance específico de la publicación de revistas de geografía en España; si bien en el análisis de la investigación geográfica se hacen referencias a la edición en monografías y revistas de trabajos de enfoque clásico de las diversas ramas temáticas de la geografía y, lo más interesante, la incorporación de nuevos temas y enfoques en la investigación española². Con el objetivo de analizar la diversidad geográfica a partir de la bibliografía editada en la última década y, por tanto, sin llevar a cabo un análisis específico de trabajos publicados en revistas españolas de geografía, la aportación del prof. Valenzuela Rubio, presentada al XXIXº Congreso de la UGI, hace mención al papel de las revistas geográficas –particularmente las de ámbito nacional- en el estudio y difusión de trabajos sobre la diversidad geográfica española; el autor señala la tendencia creciente a publicar en las revistas españolas de geografía estudios de ámbito regional, comarcal y local frente a las visiones integrales de conjunto español³. En la interesante publicación *Geografía 21*, obra de síntesis de trabajos realizados entre 1997 y 2001 por la Asociación de Geógrafos Españoles, los profesores Gil Olcina, Gómez Mendoza, López Ontiveros, Mateu Bellés, Morales Matos y Zoido Naranjo elaboran un “Informe sobre resultados cualitativos de la investigación en Geografía”, en el que se destaca el papel de las revistas en la difusión de conocimientos científicos de la disciplina, pero se indican una serie de cuestiones sobre el reconocimiento internacional de las revistas españolas de geografía y sobre el funcionamiento interno de las mismas que conservan gran actualidad. Se acompaña una relación de las revistas geográficas “más destacadas” de ese momento por continuidad y calidad de edición que, asimismo, apenas se ha modificado en los últimos años⁴.

El Centro de Información y Documentación Científica (CINDOC) del Ministerio de Ciencia y Tecnología, merced a la labor del grupo de trabajo de “revistas

¹ Vid. Albet Más, A., García Ramón, M^a.D. y Nogue Font, J. (1992) “Cincuenta años de geografía en España: una aproximación a partir de las revistas universitarias de Geografía”, en *La Geografía en España (1970-1990)* (Aportación Española al XXVIIº Congreso de la Unión Geográfica Internacional, Washington, 1992), Real Sociedad Geográfica y Asociación de Geógrafos Españoles. Fundación BBV. Madrid, pp. 49-57.

² Vid. López Ontiveros, A. (1995-96) “Evolución reciente de la investigación geográfica española”, en *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* n° 21-22 (número especial bajo título La nueva realidad geográfica en España. Aportación de la Asociación de Geógrafos Españoles al 28º Congreso Internacional de Geografía, La Haya, 1996), Madrid, pp. 119-132.

³ Vid. Valenzuela Rubio, M. (2000) “La diversidad en la bibliografía geográfica sobre España –una aproximación al período 1990-2000 –” en *Vivir la diversidad en España*. Aportación Española al XXIXº Congreso de la Unión Geográfica Internacional. Asociación de Geógrafos Españoles, Real Sociedad Geográfica y Caja Duero, Madrid, pp.357-372.

⁴ Vid. Gil Olcina, A., Gómez Mendoza, J., López Ontiveros, A., Mateu Bellés, J., Morales Matos, G. y Zoido Naranjo, F. (2001) “Informe sobre resultados cualitativos de la investigación en Geografía”, en *Geografía 21*. Asociación de Geógrafos Españoles, Madrid, pp. 115-135.

científicas”, elaboró un detallado informe sobre “Índices de impacto de las Revistas Españolas de Humanidades”. A partir del análisis de encuestas distribuidas, en 2001 y 2002, entre profesores e investigadores de las diferentes disciplinas humanísticas – geografía, entre ellas- se plantea un modelo que permita obtener un índice de impacto de las revistas de la disciplina. El trabajo es una puesta al día rigurosa del estado de las revistas españolas de humanidades y permite comprobar la valoración que de las mismas realizan los propios usuarios, así como el grado de las citas que se producen en los artículos editados en ellas. Para la disciplina geográfica se establece un listado de aquellas revistas más valoradas, y más citadas, mediante la propuesta de un modelo de tratamiento de las referencias mixto (cuantitativo y cualitativo). Alguno de los resultados de este informe se muestran en el presente trabajo⁵.

Las revistas científicas se han convertido, así pues, en un referente esencial para la difusión y evaluación de la actividad investigadora en geografía. Como se ha señalado, han experimentado cambios significativos en la última década. Ha aumentado el número de cabeceras, lo que debe entenderse como un síntoma de la dinámica de la disciplina; ha mejorado la calidad formal de varias de ellas; se han creado órganos de gestión y edición, así como de evaluación de los artículos (consejos de redacción y asesor). En general hay una preocupación por la adaptación de las revistas a los criterios de calidad formal que exigen los índices bibliográficos internacionales. No obstante, queda mucho camino por hacer para conseguir el reconocimiento internacional de las revistas españolas de geografía, -al menos, de algunas de ellas-, para mejorar la periodicidad real de las ediciones y para promocionar la difusión de las mismas a través de los modernos sistemas de comunicación informática (internet).

2.-PANORAMA ACTUAL DE EDICIÓN DE REVISTAS DE GEOGRAFÍA EN ESPAÑA

En 2004 se editan en España 38 revistas científicas de geografía, sensu stricto, esto es, editadas por sociedades, asociaciones, institutos de investigación, facultades o departamentos directamente vinculados con la temática geográfica. No todas ellas publican trabajos de geografía exclusivamente, puesto que si están editadas por Facultades Instituto de investigación o Departamentos multidisciplinares, se incluyen artículos de otras temáticas (historia, arte, sociología, filosofía, etc.). A estas revistas habría que añadir una serie de publicaciones no geográficas, de difusión nacional, pero de amplio predicamento en el colectivo geográfico, que ha encontrado en ellas un vehículo de expresión para la publicación de sus investigaciones (*Ciudad y Territorio. Estudios Territoriales; Agricultura y Sociedad; El Campo; Revista de Estudios Agro-Sociales; Estudios Regionales*, entre otras). No se deben olvidar un grupo de revistas de temática turística, donde se publican numerosos trabajos de geógrafos, dada la importancia de los enfoques territoriales en esta temática (*Papers de Turisme, Annals of Tourism Research* –edición en español-, *Cuadernos de Turismo*); e, igualmente, una serie de revistas de medio ambiente o de cartografía donde tienen cabida trabajos de geógrafos (*Observatorio medioambiental, revista de Teledetección*, etc.). No son tampoco objeto de análisis de este trabajo revistas de ámbito local o comarcal, orientadas a la publicación de trabajos de ciencias sociales, humanas o

⁵ Vid. Román Román, A. (coord.) (2002) *Índices de impacto de las revistas españolas de humanidades a partir del análisis de las revistas mejor valoradas por los pares*. Proyecto subvencionado por la Dirección General de Universidades. (disponible en www.cindoc.csic.es).

naturales, donde, asimismo, se encuentran artículos elaborados por geógrafos. La tabla adjunta, incluida en el Anexo I, reúne la relación de revistas de geografía editadas en España desde la aparición del Boletín de la Real Sociedad Geográfica hasta la actualidad; la mayoría de ellas están vivas.

El proceso de aparición de las revistas españolas de geografía ha atravesado cuatro etapas: la primera, caracterizada por la aparición de los títulos “clásicos” de la disciplina, que están representados por el *Boletín de la Real Sociedad Geográfica*, *Estudios Geográficos* y *Geographica*. Una segunda etapa comprendería la década de los años sesenta y setenta del pasado siglo, cuando la consolidación de los estudios y departamentos universitarios de geografía propicia la aparición de nuevas revistas de geografía en aquellos centros donde la geografía cobra un protagonismo relevante (*Cuadernos de Geografía de Valencia*, *Revista de Geografía de Barcelona*, *Papeles de Geografía de Murcia*, *Trabajos de Geografía de Mallorca*, *Cuadernos Geográficos de Granada*, *Geocrítica de Barcelona*, *Geographicalia de Zaragoza*, *Baetica de Málaga*, *Paralelo 37° de Almería*). Se trata de una segunda generación de revistas españolas de geografía que responden al empuje de esta disciplina dado por personalidades significadas de la disciplina geográfica en el momento de despegue de los estudios universitario de geografía. Afortunadamente, la gran mayoría de estos títulos han tenido continuidad hasta el momento presente, aunque en algún caso, al desaparecer la figura que había puesto en marcha el proceso de creación y posterior consolidación de la revista, han atravesado por fases de reconversión (nuevas etapas de edición).

La creación de nuevos centros universitarios con el advenimiento de la democracia y la consolidación de nuevas unidades departamentales amparadas en la Ley de Reforma Universitaria de 1983 trajo consigo la aparición de nuevas revistas de geografía que vienen a completar, en una tercera fase, el elenco de títulos editados en el ámbito universitario. Es este período aparecen *Ería* de Oviedo, *Cuadernos de Investigación Geográfica* de La Rioja, *Anales de Geografía* de la Universidad Complutense, *Documents d'Anàlisi Geogràfica* de la Autónoma de Barcelona, *Investigaciones Geográficas* de Alicante, *Espacio, Tiempo y Forma* de la UNED, *Minius* de Vigo, *Polígonos* de León, *Serie Geográfica* de Alcalá de Henares.

A este período corresponde también el propio *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* que se había creado en 1975 en Oviedo, pero tiene que esperar hasta 1984 para que vea la luz el primer número de su revista oficial.

Esta etapa es la más prodiga en la aparición de nuevas revistas, pero asimismo es el intervalo en el que se produce una mayor tasa de desaparición de títulos. Al impulso inicial de algunas de ellas sigue la edición de pocos números y, a continuación, dejan de editarse. Es el caso de *Tarraco* en Tarragona, *Norba* en Cáceres, *Alisios* en Tenerife, *Cuadernos Geográficos* de Cádiz.

Por último, desde 1995 han surgido nuevos títulos (*Nimbus, Territoris, Xeogràfica*) y se han iniciado nuevas etapas de edición en algunas cabeceras de amplia tradición en el contexto de la geografía española (*Cuadernos Geográficos* de Granada, *Revista de Geografía* de Barcelona, *Geographicalia* de Zaragoza, *Polígonos* de León, *Didáctica Geográfica*). En algún caso la renovación ha supuesto la apuesta por la edición digital en sustitución del tradicional papel (portal *Geocrítica*). Algunas de las nuevas revistas que surgen en estos últimos años optan desde su fundación por el formato digital para su edición (*Geofocus*).

