

Calidad informativa:

- 1. Identificación de los miembros de los consejos de redacción (comités editoriales) y asesores (comités científicos) incluyendo filiación profesional o centro de trabajo de cada uno de sus miembros.**
- 2. Instrucciones detalladas a los autores en relación con el envío de originales:**
 - a. Cobertura, periodicidad y tipo de colaboraciones.**
 - b. Forma de envío y presentación de manuscritos.**
 - c. Proceso editorial que siguen los manuscritos.**
- 3. Presencia de resúmenes y palabras clave para cada uno de los artículos.**
- 4. Traducción de títulos, palabras clave y resúmenes al inglés.**

Calidad del proceso editorial:

- 1. Especifica y cumple periodicidad.**
- 2. Evaluación por pares externa.**
 - a. Por pares: dos o más revisores leen el artículo y analizan la validez científica de las ideas y los resultados y su impacto potencial en el ámbito científico.**
 - b. Evaluadores externos: a los propios comités editoriales o de la entidad editora.**
 - c. Para valorar la originalidad, novedad, relevancia y calidad metodológica de los trabajos.**
- 3. Anonimato en el proceso de evaluación:**
 - a. Doble anonimato: identidad de los autores y revisores oculta.**
 - b. Anonimato simple: Se oculta solo la identidad de los revisores.**
- 4. Comunicación motivada de la decisión editorial que incluya las razones para la aceptación, revisión o rechazo del manuscrito basada en los dictámenes emitidos por los evaluadores.**
- 5. Existencia de un Consejo de Redacción (Comité editorial) con estrecha vinculación con la organización patrocinadora que asista a la dirección en todas sus funciones destacando:**
 - a. Seguimiento de los trabajos.**
 - b. Definición de los contenidos y estilo de la revista.**

Resumen de los criterios de calidad de las revistas de la FECYT

6. **Apertura del consejo de Redacción:** al menos un tercio pertenece a instituciones diferentes al organismo editor o patrocinador de la revista.
7. **Apertura del Consejo Asesor formado por profesionales e investigadores de reconocida solvencia,** sin vinculación institucional con la revista o editorial (al menos un tercio) y orientado a marcar la política editorial.

Calidad científica:

1. Más del 50% de los artículos deberán ser trabajos que comuniquen resultados de investigaciones originales.
2. La tasa de rechazo de los trabajos deberá ser igual o mayor al 40%.
3. Menos de un 20% de los autores pertenecerán al Comité Editorial.

Calidad de difusión y visibilidad:

1. La revista deberá estar indexada en bases de datos internacionales y nacionales de la especialidad.
 - a. Imprescindible base de datos internacional de la especialidad.
 - b. Imprescindible base de datos del CSIC que le corresponda por su especialidad.
 - c. Deseable en la base de datos del ISI que le corresponda por su especialidad (Science, Social Science, Arts & Humanities Citation Index).