



[Inicio](#) > [Eventos](#) > [Simposio BOD](#) > [Programa e inscripciones](#) > [Ponentes](#) > Ponencia: Macias Virgós

Ponencia: Enrique Macias Virgós

Acerca del Simposio

[Staff](#)
[Resumen](#)
[Objetivos](#)
[Destinatarios](#)
[Carácter internacional](#)
[Contexto de las jornadas](#)

Interés

[Interés teórico](#)
[Relevancia práctica](#)
[Novedad](#)

Programa e inscripciones

[Programa](#)
[Ponentes](#)
[Precios](#)
[Listado de inscritos](#)

Resumen

Con el rápido desarrollo de la tecnología digital e Internet, hay muchas cuestiones que la comunicación académica debe resolver y que muchos investigadores y proyectos están ya abordando. Algunas de estas cuestiones son las que se debatirán en el coloquio "Documentación y comunicación científica: acceso abierto, conocimiento público":

- Todo el sistema de validación por pares de la calidad científica de los trabajos publicados en revistas de prestigio está en proceso de revisión.
- Índices de impacto y otros indicadores de calidad.
- La cuestión de las dimisiones de consejos editoriales enteros por discrepancias con la política de precios de las editoriales comerciales (un ejemplo muy reciente es: la revista Topology, de Elsevier Science).
- La importancia creciente de servidores de preprints (como arXiv.org, de Cornell University) y posibles sistemas públicos de edición de revistas (como CEDRAM).
- La incipiente organización de directorios de revistas de libre acceso, como Open Access Journals, pero con desconocimiento por parte de la comunidad científica.
- La concurrencia entre bases de datos especializadas y buscadores genéricos.
- La facilidad creciente y abaratamiento de las tecnologías de digitalización en todos estos procesos.
- La monopolización de las publicaciones científicas por unas pocas compañías, en detrimento de las editoriales sin ánimo de lucro.

Patrocinadores



Colaboradores



Publicidad

