Revistas Académicas: Categorización, Acceso, Contexto y Descripción

| Categoría | Revista | Acceso | Contexto | Descripción |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Q1 | Naturaleza Internacional | Con costo | Internacional | Revista multidisciplinaria de alto impacto. |
| Q2 | La lanceta | Con costo | Internacional | Investigaciones médicas de alta calidad. |
| Q3 | Ciencia Internacional | Con costo | Internacional | Publica investigaciones en todas las áreas científicas. |
| A1 | Revista de Producción más Limpia | Con costo | Internacional | Enfocada en sostenibilidad y producción limpia. |
| A2 | Energía renovable | Con costo | Internacional | Aborda temas de energías renovables y sustentabilidad. |
| A3 | Revista de materiales peligrosos | Con costo | Internacional | Manejo seguro de materiales peligrosos. |
| B1 | Revista Mexicana de Física | Gratuito | Internacional(México) | Publica investigaciones sobre física teórica y aplicada. |
| B2 | Revista Colombiana de Química | Gratuito | Nacional (Colombia) | Enfocada en investigaciones en química. |
| B3 | Revista Brasileira de Farmacognosia | Gratuito | Internacional  (Brasil) | Se centra en farmacognosia y productos naturales. |
| C1 | Revista Facultad de Ciencias Básicas | Gratuito | Nacional (Colombia) | Publica investigaciones en ciencias básicas. |
| C2 | Revista Facultad de Ingeniería Universidad de Pamplona | Gratuito | Nacional (Colombia) | Revista académica de ingeniería. |
| C3 | Revista Ciencias de la Salud Universidad del Rosario | Gratuito | Nacional (Colombia) | Promueve investigaciones en salud. |
| J1 | Revista de investigación en aprendizaje automático | Gratuito | Internacional | Enfocado en aprendizaje automático avanzado. |
| J2 | Revista de Psicología Aplicada | Con costo | Internacional | Psicología aplicada en diversas áreas. |
| J3 | Revista de Gestión Ambiental | Con costo | Internacional | Gestión ambiental y sostenibilidad. |
| O1 | Heliyon | Gratuito | Internacional | Revista multidisciplinaria de acceso abierto. |
| O2 | Materiales Hoy: Actas | Gratuito | Internacional | Publica investigaciones en ciencia de materiales. |
| O3 | Informes de energía | Gratuito | Internacional | Enfocada en estudios sobre energía. |
| Y1 | Revista de la Facultad de Medicina | Gratuito | Nacional (Colombia) | Publica investigaciones médicas. |
| Y2 | Revista de la Facultad de Derecho y Ciencias Políticas | Gratuito | Nacional (Colombia) | Derecho y ciencias políticas. |
| Y3 | Revista de la Facultad de Educación | Gratuito | Nacional (Colombia) | Educación y pedagogía. |

### Categorías de Revistas:

1. **Q (Calidad)** : Estas son las revistas científicas de mayor calidad, generalmente indexadas en bases de datos internacionales como Scopus o Web of Science. Su clasificación depende de su factor de impacto y prestigio dentro de la comunidad científica.
   * **Q1** : Revistas de primer nivel, con un alto factor de impacto.
   * **Q2** : Revistas de calidad media-alta, con buen impacto.
   * **Q3** : Revistas de calidad media, con un factor de impacto aceptable.
2. **A (Alta calidad)** : Estas revistas son muy relevantes en su campo, aunque no siempre tienen el mismo impacto global que las revistas Q.
   * **A1, A2, A3** : Indican el rango de calidad dentro de las revistas de esta categoría.
3. **B (Buena calidad)** : Son revistas reconocidas, pero no tan influyentes como las de las categorías anteriores. Tienen un impacto más limitado o regional.
   * **B1, B2, B3** : Variación dentro de las revistas en esta categoría.
4. **C (Calidad media)** : Estas revistas tienen una presencia local o regional más que internacional. Son consideradas buenas dentro de un área más específica.
   * **C1, C2, C3** : Diferentes niveles dentro de la calidad media.
5. **J (Journal)** : Se refiere a revistas académicas que suelen tener un enfoque más específico en áreas de investigación avanzadas o nichos.
   * **J1, J2, J3** : Indican el nivel de calidad y prestigio dentro de su campo específico.
6. **O (Open Access)** : Son revistas de acceso abierto, lo que significa que sus artículos pueden ser consultados de forma gratuita. Estas revistas se están volviendo cada vez más populares debido a su accesibilidad.
   * **O1, O2, O3** : Reflejan el nivel de acceso abierto y su reputación.
7. **Y (Young/Temporales)** : Revistas emergentes o con un enfoque en áreas innovadoras o aún en desarrollo.
   * **Y1, Y2, Y3** : Diferentes niveles de calidad en revistas emergentes.