Del análisis de las revistas españolas de geografía pueden destacarse algunos aspectos:

-La existencia de este destacado número de revistas de geografía se interpreta, sin duda, como un signo de vitalidad de la disciplina pero puede tener otra lectura menos favorable. Son muchas las revistas que para poder cumplir la periodicidad prevista necesitan investigaciones, de manera continua, que deben ser evaluadas por asesores externos si se pretende cumplir los estándares de calidad editorial. Y ello va, normalmente, en detrimento de la periodicidad real de edición de las revistas. No es tan sencillo disponer de los artículos necesarios para cerrar un número y, además, de que estos artículos estén convenientemente revisados por los consejos de redacción y asesor de una revista. Todo ello alarga los procesos de edición y provoca retrasos en la publicación de las revistas, lo que, en última instancia, resta calidad editorial a las mismas.

-El elevado número de publicaciones periódicas de geografía beneficia la publicaciones de investigaciones de ámbito local. Ello es un indicador del dinamismo investigador que se registra en un territorio. La realización de trabajos de escala regional, provincial, comarcal o local constituye la esencia de la investigación y es la escala de trabajo principal de las primeras etapas de formación. De ahí que sea tan importante contar con vehículos de expresión que editen artículos en estas escalas de trabajo. En este sentido, es interesante observar como los geógrafos españoles dirigen sus estudios de escala local a las revistas que se editan en el propio territorio o territorios próximos y seleccionan trabajos de síntesis regional y de escala mayor a aquellas que considera tienen un mayor impacto en el conjunto de España (p.e. *Estudios Geográficos*).

-Desigual reparto territorial. A grandes rasgos hay una concentración de revistas en las regiones periféricas, frente a los territorios situadas en el centro peninsular; si bien, los títulos de más veterana edición de España se editan en Madrid (*Boletín de la Real Sociedad Geográfica, Estudios Geográficos*). Sorprende la falta de alguna cabecera de revista en territorios de amplia tradición en estudios geográficos – merced a potentes departamentos universitarios- como Castilla, valle del Guadalquivir, Islas Canarias, País Vasco o Extremadura. En algunos casos, se llegó a poner en marcha en estos ámbitos un proyecto editorial pero resultó efímero; la ausencia de una revista propia editada por un departamento es suplida, a veces, por la publicación de alguna revista, de temática amplia humanística, por parte de las Facultades de Letras.

-Es muy escaso el grado de edición en formato digital de las revistas españolas de geografía. En la actualidad tan sólo 7 revistas editan todos sus contenidos en la red (portal *Geocrítica* con sus 4 publicaciones, *Investigaciones Geográficas, Boletín de la AGE* y *Geofocus*), De ellas, *Investigaciones Geográficas* y el *Boletín de la AGE* mantienen la edición en papel y cuelgan en formato de edición (* pdf) el contenido íntegro de la revista previo proceso de escaneado y digitalización del formato en papel de la misma. En el resto de revistas a lo sumo se incorpora el índice de trabajos editados en los propios portales de las mismas o en la sección dedicada a publicaciones de los departamentos de geografía encargados de su edición. La edición digital de las revistas es una apuesta de futuro para el conjunto de revistas españolas de geografía si se pretende mejorar la difusión internacional de las mismas. La opción de “colgar” el contenido íntegro de una revista en la red, a través de una dirección web, es muy valorada en los países de Iberoamérica que encuentran un camino fácil y sin coste económico para poder consultar los resultados de investigaciones geográficas llevadas a

cabo en España que de otra manera no podrían hacerlo. El coste económico de esta acción es muy bajo en comparación con los resultados de difusión internacional de la revista que se obtienen.

3.-UNA VALORACIÓN CUALITATIVA DE LAS REVISTAS ESPAÑOLAS DE GEOGRAFÍA

Los análisis de calidad refiriéndose a publicaciones científicas es siempre una tarea arriesgada. Sin embargo cada vez más, las actividades científicas son sometidas a procesos de evaluación, lo que hace especialmente interesante y hasta necesario, poder disponer de herramientas fiables y variadas, que aborden la calidad desde diversos ángulos y diferentes metodologías, para que estos procesos de evaluación, que afectan tanto, puedan basarse en datos no unidireccionales. Esto es especialmente importante en el ámbito de las Ciencias Sociales y de las Humanidades, especialmente si se está hablando de literatura publicada en idioma diferente del inglés.

Hasta ahora la herramienta utilizada para la evaluación de las revistas científicas ha sido fundamentalmente el JCR (Journal Citation Reports) que aporta una serie de indicadores, especialmente los “Índices de Impacto” y “de Inmediatez”, elaborado y publicado por el Instituto de Información Científica (ISI) de Filadelfia. Sin poner en cuestión la validez de esos criterios para las revistas de las disciplinas científicas de las llamadas “ciencias duras”, la nula presencia de revistas españolas de Geografía en las bases de datos del ISI, así como las características propias de la disciplina, abogan por buscar otros caminos metodológicos para hacer un estudio valorativo de las mismas.

Con estos supuestos, se esbozan aquí algunos criterios que pueden servir para aportar datos a la valoración de las revistas españolas de geografía.

En primer lugar, se ofrecen datos sobre el cumplimiento, por parte de las revistas de Geografía, de los “*criterios de calidad editorial Latindex*”. Estos criterios abarcan una amplia gama de aspectos que van desde el cumplimiento de determinadas normas internacionales de publicación hasta aspectos tan cualitativos como la existencia de sistemas de revisión por pares para la selección de los artículos a publicar, o los porcentajes de autores de las contribuciones procedentes de instituciones ajenas a la entidad que edita la revista, o la presencia sistemática de la revista en Bases de Datos de prestigio internacional, etc. En la tabla del Anexo II se aporta la relación de los 33 criterios de calidad editorial definidos por el Sistema Regional de Información Latindex⁶.

Se aporta, en segundo lugar, los resultados de la *valoración desde el punto de vista de su contenido científico*, que el profesorado universitario en plantilla y los investigadores del CSIC, han hecho de las revistas de Geografía, respondiendo a una encuesta distribuida entre 2001 y 2002, en la que se les pedía que clasificaran las revistas asignándoles la categoría A, B, C, D según considerasen que la revista era “muy importante para la disciplina”, (A), “importante” (B), “de interés general” (C), o

⁶ El sistema Latindex es fruto de la cooperación de 15 países de América Latina, España y Portugal. Tiene como objetivo fundamental mejorar la calidad e impulsar la difusión internacional de las revistas científicas producidas en el área Iberoamericana. Puede encontrarse mas información en www.latindex.org

“marginal” (D). A partir de la tabulación de las respuestas recibidas, se pudieron calcular unos índices de valoración (Iv) de manera que, poniendo en relación los valores obtenidos con el número de votos emitido sobre cada revista, ha permitido establecer unos “ranking” que ofrecen, para el conjunto total de la disciplina y para cada una de las tres áreas del conocimiento establecidas -Geografía Física, Geografía Humana y Análisis Geográfico Regional-, la relación de títulos mejor valorados⁷.

Por último, con objeto de llegar a un resultado en la valoración de las revistas suficientemente equilibrado, se propone un modelo con elementos objetivos que compensen los posibles sesgos de subjetividad que puedan estar presentes en las valoraciones del profesorado por una parte y por la otra se asigna un peso singular a algunos elementos contemplados en los criterios Latindex, considerados de especial importancia. Esto da lugar a unos resultados obtenidos a partir de elementos formales y cualitativos mejor compensados y que comportan un menor riesgo a la hora de establecer una relación de revistas en virtud de su “peso” en la disciplina.

3.1.-Cumplimiento de los criterios LATINDEX de calidad editorial (2003)

Se aportan en la tabla adjunta los datos de cumplimiento de los criterios de calidad editorial de las revistas españolas de Geografía. Se han excluido: a) las revistas que se han dejado de editar; b) las revistas multidisciplinares que abordan, entre otras materias, la Geografía pero que no son específicamente revistas de geografía; c) las revistas de otras especialidades en las que es frecuente que los geógrafos publiquen algunos trabajos (revistas de temas agrosociales, económicos, turismo, etc.), tal y como se ha señalado anteriormente (vid. supra. apartado 2).

En la columna que sigue a los títulos de las revistas consideradas, se hace constar si cada una de ellas ha sido o no aceptada en el Catálogo Latindex, en función del número de criterios de calidad cumplidos. En la última columna de la tabla se dan los criterios totales cumplidos por cada revista, indicando cuantos cumplen además de los 8 básicos obligatorios.

Dado que para estar en el Catálogo se requiere cumplir con al menos 25 de los 33 criterios definidos (es decir, los 8 básicos que todos son obligatorios, más otros 17), hay muchas revistas que se quedan fuera.

Los criterios de calidad editorial definidos son de índole muy diferente unos y otros, por esta razón ha parecido interesante dar a conocer no sólo cuántos criterios cumple cada revista, sino cuales son los que cumple o los que no cumple. Por ello cada criterio viene representado en la cabecera de la tabla con un código numérico. Como se ha indicado, en el Anexo II se aporta la relación de los criterios de calidad definidos con su código numérico a fin de que pueda analizarse para cada revista cuales son sus puntos débiles o fuertes en relación con la calidad editorial.

⁷ Esta investigación se ha hecho en el marco de un proyecto financiado por la DGU (EA2002-13), disponible en www.cindoc.csic.es/info/ Se aportan los datos únicamente de las revistas que obtuvieron un Iv de al menos un tercio del valor máximo alcanzado en el ranking considerado.

Desde el punto de vista del análisis conjunto de las revistas de la disciplina, permite ver qué porcentaje de ellas cumplen en general con las prácticas editoriales comúnmente admitidas como correctas y también cuales son los parámetros peor cumplidos. Por tanto abre puertas a posibles actuaciones tendentes a mejorar los estándares de calidad editorial de las revistas españolas de Geografía.

Hay que advertir que las revistas electrónicas que no tienen versión papel, aun no están en el Catálogo aun cumpliendo muchos de los requisitos definidos para las revistas convencionales. El sistema Latindex hace apenas tres meses que definió los criterios de calidad editorial específicos para las revistas electrónicas “puras” y se está iniciando ahora la aplicación de estos criterios a título experimental. Hará falta aun un tiempo (algunos meses) para dar validez definitiva a los criterios definidos y poder decidir qué revistas electrónicas podrán pasar al Catálogo. Este es el caso de al menos dos revistas de Geografía de la lista que se presenta (portal *Geocrítica* y revista *Geofocus*), que por lo demás, cumplen casi todos los parámetros considerados en este sistema de control de la calidad editorial.

