



DEVA. Ingeniería y Arquitectura

- **Valoración preferente:**

- Para obtener la puntuación máxima en este apartado se requiere a título orientativo la aportación por el solicitante de un número mínimo de entre 10-15 publicaciones científicas recogidas en el Subject Category Listing del **Journal Citation Reports (JCR)**, Science Edition, en función de su calidad. Se puede considerar un menor número de trabajos si corresponden a publicaciones de elevada calidad en sus áreas (como por ejemplo, publicaciones que correspondan a revistas situadas en el primer cuartil del listado correspondiente a su disciplina científica).
- También se valorarán los artículos publicados en revistas recogidas en bases de datos internacionales de ingeniería, como, por ejemplo:
 - **TRIS Electronic Bibliography Data**
 - International Development Abstracts
 - **International Civil Engineering Abstracts**
 - Environmental Abstracts
 - **Applied Mechanics Reviews**
 - Applied Science and Technology Index
 - Además, también se valorarán las que figuren en índices internacionales de publicaciones de arquitectura:
 - **Arts and Humanities Citation Index**
 - **Avery Index to Architectural Periodicals**

- **Herramientas que también aportan evidencias de la calidad de los trabajos científicos:**

- **Índices de calidad de las revistas:**
 - **SCImago Journal & Country Rank (SJR)**
 - **Google Scholar Metrics**
- **Número de citas recibidas:**
 - **Web of Science**
 - **Scopus**
 - **Book Citation Index (Science)**. Citas a libros contenidas en la base de datos Web of Science
 - **Book Citation Index (Social Sciences and Humanities)**. Citas de libros contenidas en la base de datos Web of Science
 - **Data Citation Index**
 - **Google Académico**
 - **Publish or Perish**. Programa que busca y analiza citas utilizando el Google Scholar
- **Otras herramientas que aportan indicios de calidad**
 - **Co-author Index**
 - **Index Translationum**

- Oficina Española de Patentes y Marcas
- Latindex
- Ulrich's Web
- Art & Architecture Complete
- Francis
- Repositorio Institucional Digibug