

# I WORKSHOP SOBRE MODELOS DE PUBLICACIÓN CIENTÍFICA:

## MÁS ALLÁ DE LOS ACUERDOS TRANSFORMATIVOS

 **crue** Universidades  
Españolas I+D+i  
Red de Bibliotecas  
REBIUN

---

**Viernes 13 de diciembre ONLINE**  
horario: 10:00 - 13:00  
(Hora peninsular)

[LINK PARA  
INSCRIPCIÓN](#)



# Programa

Dirigido a personal investigador, y personal técnico de biblioteca y de los servicios de soporte a la investigación.

En el Workshop se abordarán temas relacionados con la publicación científica y la ciencia abierta: la situación actual del modelo comercial de pago por publicar en abierto, algunos modelos alternativos de publicación y el reconocimiento de la ciencia abierta en los procesos de evaluación. El Workshop contará con la participación de personal investigador y de distintas organizaciones comprometidas con la ciencia abierta, como la Comisión Europea o FECYT.



# Programa

10:00

## PRESENTACIÓN DEL WORKSHOP

**José Pablo Gallo León.** Secretario Ejecutivo de Rebiun y Director de la Biblioteca de la Universidad de Alicante.

**Ignacio Andollo Santamaría (UR) y Marian Piñeiro Fernández (UPV/EHU).** Integrantes de la L2 de Rebiun, coordinadora del workshop.

**Francisco Javier Alonso Flores.** Moderador del workshop. Director técnico de la UCC+i de la UC3M, profesor asociado, formador en comunicación y divulgación del I+D+i

**Pagando por publicar: Modelos de publicación en abierto.** Conferencia a cargo de Ignasi Labastida i Juan (UB).





# Programa

**11:00**

**European Commission's policies in the Open Access domain and showing the way through innovative publication model of Open Research Europe.** Dejan Dvorsek (European Commission).

**Los modelos de publicación académica no comerciales en la Estrategia Nacional de Ciencia Abierta.** Pilar Rico Castro (FECYT).

**El modelo Publicar-Revisar-Curar y servicios de DIGITAL.CSIC.** Isabel Bernal Martínez (DIGITAL CSIC).

**12:00**

**Mesa redonda: ciencia abierta, el papel de la evaluación y la perspectiva del personal investigador.**

Pepa Castillo Pascual (UR), Andoni Ibarra Unzueta (UPV/EHU), Elías Sanz Casado (UC3M)

**Modera:** Francisco Javier Alonso Flores (UC3M)



# Participantes

**Isabel Bernal Martínez**, CIS-URICI. Responsable del servicio "Servicios de ciencia abierta y DIGITAL.CSIC" en la Unidad de Recursos de Información Científica para la Investigación del CSIC. Participa activamente en COAR, como miembro de su Consejo Ejecutivo y como integrante de la iniciativa Notify para la implementación estandarizada de servicios de publicación y revisión por pares alternativos sobre una red distribuida de repositorios de acceso abierto. También participa en los grupos de trabajo del esquema de metadatos DataCite, de liderazgo Lyris Dspace, en el grupo de Repositorios de REBIUN y de propiedad intelectual de FESABID.

**Pepa Castillo Pascual**, Doctora en Historia Antigua por la Universidad Complutense de Madrid y Doctora en Ciencias de la Antigüedad por la UPV/EHU. Profesora titular de Historia Antigua en el departamento de Ciencias Humanas de la Universidad de La Rioja. Coordinadora del grupo de investigación "PAyA, Paleontología, Arqueología y Antigüedad". Forma parte del consejo científico de las revistas Brocar y Berceo y es la directora académica del Instituto de Estudios Riojanos (IER).





# Participantes

**Dejan Dvorsek**, Jefe Adjunto de la Unidad de Ciencia Abierta e Infraestructuras de Investigación de la Comisión Europea. Anteriormente, fue jefe de la unidad de la Comisión Europea responsable de ofrecer soluciones IT para la gestión de subvenciones, incluidos los servicios del Portal de Financiación y Licitaciones. Con más de una década de experiencia en este campo, aporta una gran cantidad de conocimientos procedentes de su trabajo en el desarrollo y entrega de software de IT, incluida la industria, antes de incorporarse a la Comisión en 2008.

**Andoni Ibarra Unzueta**, Profesor de Filosofía de la Ciencia en la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea y Responsable, en la misma universidad, de la Cátedra Miguel Sánchez-Mazas de Estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación. Fellow en el Center for Advanced Studies Käte Hamburger de la Aachen University (Alemania) y en el Instituto de Estudios Avanzados del Litoral (Argentina). Es Investigador Principal del grupo consolidado Praxis de investigación en ciencia e innovación abierta y responsable, y editor jefe de la revista Theoria (Q1).

**Ignasi Labastida i Juan**, Delegado del rector para publicaciones científicas y ciencia abierta y responsable de la Unidad de Investigación del CRAI en la Universitat de Barcelona. Preside la Junta de SPARC Europe y el grupo de políticas de información y acceso abierto en la LERU.



# Participantes

**Pilar Rico Castro**, Jefa de la Unidad de Ciencia Abierta de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y profesora asociada de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED). Doctora en Gobierno y Administración Pública por la Universidad Complutense de Madrid, presta apoyo al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades en el diseño, aplicación y evaluación de las políticas nacionales y europeas de ciencia abierta centradas en los repositorios de acceso abierto, el mercado de la información científica y la edición académica diamante.

**Elías Sanz Casado**, Doctor en Ciencias Biológicas, es Catedrático en el Departamento de Biblioteconomía y Documentación de la Universidad Carlos III de Madrid. En esta institución es Director Académico de la Oficina de Información y Divulgación de la Ciencia y la Innovación (OIDCI) y Director del Laboratorio de Estudios Métricos de Información (LEMI). Es también Coordinador del Observatorio de la Actividad Investigadora del Sistema Universitario Español (IUNE).

**Moderador**, Francisco Javier Alonso Flores, Director técnico de la UCC+i de la UC3M, profesor asociado, formador en comunicación y divulgación del I+D+i