Del análisis de esta tabla I se observa que hay un elevado porcentaje de revistas “vivas” de geografía que cumplen los requisitos mínimos para ser evaluadas en el sistema Latindex, y un amplio número de ellas prácticamente los cumplen todos (*Investigaciones Geográficas, Boletín de la AGE, Cuadernos Geográficos de Granada, Documents d'Anàlisi Geogràfica, Eria, Estudios Geográficos, Geographicalia, Lurralde, Nimbus, Papeles de Geografía, Pirineos, Serie Geográfica, Xeogràfica, Zubia*)

TABLA I
GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS DE CALIDAD EDITORIAL
ESTABLECIDOS EN EL SISTEMA *LATINDEX*

REVISTAS GEOGRAFIA	Cat Lat	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	T
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	SI	S	S	S	S	S	N	N	N	N	S	N	S	S	N	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+17
AREA. REVISTA DE DEBATS TERRITORIALS	NO	S	S	S	N	N	S	N	N	N	S	N	N	N	N	N	N	S	N	N	N	S	S	N	N	N	8+8
BOLETIN DE LA ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	8+24
BOLETIN DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA	NO	S	N	S	N	N	S	N	S	N	N	N	N	N	S	N	N	N	S	S	S	N	S	S	S	S	8+12
BOLLETI DE GEOGRAFIA APLICADA	NO	N	N	S	S	N	S	N	S	S	N	S	S	S	S	N	N	N	S	S	S	N	S	S	S	S	8+16
CUADERNOS DE INVESTIGACION GEOGRAFICA	SI	S	S	S	S	N	S	S	S	N	S	S	N	N	S	S	N	S	S	S	S	N	S	S	S	S	8+19
CUADERNOS GEOGRAFICOS DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	SI	S	N	S	S	S	S	S	S	N	S	N	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+21
CUADERNOS GEOGRAFICOS UNIVERSIDAD DE VALENCIA	SI	S	S	S	S	N	S	S	S	N	S	S	S	S	N	N	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+19
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA	SI	S	N	S	S	S	S	N	S	S	S	N	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+21
ERIA	SI	S	S	S	S	N	S	S	S	N	S	N	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+21
ESTUDIOS GEOGRAFICOS	SI	S	S	S	S	N	S	N	S	N	S	N	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+20
GEOFOCUS ⁸	NO	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+24

⁸Esta revista se edita unicamente en versión electrónica, razon por la cual aun no esta en el Catalogo Latindex. El sistema Regional de Información Latindex se halla estudiando los criterios de calidad específicos, adicionales a los ya establecidos, exigibles a las revistas electrónicas para su admisión en el Catálogo

REVISTAS GEOGRAFIA	Cat Lat	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	T
GEOGRAPHICALIA	SI	S	N	S	S	S	S	N	S	S	S	N	S	S	S	N	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+20
ILERDA. CIENCIAS	NO	S	S	S	S	N	N	N	S	N	S	N	N	N	S	N	N	S	S	N	N	N	S	S	S	S	8+13
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+25
LURRALDE. INVESTIGACION Y ESPACIO	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+24
NIMBUS. REV. CLIMAT, METEOR. Y PAISAJE	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	N	N	8+21
NORBA. REVISTA DE GEOGRAFIA	NO	S	S	S	N	N	N	N	S	N	S	N	N	N	S	N	N	N	S	N	N	N	S	S	S	S	8+11
PAPELES DE GEOGRAFIA	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+22
PARALELO 37. REVISTA DE EST. GEOGRAFICOS	NO	S	S	S	S	N	S	N	S	N	S	N	N	N	S	N	N	N	S	N	N	N	S	S	S	S	8+13
PIRINEOS	SI	S	S	S	S	N	S	N	S	N	S	S	S	S	S	N	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+20
POLIGONOS. REVISTA DE GEOGRAFIA	NO	S	N	S	S	N	S	N	S	N	S	N	N	N	S	N	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+16
REVISTA DE GEOGRAFIA	NO	S	S	S	S	S	S	N	N	N	S	N	N	N	N	N	N	N	S	N	N	N	S	S	S	S	8+12
REVISTA DE TELEDETECCION	SI	S	S	S	N	S	S	S	N	S	N	N	N	S	S	N	N	S	S	S	N	S	S	S	S	S	8+17
SCRIPTA NOVA. REV ELECT DE GEOG. Y CS	NO ⁹	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+23
SERIE GEOGRAFICA	SI	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+22
TERRITORIS. REV. DEP. DE C. DE LA TERRA	NO	S	N	S	S	N	S	S	S	N	S	N	S	S	S	N	N	S	S	S	S	N	S	S	N	N	8+16
TREBALLS DE LA SOCIETAT CATALANA DE GEOGRAFIA	NO	S	N	S	N	N	S	N	S	N	S	N	N	N	S	N	N	N	S	N	N	N	N	N	N	N	8+7
VASCONIA. CUADERNOS DE HISTORIA Y GEOGRAFIA	SI	S	N	S	S	S	S	S	S	N	S	N	S	N	S	S	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+19
XEOGRAFICA	SI	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	N	N	N	S	S	S	S	S	S	S	S	S	8+20
ZUBIA	SI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	N	S	S	S	S	S	S	S	S	8+24

Fuente: CINDOC (CSIC)

⁹ Esta revista continua a la revista Geocrítica, de la UB, que dejó de publicarse. Es electrónica, por lo que aun no puede estar en el Catálogo, aunque reúne parámetros de calidad suficiente.

3.2.-Valoración de las revistas de Geografía por el profesorado universitario y los investigadores del CSIC.

Como se ha señalado, se ofrecen a continuación los datos de las revistas españolas de Geografía que resultaron mejor valoradas por el profesorado universitario en la encuesta enviada a los departamentos y centros de investigación en geografía entre 2001 y 2002.

A partir de los resultados obtenidos se establecen dos índices de valoración: el índice de valoración "A" (Iv A) y el índice de valoración "A + B" (Iv AB) que han sido calculados, en el primer caso, multiplicando el valor de "A" por el valor de los votos totales expresados y dividiendo el producto entre 100 en el primer caso (IvA) y, en el segundo, multiplicando el sumatorio de los valores de A + B por el valor de total de los votos expresados para cada revista, dividiendo el producto por 100 (Iv AB). Así se han podido obtener dos índices de valoración, uno de los cuales tiene en cuenta sólo las revistas consideradas "A" y otro tiene en consideración aquellas que fueron valoradas como buenas o muy buenas. A modo de ejemplo, en la tabla adjunta (tabla II) se calcula estos dos índices para algunas revistas de geografía españolas

TABLA II
CALCULO DE LOS ÍNDICES DE VALORACIÓN "Iv A" y "Iv AB"

Revistas	Valoran %	A %	B %	A + B %	Iv A	IvAB
BOLETIN AGE. Madrid	95,52	44,84	40,36	85,20	42,83	81,38
CUADERNOS DE GEOGRAFIA. Valencia	85,20	17,04	46,19	63,23	14,52	53,87
ERIA. Oviedo	88,34	41,70	35,43	77,13	36,84	68,14

Fuente: CINDOC (CSIC)

Dado que el ranking de revistas que se obtiene en cada caso es, obviamente, diferente, se aportan ambos resultados juntos en las mismas tablas, pero se ofrecen en dos ordenaciones diferentes: por el "Iv A" y por el "Iv AB", de manera que sea fácil ver con claridad los resultados obtenidos en cada caso. Para no hacer las tablas interminables se ha optado por eliminar las revistas cuyos índices de valoración están por debajo de un tercio del valor máximo alcanzado en cada ranking considerado (vid. Tablas III a X).

TABLA III
REVISTAS CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES (A) PARA EL CONJUNTO DE LA DISCIPLINA "GEOGRAFÍA".
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN "A"

Encuestas enviadas: 568; Encuestas recibidas: 223; Tasa de respuesta: 39,3%

REVISTAS VALORADAS (Conjunto de la disciplina)	Iv A	Iv A+B
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	42,83	81,38
ERIA. Oviedo	36,84	68,14
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	33,39	74,61
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	28,73	58,98
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	27,84	59,21

REVISTAS VALORADAS (Conjunto de la disciplina)	Iv A	Iv A+B
CUADERNOS DE GEOGRAFIA DE LA UNIV. VALENCIA	14,52	53,87

Fuente: CINDOC (CSIC)

TABLA IV
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL CONJUNTO DE LA DISCIPLINA “GEOGRAFÍA”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “A B”

Encuestas enviadas: 568; Encuestas recibidas: 223; Tasa de respuesta: 39,3%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	42,83	81,38
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	33,39	74,61
ERIA. Oviedo	36,84	68,14
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	27,84	59,21
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	28,73	58,98
CUAD.DE GEOGRAFIA. UNIV. DE VALENCIA. Valencia	14,52	53,87
BOL. DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA. Madrid	11,97	41,31
CUAD. GEOGRAFICOS DE LA UNIV. DE GRANADA. Granada	8,49	36,10

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla V
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “A”

Encuestas enviadas: 190; Encuestas recibidas: 79; Tasa de respuesta: 41,6%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	61,29	85,32
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	57,23	80,37
ERIA. Oviedo	45,33	68,55
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	35,76	69,22
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS. Alicante	33,78	61,02
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	33,20	77,07
GEOCRITICA/ SCRIPTA NOVA. Barcelona	31,85	58,02
DOCUMENTS D' ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	31,41	63,93
REVISTA DE GEOGRAFIA. Barcelona	15,86	57,11

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla VI
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “AB”

Encuestas enviadas: 190; Encuestas recibidas: 79; Tasa de respuesta: 41,6%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	61,29	85,32
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	57,23	80,37
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	33,20	77,07
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	35,76	69,22
ERIA. Oviedo	45,33	68,55
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	31,41	63,93

INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS. Alicante	33,78	61,02
GEOCRITICA/ SCRIPTA NOVA. Barcelona	31,85	58,02
REVISTA DE GEOGRAFIA. Barcelona	15,86	57,11
CUADERNOS DE GEOGRAFIA. UNIV. DE VALENCIA. Valencia	9,81	55,57
GEOGRAPHICALIA. Zaragoza	10,74	53,68
PAPELES DE GEOGRAFIA. Murcia	10,41	41,66
BOL. DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA. Madrid	11,22	40,38
CUAD. GEOGRAFICOS DE LA UNIV. DE GRANADA. Granada	9,52	39,13
REVISTA DE EST. AGROSOCIALES Y PESQUEROS. Madrid	9,69	27,32

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla VII
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “GEOGRAFÍA FÍSICA”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “A”

Encuestas enviadas: 132; Encuestas recibidas: 50; Tasa de respuesta: 37,8%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	61,44	84,48
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	38,64	69,92
ERIA. Oviedo	33,60	57,12
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS. Alicante	26,40	56,32
CUADERNOS DE GEOGRAFIA. UNIV. DE VALENCIA. Valencia	24,64	65,12
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	24	52,8
GEOGRAPHICALIA. Zaragoza	22,36	56,76
PIRINEOS. Jaca, Huesca	20,80	46,4

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla VIII
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “GEOGRAFÍA FÍSICA”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “AB”

