

II Reunión de los servicios de evaluación científica

31 de Enero y 1 de Febrero 2018
Universidad de Córdoba

MESA REDONDA

**Experiencias y retos de las
unidades de evaluación científica**

Configuración de la mesa

Moderación e introducción a cargo de [Daniel Torres Salinas](#) (UGR, EC3metrics) con la presentación del texto **Perspectiva y retos de los profesionales de la evaluación científica y la bibliometría.**

PONENTES

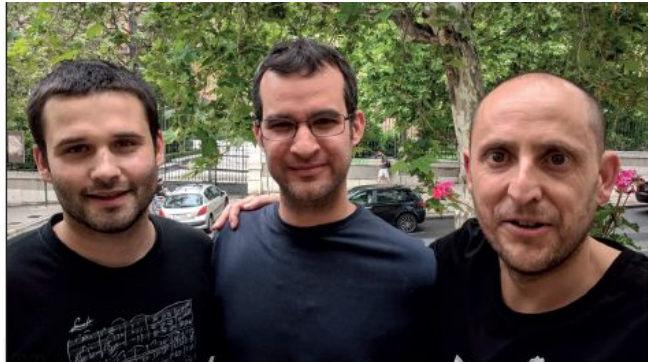
- [Rubén González](#). Director de Política y Planificación Académica – UNIR
- [José Luis Ortega](#). Institute for Advanced Social Sciences, CSIC
- [Mila Cascajares](#). Biblioteca de la Universidad de Almería
- [Ana Belén Martínez](#). Bibliotecaria en Área de Servicios Bibliométricos
- [Mercedes Cámara Aroca](#). Biblioteca Universitaria de Córdoba

Introducción a la mesa a partir del artículo:

PERSPECTIVA Y RETOS DE LOS PROFESIONALES DE LA EVALUACIÓN CIENTÍFICA Y LA BIBLIOMETRÍA

Perspective and challenges for scientific evaluators and bibliometrics professionals

Nicolás Robinson-García, Rafael Repiso y Daniel Torres-Salinas



Robinson-García, Nicolás; Repiso, Rafael; Torres-Salinas, Daniel (2018). “Perspectiva y retos de los profesionales de la evaluación científica y la bibliometría”. **El profesional de la información**, v. 27, n. 3, pp. 461-466.

<https://doi.org/10.3145/epi.2018.may.01>

Contexto general

- Aplicando los métodos de siempre a nuevas fuentes
- El inmovilismo evaluativo
 - Criterios CNEAI y ANECA
 - Sistema centrado en el investigador
 - Evaluaciones curriculares poco contextuales
- Unidades de evaluación de la actividad científica
 - De proveedor a actor

Cinco retos para la unidades de evaluación científica

1. Evaluación del impacto social
2. Fuentes de información líquidas
3. El futuro está en la nube
4. Inflación métrica
5. Profesionalización