



## CÓMO POTENCIAR LA DIFUSIÓN DE LOS CONTENIDOS DIGITALES

**E**l pasado 12 de octubre se realizó el seminario que tuvo como objetivos aumentar la visibilidad de la producción editorial científica, mejorar su calidad y generar indicadores bibliométricos que permitan su evaluación por los agentes responsables de las políticas científicas.



ORGANIZARON

**uni>ersia**



**CSIC**

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



## PRESENTACIONES

Presentación de la situación de la investigación en el país a cargo del Dr. Jorge Tezón, Gerente de Desarrollo Científico y Tecnológico del CONICET.

DESCARGAR 

Clarivate: indicadores bibliométricos. Cómo pueden ayudar para la medición de la actividad investigadora y a la generación de políticas científicas. A cargo de Isabelle Reiss.

DESCARGAR 

REDIB: presentación de la plataforma de agregación de contenidos digitales científicos y académicos. A cargo de José Morillo y Ramón Rodríguez.

DESCARGAR 









ORADORES



## ORADORES

### **José Morillo-Velarde Serrano**

Licenciado en Filosofía y Letras, sección Filología Hispánica por la Universidad de Córdoba y Master en Estudios Humanísticos y Sociales por la Universitat Abat Oliba CEU

En la actualidad es Profesor de Documentación en la Universidad Carlos III de Madrid y gerente del proyecto REDIB.

Anteriormente fue Subdirector General Académico de la Fundación Univeritaria San Pablo CEU.

La FUSP-CEU agrupa tres Universidades: CEU San Pablo en Madrid, CEU Cardenal Herrera en Valencia y Abat Oliba CEU en Barcelona además de diez colegios y dos Escuelas de Negocios repartidos por toda España.

Como profesional de las Bibliotecas ha trabajado como bibliotecario en la Universidad de Córdoba y ha dirigido durante más de dieciocho años las de la Fundación Universitaria San Pablo CEU.

Como profesor, antes de su dedicación actual a la Universidad Carlos III de Madrid, ha dictado numerosos cursos de grado y postgrado en las Universidades CEU y de especialización y conferencias en un buen número de universidades españolas y europeas.

Autor de numerosos artículos sobre el nuevo perfil del bibliotecario y su participación en el proceso de aprendizaje, dirigió el desarrollo de los MOOCs y los cursos semipresenciales en las universidades CEU.

Vicepresidente del ADLUG (Automation and Digital Libraries Users Group) la más longeva de las asociaciones de bibliotecarios especializados en automatización.

Miembro del Comité Editorial de Universia: la mayor red de cooperación universitaria que agrupa a más de 1500 universidades en 23 países de Europa e Iberoamérica



**Dr. Ramón B. Rodríguez:**

Científico Titular CSIC, Director Científico REDIB, Director de Editorial CSIC.

Licenciado en Biología por la Universidad Complutense de Madrid. Doctor en Biología por la Universidad de Sevilla.

Desarrolló inicialmente su carrera científica en el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía del CSIC, en el campo de investigación de Biología y Fisiología de la Reproducción en Peces, y Biología Molecular de las Hormonas de la Reproducción de Peces, con estancias postdoctorales y como científico titular en el Centro de Investigaciones Biológicas del CSIC, y en el Marine Sciences Research Laboratory de la Memorial University of Newfoundland.

Posteriormente, en el Centro de Investigaciones Biológicas del CSIC, como miembro y jefe del Departamento de Fisiopatología y Genética Molecular Humana, su actividad científica se orientó hacia esas líneas de investigación.

En 2009 se incorporó a la Editorial CSIC, como jefe del Servicio de Edición Electrónica, puesto desde el que inició y desarrolló la edición digital de revistas y monografías científicas. En 2013 asumió la Dirección de la Editorial.

Desde 2008 hasta 2015 fue responsable de la plataforma de agregación de revistas científicas electrónicas e-Revistas, y desde 2012, es director científico de la plataforma REDIB, Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico.

Desde estos puestos relacionados con la edición de revistas científicas, su interés y experiencia se dirigen, entre otros, a la mejora e innovación de la edición de contenidos científicos, en los formatos tradicional y electrónico, con especial énfasis en los servicios de indización, generación de indicadores cientiométricos, y evaluación por agentes externos.

**Dra. Isabelle Reiss:**

Gerente de ventas para América del Sur en la división de Investigación Científica e Académica de Clarivate Analytics.

Diplomada en matemática y con maestría en administración, se ha desempeñado profesionalmente a los largo de los últimos 20 años como gerente de venta en la industria de la información científica y se ha especializado en bibliometría.

Originaria de Francia, se ha establecido en America Latina en el año 2000 y reside actualmente en Brasil.



ORGANIZARON

**uni>ersia**

 **CSIC**  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