Encuestas enviadas: 132; Encuestas recibidas: 50; Tasa de respuesta: 37,8%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	61,44	84,48
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	38,64	69,92
CUADERNOS DE GEOGRAFIA. UNIV. DE VALENCIA. Valencia	24,64	65,12
NOTES DE GEOGRAFIA FISICA. Barcelona	18	61,20
ERIA. Oviedo	33,60	57,12
GEOGRAPHICALIA. Zaragoza	22,36	56,76
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS. Alicante	26,40	56,32
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	24	52,80
PIRINEOS. Jaca, Huesca	20,80	46,40
CUADERNOS DE INVESTIGACION GEOGRAFICA. Logroño	12,48	45,24
GEOCRITICA/ SCRIPTA NOVA. . Barcelona	16	43,20
REVISTA DE GEOGRAFIA. Barcelona	10,08	38,88
BOL. DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA. Madrid	11,84	34,04
PAPELES DE GEOGRAFIA. Murcia	10,08	33,12
CUADERNOS GEOGRAFICOS DE LA UNIV. DE GRANADA. Granada	9,80	32,20
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	10,56	29,04
DOCUMENTS D' ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	7,68	26,88

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla IX
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “GEOGRAFÍA HUMANA”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “A”

Encuestas enviadas: 246; Encuestas respondidas: 94; Tasa de respuesta: 38,2%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	66,21	85,56
GEOCRITICA./SCRIPTA NOVA. Barcelona	47,80	78,68
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	40,88	75,92
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	39,14	85,48
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	32,96	88,57
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	32,59	70,28
ERIA. Oviedo	31,15	73,97

Fuente: CINDOC (CSIC)

Tabla X
REVISTAS DE GEOGRAFÍA CONSIDERADAS IMPORTANTES (B) O MUY IMPORTANTES
(A) PARA EL ÁREA DEL CONOCIMIENTO “GEOGRAFÍA HUMANA”.
ORDENACIÓN POR EL ÍNDICE DE VALORACIÓN “AB”

Encuestas enviadas: 246; Encuestas respondidas: 94 ; Tasa de respuesta: 38,2%

REVISTAS VALORADAS (GEOGRAFIA)	Iv A	Iv AB
BOL. ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES. Madrid	32,96	88,57
ESTUDIOS GEOGRAFICOS. Madrid	66,21	85,56
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIV COMPLUTENSE. Madrid	39,14	85,48
GEOCRITICA /SCRIPTA NOVA. Barcelona	47,80	78,68
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA. Bellaterra, Barcelona	40,88	75,92
ERIA. Oviedo	31,15	73,97
CIUDAD Y TERRITORIO. ESTUDIOS TERRITORIALES. Madrid	32,59	70,28
REVISTA DE GEOGRAFIA. Barcelona	18,78	56,33
GEOGRAPHICALIA. Zaragoza	8,94	50,07
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS. Alicante	14,12	46,79
CUADERNOS DE GEOGRAFIA. UNIV. DE VALENCIA. Valencia	13,24	46,79
BOL. DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA. Madrid	12,51	46,17
PAPELES DE GEOGRAFIA. Murcia	6,88	36,12
CUAD. GEOGRAFICOS DE LA UNIV. DE GRANADA. Granada	6,79	35,65

Fuente: CINDOC (CSIC)

En la valoración personal de las revistas entran, sin duda, en juego cuestiones de antigüedad de una revista, seriedad en el cumplimiento de periodicidad, ámbito de distribución, temáticas preferentes en la publicación de artículos y las propias preferencias (proximidad geográfica, vinculación con un departamento) a la hora de enviar un artículo a una o otra revista.

3.3.-Propuesta de modelo combinado de valoración de las revistas españolas de Geografía

Como se ha descrito en la introducción a este apartado, para culminar el análisis de la valoración cualitativa de las revistas españolas de geografía, se ha

estimado conveniente proponer un *modelo integrado de valoración* en el que, a partir de los datos ofrecidos en los epígrafes anteriores, tanto de cumplimiento de los criterios de calidad editorial como de la valoración del contenido científico de las revistas por parte del profesorado, se tenga además en cuenta aspectos especialmente importantes en una publicación periódica de carácter científico como son: a) la difusión internacional de las revistas medida por su inclusión en bases de datos de prestigio internacional, b) el cumplimiento de la periodicidad, requisito indispensable para que los sistemas internacionales de información admitan recoger a una revista, c) su prestigio histórico medido en número de años de presencia continuada, d) la presencia de revisores externos a la hora de seleccionar los trabajos para su publicación. Cuando sea posible disponer de datos fiables del impacto de las revistas españolas medido en número de citas recibidas, se podrá contar con un nuevo elemento que añadir a este modelo integrado de valoración. La tabla XI presenta los resultados de aplicación de dicho modelo para las revistas españolas de geografía que se editan en la actualidad.

TABLA XI
PROPUESTA DE MODELO COMBINADO DE VALORACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS REVISTAS ESPAÑOLAS DE GEOGRAFÍA

Revistas	Años Perviv	Cat Latindex	Presencia BDI	Peer review	Valoración profesores	Cumple period
ANALES DE GEOGRAFIA DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE	22	SI (26)		si	85,48	si
AREA. REVISTA DE DEBATS TERRITORIALS	9	NO (15)		no	8,75	SD
BOLETIN DE LA ASOCIACION DE GEOGRAFOS ESPAÑOLES	24	SI (32)	FRANCIS	si	88,57	si
BOLETIN DE LA REAL SOCIEDAD GEOGRAFICA	27	NO (20)		No	46,17	SD
BOLLETI DE GEOGRAFIA APLICADA	4	No (24)		Si		SD
CUADERNOS DE INVESTIGACION GEOGRAFICA	25	SI (31)		si	16,28	si
CUADERNOS GEOGRAFICOS DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	32	SI (30)		si	39,13	si
CUADERNOS GEOGRAFICOS UNIVERSIDAD DE VALENCIA	39	NO (19)		No	55,57	si
DOCUMENTS D'ANALISI GEOGRAFICA	23	SI (30)	FRANCIS, GEODOC, GEOBASE	Si	75,92	si
ERIA	25	NO (25)		Si	73,97	si
ESTUDIOS GEOGRAFICOS	63	SI (28)	GEOBASE, FRANCIS, GEOREF, HISTORICAL ABSTRACTS	Si	85,56	si
GEOFOCUS ¹⁰	2	NO		Si	19,27	si
GEOGRAPHICALIA	26	SI (30)	PASCAL, GEOREF, POPULATION INDEX	Si	56,76	si
ILERDA. CIENCIAS	13	NO (21)		No	18,41	si
INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS	22	SI (33)	GEOBASE	Si	61,02	si
LURRALDE. INVESTIGACION Y ESPACIO	25	SI (33)	GEOBASE	Si	18,51	si

¹⁰Esta revista se edita únicamente en versión electrónica, razón por la cual aun no está en el Catálogo Latindex. El sistema Regional de Información Latindex se halla estudiando los criterios de calidad específicos, adicionales a los ya establecidos, exigibles a las revistas electrónicas para su admisión en el Catálogo

Revistas	Años Perviv	Cat Latindex	Presencia BDI	Peer review	Valoración profesores	Cumple period
NIMBUS. REV. CLIMATOLOGIA, METEOROLOGIA Y PAISAJE	5	SI (31)		Si	15,55	si
PAPELES DE GEOGRAFIA	19	SI (28)		Si	41,66	si
PIRINEOS	58	SI (28)	GEOBASE, FRANCIS, GEOABST, SOILS AND FERTILIZERS, BGI	Si	27,32	no
POLIGONOS. REVISTA DE GEOGRAFIA	12	NO (24)	GEODADOS	No	15,7	si
REVISTA DE GEOGRAFIA	36	NO (19)		No	57,11	no
REVISTA DE TELEDETECCION	10	SI (25)		No	15,08	no
SCRIPTA NOVA. REV ELECTRONICA DE GEOGRAFIA Y CS	6	NO ¹¹ (30)		Si	45,0	si
SERIE GEOGRAFICA	12	SI (31)		No	19,16	si
TERRITORIS. REV. DEP. DE CIENCIAS DE LA TERRA	5	NO (24)		Si	11,28	si
TREBALLS DE LA SOCIETAT CATALANA DE GEOGRAFIA	19	NO (15)		No	15,53	SD
VASCONIA. CUADERNOS DE HISTORIA Y GEOGRAFIA	5	SI (27)		No	S.E.	no
XEOGRAFICA	2	SI (30)		Si	5,15	si
ZUBIA	14	SI (29)		Si	7,47	si

Fuente: CINDOC (CSIC)

SD=sin definir

Con estos datos, es posible establecer diferentes ponderaciones, en función de los aspectos que interese primar. De cualquier forma, pueden detectarse varias revistas que cumplen satisfactoriamente todos los parámetros analizados. En ese caso estarían los siguientes títulos, por orden alfabético:

- *ANALES DE GEOGRAFÍA DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE*. Madrid
- *BOLETIN DE LA ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS ESPAÑOLES*. Madrid
- *DOCUMENTS D'ANÁLISI GEOGRAFICA*. Barcelona
- *ERIA*. Oviedo
- *ESTUDIOS GEOGRÁFICOS*. Madrid
- *GEOGRAPHICALIA*. Zaragoza
- *INVESTIGACIONES GEOGRÁFICAS*. Alicante

3.4.-Algunas reflexiones sobre la valoración cualitativa de las revistas españolas de geografía

En primer lugar, se observa que el promedio de *criterios de calidad editorial* cumplidos por las revistas españolas de Geografía (excluidos los básicos, cumplidos por todas las valoradas) es de *18,6 criterios*. Si comparamos este dato con el obtenido en la

¹¹ Esta revista continúa a la revista Geocrítica, de la UB, que dejó de publicarse. Es electrónica, por lo que aun no puede estar en el Catálogo, aunque reúne parámetros de calidad suficiente.

valoración hecha en los años 2001/2002¹² (13 criterios cumplidos de promedio), la mejoría global del conjunto de revistas de la disciplina en relación con su calidad editorial es clara.

Por otra parte, este promedio de 18,6 criterios se cumple en 23 del total de revistas analizadas (vid. tabla Anexo II). Así, aunque bastantes revistas se quedan en niveles relativamente bajos, hay que decir que el número de revistas aceptadas en el Catálogo Latindex es de 19, a las que habría que añadir dos electrónicas que cumplen los requisitos definidos hasta ahora, pero que aun no pueden incluirse, pendientes de la incorporación al sistema de criterios específicos para las revistas electrónicas. Así pues, han logrado entrar en el Catálogo el 63,8% de las 30 revistas de Geografía analizadas, porcentaje muy superior al alcanzado por las revistas de otras disciplinas de Humanidades y Ciencias sociales, si se tiene en cuenta que, a finales del 2001, de 1278 revistas analizadas de Ciencias Sociales y Humanidades, solo habían podido entrar 174¹³ y que en la actualidad, sólo lo han logrado 548 revistas españolas, incluidas las revistas de Ciencias de la Salud y Ciencia y Tecnología.

