

Ciència oberta: Mètriques de revistes, mètriques d'articles i perfils

Dijous 17 de juny, conferència sobre ciència oberta a l'ICAC

L'aposta per l'anomenada **Ciència Oberta** exigeix una revisió completa dels **mecanismes d'avaluació de l'activitat científica** i, molt especialment, l'**impacte** real de dita activitat. Cal deixar de banda les mètriques inadequades, esbiaixades o incompltes, al mateix temps que s'expliquen els seus defectes i limitacions, per tal d'afavorir l'adopció d'un escenari més precís, ric i divers.

Aquest dijous, 17 de juny, l'ICAC tindrà el luxe de comptar amb la presència de l'especialista en bibliometria **Isidro F. Aguillo**, responsable del **Laboratorio de Cibermetría** (Grupo Scimago) del **Instituto de Bienes y Políticas Públicas (IPP - CSIC)**.

Aguillo impartirà una **conferència** al personal de l'ICAC, sota el títol **"Ciencia abierta: Métricas de revistas, métricas de artículos y perfiles"**, en el marc d'actuacions de l'ICAC, com a **centre CERCA**, en la implementació de l'estratègia **HRS4R**.

La conferència es proposa, de forma pràctica, proposar l'ús de noves fonts i indicadors que reflecteixin més i millor l'impacte de la recerca. És una activitat coordinada per la nostra responsable del **Centre de Documentació i Biblioteca**, **Lydia Gil**.

Podeu seguir la conferència en obert, en aquest [enllaç \(Teams\)](#)