



Título:

***Paratexto. Migración al mundo digital en la Ciencia***

Modalidad

***Abierta***

Resumen

*Desde hace varios años se viene desarrollando un interesante debate sobre la forma de hacer, compartir y divulgar la ciencia; las opciones que tomaron el liderazgo iban todas encaminadas al Acceso Abierto, abriendo con esto puentes hacia otra tendencia del mundo digital, como lo es el Open Access. La forma de hacer y divulgar la ciencia tenía patrones como la jerarquía y las métricas y bases de datos cerradas, tenía vicios como la doble publicación, la publicación de falsos positivos, el auto plagio, publicación de resultados parciales, redundancia en información publicada, entre otros. El paradigma ha cambiado radicalmente en los últimos años, ingresando el trabajo de investigación a la Ciencia Abierta, lo que ha hecho que los signos y los significados referentes a la ciencia, la academia y la sociedad del conocimiento estén evolucionando de forma continua. Esta mesa pretende analizar algunos de los elementos que la Ciencia Abierta ha cambiado de significado en el trabajo de investigación de las universidades y los centros de alto nivel alrededor del mundo. ¿Sistemas de medición? Scopus y web of science vs repositorios y revistas de acceso abierto*

*¿Académico o científico? Ciencias exactas vs ciencias sociales y humanísticas*

*¿Impreso o digital? Información expedita vs procesos largos*