En segundo lugar, si se considera un valor del índice Iv AB igual o mayor que 70, como nivel de seguridad de que una revista es considerada importante o muy importante por la comunidad científica de los geógrafos, en las diferentes áreas del conocimiento y tomando en todos los casos el índice de valoración más alto alcanzado, las revistas mejor valoradas resultaron ser las siguientes:

- *Boletín AGE* (Iv AB = 88,57)
- *Estudios geográficos* (Iv AB = 85,56)
- *Anales de Geografía de la UCM* (Iv AB = 85,48)
- *Scripta Nova* (Iv AB = 78,68)
- *Documents d'Análisi Geogràfica* (Iv AB = 75,92)
- *Eria* (Iv AB = 73,97)

En tercer lugar, los resultados del modelo integrado de valoración de la calidad de las revistas españolas de geografía que se propone y que hace intervenir aspectos importantes de calidad editorial, sitúan en los primeros puestos a siete revistas de geografía editadas en España que cumplen satisfactoriamente prácticamente todos los parámetros (cuantitativos y cualitativos) analizados. Estas revistas serían:

- *Anales de Geografía de la UCM*
- *Boletín de la AGE*
- *Documents d'Análisi Geogràfica*
- *Eria*
- *Estudios geográficos*
- *Geographicalia*
- *Investigaciones geográficas*

Finalmente, se observa que todas las revistas que han tenido mejores posiciones tanto en los “ranking” de valoración del profesorado como en el modelo

¹² Ver Román Román, A. et alii “Los criterios de calidad editorial Latindex en el marco de la evaluación de las revistas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales” *Rev. Esp. Doc. Cient.*, 2002, 25 (3): 286-307

¹³ *ibid.* P.295

integrado que se presenta, cumplen los requisitos para estar en el Catálogo Latindex, es decir, tienen unos niveles de calidad editorial bastante satisfactorios además de gozar del reconocimiento de los expertos por su calidad científica.

4.-CAMBIOS TEMÁTICOS EN LOS ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LAS REVISTAS ESPAÑOLAS DE GEOGRAFÍA DURANTE LOS ÚLTIMOS AÑOS

En los mencionados trabajos de los profesores Albet, García Ramón y Nogué (1992), presentado al XXVIIº de la Unión Geográfica Internacional y en el informe colectivo sobre resultados cualitativos de la investigación en geografía incluido en *Geografía 21* (Gil Olcina, et alii., 2001), se incluían sendas valoraciones sobre los principales temas de investigación trabajados por el colectivo de geógrafos españoles y editados en las revistas españolas de geografía.

A partir del tratamiento de la base de datos de revistas españolas de geografía del CINDOC (CSIC), que ha creado una clasificación temática de los documentos que en ellas se incluyen, se han confeccionado sendas tablas donde se refleja la evolución de los temas tratados en los artículos publicados desde 1985 (vid. tablas XII y XIII). La relación de temas que se incluye en la primera columna de estas tablas procede de la clasificación temática genérica que se lleva a cabo por parte de este organismo; una relación más detallada de aspectos temáticos específicos requeriría un análisis de los descriptores de los artículos, aspecto que hubiera excedido los objetivos generales y extensión del presente trabajo.

A grandes rasgos, puede señalarse que los temas “clásicos” de la disciplina siguen acaparando el mayor número de artículos publicados en las revistas españolas de geografía. Estos son, los relacionados con geografía física, geografía de la población, geografía rural, geografía urbana y geografía político y económica, grupo en el que cabría incluir los trabajos de enfoque regional. Todos ellos, salvo los de geografía rural, muestran una tendencia de publicación creciente en la serie de años analizadas que se incrementa notablemente, para algunos de ellos (población, política, económica), en los últimos tres años. Apenas manifiesta tendencia el grupo de temas epistemológicos (teoría y métodos de la geografía) que conservan una destacada parcela en el conjunto de artículos publicados. Por su parte, en los últimos años ha experimentado un crecimiento importante el número de artículos dedicados a las nuevas cartografías (teledetección y SIG) y a cuestiones de geografía aplicada. En idéntico sentido cabe destacar las aportaciones de trabajos sobre aspectos turísticos que, de representar un número menor de aportaciones a mediados de los años ochenta, han pasado a ocupar un lugar destacado en el conjunto de artículos publicados en las revistas españolas de geografía. El auge de la temática turística ha llevado, incluso, a la creación de alguna revista específica del tema que, sin ser exclusivamente geográfica, edita un buen número de trabajos elaborados por geógrafos (Cuadernos de Turismo, 1998).

TABLA XII
EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LAS REVISTAS ESPAÑOLAS DE
GEOGRAFÍA: TEMÁTICAS GLOBALES TRATADAS, 1985-2002

Temas tratados	1985-89	1990-94	1995-99	2000-02	Total
G ^a teórica	190	237	262	163	852
Latit y altitudes	4	15	25	12	56
Metodología	118	211	223	109	661
Docum. Geogr.	159	264	272	104	799
Cart. y Rep. Esp.	150	316	340	204	1010
Práctica geog.	217	311	334	216	1078
H ^a de la G ^a	125	152	121	83	481
Geografía hist.	205	202	217	102	726
Geomorfología	245	228	215	71	759
Paleogeografía	44	58	76	54	232
Edafología	31	71	68	19	189
Biogeografía	502	423	506	189	1620
Climatología	131	211	277	100	719
Hidrología	108	140	163	90	501
Oceanología	24	9	11	8	52
Cosmos	9	11	39	9	68
G ^a de la poblac y soc.	379	553	537	450	1919
G ^a rural y agrar.	361	557	714	275	1907
G ^a urbana	290	373	475	288	1426
G ^a polít. y econ.	364	647	824	488	2423
G ^a indust y energ	120	168	154	87	529
G ^a comerc y comunic	120	158	153	92	523
Turismo y ocio	66	96	278	176	606

Fuente: CINDOC (CSIC)

TABLA XIII
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE LOS TEMAS TRATADOS EN RELACIÓN CON
LA PRODUCCIÓN TOTAL DE DOCUMENTOS EN LOS PERÍODOS ANALIZADOS

Temas tratados	1985-89 (10.036)	1990-94(13.841)	1995-99(11.784)	2000-02(5.634)
G ^a teórica	1,89	1,7	2,2	2,8
Latit y altitudes	0,03	0,10	0,21	0,21
Metodología	1,17	1,52	1,89	1,93
Docum. Geogr.	1,58	1,90	2,30	1,84
Cart. y Rep. Esp.	1,49	2,28	2,88	3,62
Práctica geog.	2,16	2,24	2,83	3,83
H ^a de la G ^a	1,24	1,09	1,02	1,47
Geografía hist.	2,04	1,45	1,84	1,81
Geomorfología	2,44	1,64	1,82	1,26
Paleogeografía	0,43	0,41	0,64	0,95
Edafología	0,30	0,51	0,57	0,33
Biogeografía	5,0	3,05	4,29	3,35
Climatología	1,30	5,49	2,35	1,77
Hidrología	1,07	1,01	1,38	1,59
Oceanología	0,23	0,06	0,09	0,14
Cosmos	0,08	0,28	0,33	0,15
G ^a de la poblac. y soc.	3,77	3,99	4,55	7,98
G ^a rural y agrar.	3,59	4,02	6,05	4,88
G ^a urbana	2,88	2,69	4,03	5,11
G ^a polít. y econ.	3,63	4,67	6,99	8,66
G ^a indust y energ	1,19	1,21	1,30	1,54
G ^a comer y comun	1,19	1,14	1,29	1,63
Turismo y ocio	0,65	0,69	2,35	3,12

Fuente: CINDOC (CSIC)

NOTA: Debe tenerse en cuenta que la suma de los totales parciales de la tabla primera no tienen por que coincidir con la tabla de los totales por grupos de años de la tabla segunda:

un documento puede estar clasificado en mas de un tema. Por el contrario, la cifra de documentos para periodos de años es la cifra real de documentos de Geografía (en la base de datos ISOC) publicados en los años que se indican.

No se reflejan específicamente en la tabla, pero no se deben olvidar, una serie de temáticas desarrolladas por el colectivo de geógrafos españoles en los últimos años y que han merecido un importante número de artículos en las revistas de geografía. Es el caso de los trabajos desarrollados bajo los paradigmas de desarrollo local, los artículos sobre geografía de los riesgos, medio natural (ambiente) y sostenibilidad, género, innovación, sociedad de la información, globalización, cultura y gobierno de los territorios. En algunos casos estos temas “nuevos” han merecido números monográficos de revistas¹⁴.

5.-CONCLUSIONES: UN BUEN MOMENTO PARA SEGUIR MEJORANDO

Las revistas españolas de geografía gozan, en general, de buena salud. Hay un buen elenco de títulos que permiten dar salida a las investigaciones geográficas que se llevan a cabo en las diferentes regiones españolas. Se mantiene una regularidad en su edición y se están adaptando, de forma progresiva, a los criterios que exigen los índices bibliográficos de calidad internacionales.

Hay, no obstante, algunas cuestiones que deben señalarse, en aras a la mejora constante de la calidad que se debe exigir a una publicación científica.

-Una revista científica está dirigida a profesionales con un nivel de alta cualificación. En nuestro caso, geógrafos que han orientado su trayectoria profesional a la investigación y docencia en centros de educación superior, de ahí que deban cuidarse, con rigor, todos los aspectos formales y de contenidos que otorguen calidad a la publicación. Es preciso que las revistas cuenten con órganos de redacción y evaluación eficaces que asuman las tareas de revisión de los trabajos y sean escrupulosos con el control de periodicidad de las revistas. La publicación en una revista científica es un acto voluntario de transmisión de conocimientos al colectivo profesional que cultiva una disciplina y, en última instancia, a la sociedad a la que se debe un investigador. Pero además, publicar un trabajo de investigación en una revista es, en última instancia, una obligación moral a la que estamos convocados en virtud de la propia legislación universitaria si entendemos nuestra labor científica como un servicio a la sociedad de nuestro tiempo. Publicar es comunicar ciencia, y ello es una parte esencial del papel que deben cumplir los grupos o sociedades científicas en nuestros días. Y es también un medio de evaluar el dinamismo y vitalidad de una rama científica. Es ésta una máxima que debe llevar en cuenta siempre el investigador si se está comprometido con el avance de una ciencia y si quiere que su labor tenga una justificación social plena.

¹⁴ Para poder tener una idea de la importancia que van adquiriendo estos temas nuevos en el conjunto de artículos de investigación publicados en las revistas españolas de geografía, el análisis detallado de los descriptores contenidos en la base de datos del CINDOC, proporciona los siguientes datos para el período 1985-2002): desarrollo local (430 trabajos); medio ambiente y sostenibilidad/ desarrollo sostenible (37 trabajos); globalización (257 trabajos); sociedad de la información (19 trabajos); gobierno y territorio (57 trabajos); cultura y territorio (39 trabajos). Pese a que el período de análisis arranca en 1985, debe señalarse que el mayor porcentaje de estos trabajos se ha editado entre 1995 y 2002.

-La edición de una publicación científica es, además, un acto voluntarista. Depende de una persona con ganas de hacer que tiene que realizar su labor, en general, con pocos medios económicos. Ello supone que si el órgano editor de la revista no es fuerte o, en sentido contrario, si la publicación de la revista depende de una persona que actúa como promotor principal de su edición, dicha revista está condenada a experimentar los vaivenes del propio editor que, en última instancia, afectan a la propia continuidad de la misma. Es vital la figura del secretario de redacción que se encarga de coordinar todos los procesos que dan lugar a la edición de una revista científica. Pero esta importante pieza debe verse respaldada por la labor de los correspondientes órganos de evaluación externa de los trabajos. La entrada, como miembro activo, en un consejo de redacción o asesor de una revista es adquirir un compromiso de servicio en pro del buen funcionamiento de una publicación científica periódica y siempre de forma totalmente desinteresada. La labor de evaluación de un artículo es siempre un trabajo comprometido pero debe entenderse como un mecanismo de mejora de la calidad de una revista. Las revistas que pueden considerarse de ámbito nacional han llevado a cabo una labor importante de adaptación a los criterios de valoración bibliográfica internacionales y ello ha supuesto la creación –cuando éstos no existían- o ampliación de sus consejos asesores. A modo de ejemplo, el *Boletín de la AGE* ha puesto en marcha durante los últimos años una renovación de sus órganos de redacción y asesoramiento, procediendo a una internacionalización de éste último –requisito muy valorado en los índices bibliográficos- y aprobando unas normas de funcionamiento interno; todo ello ha permitido situar a la revista oficial de la Asociación de Geógrafos Españoles en los primeros lugares en los índices bibliográficos, mereciendo una elevada consideración dentro del conjunto de revistas de geografía editadas en el conjunto del territorio nacional.

-La falta general de medios (económicos y humanos) en el proceso de edición de una revista, va en detrimento de la propia calidad de edición de las revistas. Muy pocas revistas de geografía españolas cuentan con personal encargado de la delineación de figuras de los artículos (*Ería*). Generalmente este proceso se deja en manos de las imprentas que llevan a cabo la edición y, pese a la destacada labor que se realiza, no se consigue otorgar una unidad de estilo en la parte gráfica de las revistas. Por el contrario, debe destacarse en notable esfuerzo que se ha realizado en los últimos años para mejorar los formatos generales (portadas) y de texto en la práctica totalidad de revistas españolas de geografía.

-Por lo que respecta a la difusión de los resultados de los trabajos publicados en revistas científicas españolas –lo que se ha venido en denominar “impacto bibliográfico”- debe señalarse que la mayor parte de estas publicaciones no están recogidas en las bases de datos del Institute for Scientific Information (ISI), lo cual supone una gran limitación para la consideración internacional de las investigaciones españolas de geografía. No obstante, esto no significa que no haya revistas españolas de geografía que puedan estar, con pleno merecimiento, en las bases de datos internacionales de publicaciones periódicas. Gutierrez Puebla (1999) destaca, certeramente, el hecho de que las denominadas revistas internacionales de geografía, esto es, aquellas de referencia obligada en el Social Sciences Citation Index (SSCI) y que no tienen un sesgo nacional en la selección de trabajos editados, tienen un perfil poco internacional. Y ello porque los geógrafos de países con amplia tradición geográfica (Alemania, Francia y cabría incluir, España, Portugal e Italia) son poco

proclives a publicar en dichas revistas y hacerlo, por el contrario, en las de sus respectivos países. Este hecho refuerza la idea de que valorar la producción científica en la geografía española a partir de los trabajos publicados en la relación de revistas incluidas en el SSCI es un auténtico dislate que no refleja el verdadero valor y calidad de la investigación española en geografía, una de las más dinámicas del mundo.

-Mejora de los procedimientos de evaluación de los artículos. Eso supone la creación de consejos asesores ágiles que evalúen los trabajos sin demoras, formados por investigadores especializados de las diferentes ramas temáticas geográficas. La comunidad geográfica española debe acostumbrarse a que la evaluación externa de artículos es un mecanismo inherente al propio proceso de edición de una revista científica de calidad. La evaluación externa es, en última instancia, un informe que redundará en beneficio del propio autor porque supone una relación de mejoras que deben incorporarse a un trabajo de investigación para poder ser valorado por la comunidad científica como un documento de calidad.

-Las editoras de revistas de geografía deben hacer un esfuerzo por mejorar la periodicidad de publicación de las revistas. Las revistas deben editarse dentro del intervalo de publicación fijado, es decir, en el año, semestre o cuatrimestre del año civil en curso. Este es uno de los aspectos que más se valoran en los índices bibliográficos de calidad de las publicaciones científicas. Algunas revistas de geografía españolas no son realmente estrictas con este requisito que debe entenderse, sin embargo, como un rasgo de seriedad editorial que avala la calidad de una revista.

-El proceso y los criterios de evaluación de los artículos deben ser lo más transparentes posible. La totalidad de revistas de geografía que se editan en España incluyen unas páginas dedicadas a explicar las normas para la presentación de originales, pero tan sólo una (*Boletín de la AGE*) publica, en cada número, el reglamento de funcionamiento interno de sus consejos de redacción y asesor.

-Los órganos de edición de las revistas que se editan en regiones históricas con lengua oficial propia deben valorar, detenidamente, las ventajas e inconvenientes de la publicación de artículos en dichas lenguas. Aunque el criterio resulta totalmente discutible, lo cierto es que la valoración de revistas en los índices bibliográficos de calidad –españoles y extranjeros- y la propia consideración de las investigaciones publicadas en las comisiones de valoración de la actividad investigadora, juega en contra de las editoras y de los autores que publican trabajos en lengua no castellana. Una posible solución a ello puede ser la promoción de ediciones digitales de las revistas; esto es, la existencia de una edición en papel –en la lengua que se prefiera- y otra digital, en distinta lengua oficial. Ambas adaptadas, como corresponde, a los criterios bibliográficos de calidad y con su Número Internacional Normalizado para Publicaciones en Serie (ISSN). Sin olvidar que ello supone un coste económico adicional para los editores.

-En este sentido, deben mejorarse y ampliarse los propios resúmenes en lengua extranjera (inglés, francés) que se solicitan a los autores de los artículos en las normas de presentación de originales. Ello va en beneficio de la mejora de la internacionalidad de las revistas. Apenas supone incremento en los costes de una revista la inclusión de unas páginas finales que contengan un resumen -de un par de páginas

por artículo- en lengua extranjera para el conjunto de trabajos que componen un número.

-Por último, la edición digital de las revistas es uno de los retos de las revistas españolas de geografía para los próximos años. Se ha señalado la existencia de publicaciones periódicas de geografía que se editan únicamente en formato digital (*GeoCrítica*, *Geofocus*). La primera constituye, en realidad, el portal digital de edición de trabajos geográficos más importante en lengua castellana. A esta nueva realidad se han sumado otras revistas de geografía que “cuelgan” en formato de editor digital (.pdf) el contenido íntegro de los números que editan en papel. Es el caso, como se ha señalado, de las revistas *Investigaciones Geográficas*, *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles*, entre otras. En otras ocasiones se publican en *internet* sólo el índice o la portada de la revista con indicación, en su caso, del tema tratado en ese número (*Serie Geográfica*, *Anales de Geografía de la Universidad Complutense de Madrid*, *Documents d'Análisis Geogràfica*, *Polígonos*). El desarrollo de los servicios de biblioteconomía en los centros universitarios ha favorecido la edición de índices de revistas, entre ellas de geografía, que se ofrecen como un servicio a los usuarios de las bibliotecas. Ello permite conocer a través de la red el título de los artículos publicados en las diferentes revistas españolas de geografía. En general, debe reconocerse el esfuerzo realizado por parte de los editores de las revistas para, al menos, informar de la existencia de una revista en las propias páginas web de organismos, asociaciones y departamentos, aunque no se acompañen de listados de índices ni contenidos de las mismas. No obstante, los órganos editores de las revistas españolas de geografía deben llevar a cabo un esfuerzo por incluir los contenidos –total o parcialmente- de las mismas en la red. Es otra manera de mejorar la difusión internacional de una revista.

-Debe entenderse que los listados de valoración de las revistas españolas que se incluyen en este trabajo no pretenden establecer un “ranking” arbitrario, cerrado ni definitivo que deba tenerse en cuenta, sin más, en los procesos de valoración de la actividad investigadora del profesorado universitario. Se presentan como resultado de la aplicación de métodos, cuantitativos y cualitativos, de valoración de la calidad de las revistas españolas de geografía y quieren ser una simple referencia indicativa de la dedicación llevada a cabo en los últimos decenios por parte de unos órganos de edición que han intentado convertir sus publicaciones en un medio importante para la divulgación de la investigación geográfica en España. No obstante, parece oportuno que se lleve a cabo una reflexión colectiva, en la totalidad de editores de publicaciones científicas de geografía de nuestro país, para convenir la necesidad de apostar por la calidad en las ediciones de las revistas y la obligación de cumplir a rajatabla el requisito de la periodicidad. Éstas son las claves que permiten configurar una revista como vehículo de publicación de investigaciones que pretenda ser valorada en el conjunto de la disciplina.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ALBET MÁZ, A., GARCÍA RAMÓN, M^a.D. y NOGUE FONT, J. (1992) “Cincuenta años de geografía en España: una aproximación a partir de las revistas universitarias de Geografía”, en *La Geografía en España (1970-1990)* (Aportación Española al XXVIIº Congreso de la Unión Geográfica Internacional, Washington, 1992), Real Sociedad Geográfica y Asociación de Geógrafos Españoles. Fundación BBV. Madrid, pp. 49-57.

- BERGER, M.; DEVINE, J. (1990) "Serials evaluation : an innovative approach". *Special Libraries*, v. 81, n.3, p.183-188
- GIL OLCINA, A., GÓMEZ MENDOZA, J., LÓPEZ ONTIVEROS, A., MATEU BELLÉS, J., MORALES MATOS, G. y ZOIDO NARANJO, F. (2001) "Informe sobre resultados cualitativos de la investigación en Geografía", en *Geografía 21*. Asociación de Geógrafos Españoles, Madrid, pp. 115-135.
- GIMÉNEZ TOLEDO, E.; ROMÁN ROMÁN, A.; SÁNCHEZ NISTAL, J. M. (1999) "Aplicación de un modelo de evaluación a las revistas científicas españolas de Economía: una aproximación metodológica". *Revista española de Documentación científica*, vol.23, nº 3, p. 309-324
- GIMENEZ TOLEDO, E.; ROMAN, A. (2000) "Evaluación de revistas científicas: analisis comparativo de dos modelos y su aplicación a cinco revistas de Biblioteconomía y Documentación". *Interciencia*, v. 25, n.5 p. 234-241
- GLENN, N.D. (1971) "American sociologists' evaluations of Sixto three journals". *The American Sociologists*, n. 6, p.283-303
- GUTIERREZ PUEBLA, J. (1999) "Las revistas internacionales de Geografía: internacionalización e impacto". *Boletín de la AGE*, n.27, p.117-134
- LÓPEZ ONTIVEROS, A. (1995-96) "Evolución reciente de la investigación geográfica española", en *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles* nº 21-22 (número especial bajo título "La nueva realidad geográfica en España". Aportación de la Asociación de Geógrafos Españoles al 28º Congreso Internacional de Geografía, La Haya, 1996), Madrid, pp. 119-132.
- ROMÁN ROMÁN, A. (coord.) (2001) *La edición de revistas científicas. Guía de buenos usos*. Centro de Información y Documentación Científica, CSIC. Madrid, 99 pp.
- ROMÁN ROMÁN A.; VÁZQUEZ VALERO, M.; URDÍN CAMINO, C. (2002) "Los criterios de calidad editorial Latindex en el marco de la evaluación de las revistas de Humanidades y Ciencias Sociales". *Rev. Esp. Doc. Cient.*, vol. 25 n. 3, pp. 286-307
- ROMÁN ROMÁN, A. (2002) *Índices de impacto de las revistas españolas de Humanidades mejor valoradas por los pares*. Investigación financiada por la DGU (EA2002-13). Disponible en: www.cindoc.csic.es/info/inforev.html
- SANCHEZ NISTAL, J. Mª. (1995) "La geografía española a través de sus revistas: una aproximación bibliométrica". *Estudios Geográficos*, v.56, n.229, p. 547-621
- Sistema Regional de Información para América Latina, Caribe, España y Portugal*. www.latindex.org (consultado en enero/febrero 2004)
- VALENZUELA RUBIO, M. (2000) "La diversidad en la bibliografía geográfica sobre España –una aproximación al período 1990-2000 –" en *Vivir la diversidad en España*. Aportación Española al XXIXº Congreso de la Unión Geográfica Internacional. Asociación de Geógrafos Españoles, Real Sociedad Geográfica y Caja Duero, Madrid, pp. 357-372.

ANEXO II
CRITERIOS DE CALIDAD EDITORIAL LATINDEX APROBADOS PARA EL
CATÁLOGO EN LA REUNIÓN DE LISBOA , 14-16 DE FEBRERO DE 2001

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS (PRERREQUISITOS, PARA EVALUAR LA REVISTA)	
1	- Mención del cuerpo editorial: se deberá mencionar la existencia de un consejo editorial, de redacción o responsable científico
2	- Contenido científico: para calificar positivamente, al menos el 40% de los documentos publicados en los fascículos a evaluar estará constituido por: a) artículos originales; b) artículos técnicos; c) comunicaciones en congresos; d) cartas al director o artículos breves; e) artículos de revisión, estados del arte, etc..
3	- Antigüedad mínima de un año: para ser analizada una publicación deberá haber comenzado a editarse al menos 12 meses antes del momento de hacer el análisis.
4	- Identificación de los autores: Los trabajos deberán estar firmados por los autores con nombre y apellidos o declaración de autor institucional
5	- Lugar de edición: Deberá hacerse constar en lugar visible el lugar de edición de la revista
6	- Entidad editora: Deberá hacerse constar en lugar visible la entidad o institución editora de la publicación
7	- Mención del Director: En la revista deberá constar el nombre del director de la publicación
8	- Mención de la dirección de la revista: deberá aportarse en lugar visible la dirección postal o de correo electrónico de la administración de la revista a efectos de solicitud de suscripciones, canje, etc..
PARÁMETROS RELATIVOS A LA PRESENTACIÓN DE LA REVISTA	
9	- Páginas de presentación (Cubierta/portada): Deberán incluir título completo, ISSN, volumen, número, fecha y membrete bibliográfico
10	- Mención de periodicidad: Es condición inexcusable que la revista exprese o mencione su periodicidad o, en su defecto, el número de fascículos que editará al año
11	- Tabla de contenido: Califica positivamente cuando existe en cada fascículo tabla de contenido, índice o sumario en los que consten los datos de título, autor y al menos página inicial
12	- Membrete bibliográfico al inicio del artículo: Califica positivamente si el membrete bibliográfico aparece al inicio de cada artículo e identifica la fuente.
13	- Membrete bibliográfico en cada página: Califica positivamente si el membrete que identifica la fuente aparece en cada página de los artículos publicados
14	- Miembros del Comité editorial o Consejo de Redacción: Califica positivamente si aparecen los nombres de los miembros del Comité Editorial o Consejo de Redacción de la revista
15	- Afiliación institucional de los miembros del Comité editorial o Consejo de Redacción: Califica positivamente si se proporcionan los nombres de las instituciones a las que están adscritos los miembros del Comité editorial (a no confundir con el Consejo Asesor o Comité Científico, cuyos miembros también deberán ir acompañados de sus lugares de trabajo). No basta que se indique solo el país
16	- Afiliación de los autores: Deberá proporcionarse al menos el nombre de la institución de trabajo del autor o autores de cada artículo. Esta información podrá encontrarse tanto al principio como al final de cada artículo, así como en las "listas de colaboradores" o "información sobre los autores" que aparecen entre las primeras o entre las últimas páginas de cada fascículo.
PARÁMETROS RELATIVOS A LA GESTIÓN Y LA POLÍTICA EDITORIAL	
17	- Fecha de recepción y aceptación de originales: Califica positivamente sólo si se indican ambas fechas
18	- ISSN: Califica positivamente la existencia de código ISSN
19	- Definición de la revista: Califica positivamente si en la revista se menciona el objetivo, cobertura temática y/o público al que va dirigida .
20	- Sistema de arbitraje: en la revista deberá constar el procedimiento empleado para la selección de los artículos a publicar
21	- Evaluadores externos: califica positivamente si el sistema de arbitraje recurre a evaluadores externos a la entidad o institución editora de la revista
22	- Autores externos: Califica positivamente si al menos el 50% de los trabajos publicados provienen de autores externos a la entidad editora de la revista. En el caso de revistas editadas por asociaciones se considerarán autores pertenecientes a la entidad editora los que formen parte de la directiva de la asociación o figuren en el equipo de la revista.
23	- Apertura editorial: Califica positivamente si al menos una tercera parte del Comité editorial o Consejo de Redacción es ajena a la entidad editora de la revista
24	- Servicios de información: califica positivamente si la revista está incluida en algún servicio de indización, resúmenes, directorios o bases de datos. Este campo califica positivamente tanto si la base de datos es mencionada por la propia revista como si lo agrega el calificador (a partir de la búsqueda hecha para tal fin)
25	- Cumplimiento de la periodicidad: Califica positivamente si la revista edita al año el número de fascículos correspondientes con la periodicidad expresada.
PARÁMETROS RELATIVOS A LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTENIDOS	
26	- Contenido original: Califica positivamente si al menos el 40% de los artículos son trabajos de investigación, comunicación científica o creación originales.
27	- Instrucciones a los autores: Califica positivamente si aparecen las instrucciones a los autores sobre el envío de originales y resúmenes en cada fascículo
28	- Elaboración de las referencias bibliográficas: En las instrucciones a los autores deberán indicarse las normas de elaboración de las referencias bibliográficas para calificar positivamente
29	- Exigencia de originalidad: Califica positivamente si en la presentación de la revista o en las instrucciones a los autores se menciona esta exigencia para los trabajos sometidos a publicación.
30	- Resumen: Califica positivamente si todos los artículos van acompañados de un resumen en el idioma original del trabajo
31	- Resumen en dos idiomas: Califica positivamente si se incluyen resúmenes en el idioma original del trabajo y en un segundo idioma
32	- Palabras clave: Califica positivamente si se incluyen palabras clave en el idioma original del trabajo
33	- Palabras clave en dos idiomas: Califica positivamente si se incluyen palabras clave en el idioma original del artículo y en otro idioma

Fuente: Latindex

ANEXO I
REVISTAS ESPAÑOLAS DE GEOGRAFÍA
(1876-2004)

TÍTULO DE LA REVISTA	EDITORIA	PERIODICIDAD ACTUAL	AÑO COMIENZO -FIN	OBSERVACIONES
<i>Alisios. Revista de Geografía</i>	<i>Departamento de Geografía. Universidad de La Laguna</i>	<i>Anual</i>	<i>1991-1993</i>	<i>Sólo se editaron 3 números. Sucedió a la Revista de Geografía Canaria que editaba anualmente, entre 1984 y 1990, la Facultad de Geografía e Historia de dicha universidad.</i>
Anales de Geografía de la Universidad Complutense	Facultad de Geografía e Historia. Departamentos de Geografía Física, Humana y Regional	Anual	1981-	La periodicidad se ve alterada por la edición de algún número extraordinario de homenaje.
Área. Revista de Debats Territorials	Diputación de Barcelona. Área de Espacios Naturales	Anual	1994-	No es específicamente una revista de Geografía, pero se publican artículos de temática geográfica
Baetica. Estudios de Arte, Geografía e Historia	Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Málaga	Anual	1978-	Se publican artículos de las tres disciplinas científicas señaladas. No es exclusivamente geográfica.
Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles	Asociación de Geógrafos Españoles	Semestral	1984-	Entre 1984 y 1999 se editan con exclusividad números monográficos, sin periodicidad fija. A partir de 1999 se alternan números misceláneos y monográficos. En 2003 se iguala el año de edición con el año civil.
Boletín de la Real Sociedad Geográfica	Real Sociedad Geográfica de España	Anual	1876-	Ha pasado por diversas etapas en su denominación y periodicidad. Es la revista más antigua de temática geográfica editada en España y una de las más antiguas de Europa.
Bulletí de Geografia Aplicada	Sociedad Geográfica de las Islas Baleares	Anual	1999-	Tan sólo se ha editado un número.
Cuadernos de Geografía. Universidad de	Departamento de Geografía.	Semestral	1964-	Entre 1964 y 1970 la periodicidad fue anual. A partir de 1971 se

Valencia	Universidad de Valencia			editan dos números al año.
<i>Cuadernos de Geografía (Cádiz)</i>	<i>Departamento de Geografía e Historia y Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Cádiz</i>	<i>Anual</i>	<i>1989-1993</i>	<i>En 1991 pasó a denominarse Cuadernos de Geografía y Ordenación del Territorio</i>
Cuadernos de Investigación Geográfica	Departamento de Ciencias Humanas y Sociales. Universidad de La Rioja.	Anual	1980-	
Cuadernos Geográficos de la Universidad de Granada	Departamento de Geografía. Universidad de Granada	Anual	1971-	Ha pasado por diversas etapas en su periodicidad. Hasta 1986 se editó de forma anual; entre 1987 y 1996 se publicaban dos números al año. A partir de 1996 se edita con periodicidad anual.
Didáctica Geográfica	Grupo de Didáctica de la Asociación de Geógrafos Españoles	Anual	1977-1986 1996-	En su primera época la revista era editada por el Instituto de Ciencias de la Educación y el Departamento de Geografía de la Universidad de Murcia En su segunda época tan sólo se han editado 2 números (1996 y 1997). Cuenta con el respaldo del Departamento de Didácticas Específicas de la Universidad de Burgos
Documents d'Anàlisi Geogràfica	Departamento de Geografía. Universidad Autónoma de Barcelona	Semestral	1982-	El departamento de Geografía de la UAB editó 3 series de documentos entre 1975 y 1981, que pueden considerarse antecedentes directos de la revista (Documents d'Anàlisi Urbana (3); Documents d'Anàlisi Territorial (2) y Documents d'Anàlisi Metodologic en Geografia (2)).
Ería	Universidad de Oviedo	Cuatrimestral	1980-	Ha pasado por diversas etapas de periodicidad. Entre 1980 y 1982, anual; entre 1983 y 1986, semestral; a partir de 1987, cuatrimestral.
Espacio, Tiempo y Forma. Geografía	Facultad de Geografía e Historia. Universidad Nacional de Educación a Distancia	Anual	1988-	
Estudios Geográficos	Instituto de Economía y Geografía. Consejo Superior de Investigaciones Científicas.	Trimestral	1940-	La editora ha cambiado de denominación en relación con los cambios experimentados por el Instituto Elcano en el seno del CSIC. En 1940 se editó un único número (octubre), a partir de 1941 se edita con periodicidad trimestral.

Geocrítica. Cuadernos Críticos de Geografía Humana	Departamento de Geografía Humana. Universidad de Barcelona	Bimensual	1976-1994	Se editaron 100 números en formato papel entre enero de 1976 y diciembre de 1994. A partir de entonces ha dado lugar a 4 publicaciones en formato digital: -Scripta Vetera (números digitalizados de Geocrítica) -Scripta Nova (Revista electrónica de Geografía y Ciencias Sociales). Sin periodicidad fija. Entre 13 y 18 números al año -Biblio 3W (Revista Bibliografía de Geografía y Ciencias Sociales). Ha editado más de 400 números desde 1996 -Ar@cne (Revista electrónica de Recursos en Internet sobre Geografía y Ciencias Sociales). Desde 1997. Es el portal de recursos bibliográficos de geografía más importante existente en España.
Geofocus. Revista internacional de Ciencia y Tecnología de la información Geográfica	Grupo de Métodos Cuantitativos, Sistemas de Información Geográfica y Teledetección de la Asociación de Geógrafos Españoles y RedIRIS (la Red Española de I+D).	Anual	2001-	Revista digital
<i>Geographica</i>	<i>Instituto de Geografía Aplicada del CSIC</i>	<i>Anual</i>	<i>1954-1986</i>	<i>Ha tenido dos épocas. La primera entre 1954 y 1975. La segunda entre 1975 y 1986 cuando deja de editarse</i>
Geographicalia	Departamento de Geografía de la Universidad de Zaragoza e Instituto de Geografía Aplicada (CSIC)	Anual	1977-	Ha atravesado diversas etapas en la periodicidad de su edición. Entre 1977 y 1978 se editaba anualmente. En 1979, salieron dos números. Entre 1980-1984 se publicó trimestralmente. Deja de editarse en 1986 y 1987. En 1988 comienza 2ª etapa y se edita de forma anual. Tan sólo en 1997 se publican 2 números porque se edita un número especial (nº 34) que recogió las ponencias y relatorías del VIII Coloquio de Geografía Rural, celebrado en Jaca. A partir de 2000 (nº 38) edita una nueva época de edición semestral hasta la actualidad.
Ilerda. Ciencias	Instituto de Estudios Ilerdenses	Anual	1990-	Especializada en temas de geografía física
Investigaciones Geográficas	Instituto Universitario de Geografía. Universidad de Alicante	Cuatrimestral	1983-	Ha atravesado diversas etapas en la periodicidad de su edición. Entre 1983 y 1994 se editaba un número al año. Entre 1995 y 2001 se publicó de forma semestral. A partir de 2002

				se editan tres números al año.
Lurralde. Investigación y Espacio	Instituto Geográfico Vasco "Andrés de Urdaneta"	Anual	1978-	
Millars. Espai i Història (Geografía e Historia)	Departamento de Historia, Geografía y Arte de la Universitat Jaume I de Castellón	Anual	1974-	Entre 1974 y 1990 la editó el Colegio Universitario de Castellón.
Minius. Revista do Departamento de Historia, Arte e Xeografía	Departamento de Historia, Arte e Xeografía. Universidad de Vigo	Anual	1992-	No es una revista específica de geografía. Se publican trabajos de las ramas de conocimiento que forman el departamento editor.
Nimbus. Revista de Climatología, Meteorología y Paisaje	Universidad de Almería. Servicio de Publicaciones	Semestral	1998-	
<i>Norba. Revista de Arte, Geografía e Historia</i>	<i>Universidad de Extremadura</i>	<i>Sin periodicidad fija</i>	<i>1981-1989</i>	<i>Se editaron 7 números. El último de ellos en 1989</i>
<i>Notes de Geografia Física</i>	<i>Departamento de Geografía. Universidad de Barcelona</i>	<i>Semestral</i>	<i>1979-1996</i>	
Papeles de Geografía	Departamento de Geografía. Universidad de Murcia	Semestral	1968-	Ha atravesado por diversas épocas en la periodicidad de su edición. Entre 1968 y 1980 se editaba anualmente, si bien, a veces un mismo número correspondía a dos años. Deja de editarse entre 1980 y 1984. Entre 1984 y 1995 su periodicidad fue anual. A partir de 1995 se edita semestralmente.
<i>Paralelo 37. Revista de Estudios Geográficos</i>	<i>Colegio Universitario de Almería</i>	<i>Anual</i>	<i>1977-1994</i>	<i>Ha atravesado por diversas épocas en la periodicidad de su edición. Entre 1977 y 1983 se editaba anualmente. En 1984 no se editó. En 1985 se publicó un número especial homenaje al prof. D. Manuel de Terán. Entre 1986-1989, se publicó de forma anual. En 1990 no se editó. Se volvió a publicar de forma anual entre 1991 y 1994. Dejó de editarse en 1994.</i>
Pirineos	Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC)	Semestral	1945-	Especializada en temas de geografía física
Polígonos. Revista de Geografía	Departamento de Geografía. Universidad de León.	Anual	1991-	Se editan diez números hasta el año 2000. Deja de editarse desde entonces. En 2002 se inicia una nueva etapa y pasa a ser la Revista de los Departamento de Geografía de las Universidades de Castilla

				y León.
<i>Revista Catalana de Geografia</i>	<i>Instituto Cartográfico de Cataluña</i>	<i>Trimestral</i>	<i>1978-1993</i>	
Revista de Geografía	Departamento de Geografía. Universidad de Barcelona	Anual	1967-1997 2002-	Se edita en una primera época hasta 1997. A partir de 2002 se inicia una segunda época como revista de los Departamentos de Geografía de Barcelona, Lleida y Tarragona. La periodicidad es, asimismo, anual.
<i>Revista Terra</i>	<i>Sociedade Galega de Xeografía</i>	<i>Sin periodicidad fija</i>	<i>1983-1993</i>	<i>Se editaron 5 números</i>
Revista de Teledetección	Asociación Española de Teledetección	Trimestral	1993-	
Serie Geográfica	Departamento de Geografía. Universidad de Alcalá de Henares	Anual	1991-	Los números 7 y 10 agrupan dos años.
<i>Tarraco</i>	<i>Departamento de Geografía. Universidad de Barcelona (Tarragona)</i>	<i>Anual</i>	<i>1980-1995</i>	<i>Atraviesa dos épocas de edición. Entre 1980 y 1984 (1ª época). Deja de editarse entre 1985 y 1990. A partir de 1990 y hasta 1995 se inicia una 2ª época. Se editan sólo 3 números. En 1995 deja de editarse.</i>
Terra. Revista Catalana de Geografía, Cartografía i Ciències de la Terra	Instituto Cartográfico de Cataluña.	Trimestral	1994-	Sucesora de la Revista Catalana de Geografía
Territoris	Departamento de Ciencias de la Tierra. Universitat de les Illes Balears	Anual	1998-	Hasta 2001 se han editado 3 números. Es heredera de la revista Treballs de Geografia, que editaba el mismo departamento.
Trabajos de Geografía	Departamento de Geografía. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Palma de Mallorca	Anual	1970-1988	Dejó de editarse en 1992 (nº 44) y pasa a denominarse Treballs de Geografia.
<i>Treballs de Geografia</i>	<i>Departamento de Geografía. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Palma de Mallorca</i>	<i>Anual</i>	<i>1988-1992</i>	

Treballs de la Societat Catalana de Geografia	Sociedad Catalana de Geografía	Semestral	1984-	
Vasconia. Cuadernos de Historia y Geografía	Sociedad de Estudios Vascos	Anual	1983-	Especializada sobre todo en temas históricos. La periodicidad de edición es irregular
<i>Vegueta. Anuario de la Facultad de Geografía e Historia</i>	<i>Facultad de Geografía e Historia. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria</i>	<i>Anual</i>	<i>1992-1998</i>	<i>Se editaron sólo 3 números</i>
Xeográfica. Revista de xeografía, territorio e medio ambiente	Departamento de Xeografía. Universidad de Santiago de Compostela	Anual	2001-	
Zubia	Instituto de Estudios Riojanos	Anual	1983-	Se crea en 1983 como revista "Berceo Ciencias". En 1985 pasa a denominarse <i>Zubia</i> . Desde 1989 esta revista publica unos anejos con el título de <i>Zubia Monográfico</i> , para dar cabida a trabajos más amplios o referidos a un solo tema

Elaboración propia a partir de datos de la base de datos de revistas científicas de geografía del CINDOC (CSIC)

* en negrita, aquellas revistas que ya no se editan.